



BILTEN

ISSN 1800-5101

Univerziteta Crne Gore

<http://www.ucg.cg.ac.yu>

Univerzitet Crne Gore
Cetinjski put b.b.

Broj : 233
Godina : 2008.
Podgorica, 10. jul 2008.

Broj primjeraka : 300

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmete: Operativni sistemi na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici, Brodska automatika 2 na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru i Elektronsko poslovanje na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 04.04.2008. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR BOŽO KRSTAJIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam 7. aprila 1968. god. u Žabljaku, gdje sam završio osnovnu školu i prva dva razreda srednjeg usmjerenog obrazovanja. Srednju školu sam završio u gimnaziji "Slobodan Škerović" u Podgorici, stekavši zvanje pomoćnog istraživača u matematici 1986. god. Dobitnik sam diplome "Luča I".

Na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici sam diplomirao marta 1992. godine sa prosječnom ocjenom 9,87, a diplomski rad "YAMABICO - upravljanje mobilnim robotom" sam odbranio sa ocjenom 10. Dobitnik sam studentske nagrade "19. decembar" i Plakete Univerziteta kao najbolji student Univerziteta 1991. god.

Postdiplomske studije sam upisao na istom fakultetu 1992. godine, na Odsjeku robotike i vještačke inteligencije. Ispite na postdiplomskim studijama sam položio sa prosječnom ocjenom 10 i magistarski rad pod nazivom "Modifikovani adaptivni LMS algoritmi" odbranio 1996. godine.

Doktorsku disertaciju, pod nazivom "Novi pristup LMS adaptivnom algoritmu sa promjenljivim korakom", odbranio sam 20. 12. 2002. godine na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici.

U zvanje docenta sam izabran 09.07.2003. godine na Univerzitetu Crne Gore..

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Od 1. maja 1992. godine radim na Elektrotehničkom fakultetu u zvanju stručnog saradnika, a od juna iste godine u zvanju asistenta pripravnika na Katedri za upotrebu električne energije. Nakon odbrane magistarske teze izabran sam 1996., a reizabran 2000. godine za asistenta na Katedri za teorisku i primijenjenu automatiku.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA

(Spisak radova je dat u Biltenu univerziteta br. 169 od 20. 03. 2003. godine)

Nakon odbrane doktorske disertacije, izabran sam u zvanje docenta 09.07.2003. za predmete:

- Adaptivni sistemi upravljanja,
- Modeliranje i simulacije i
- Operativni sistemi.

Od tada izvodim nastavu na više univerzitetskih jedinica (Elektrotehnički fakultet, Mašinski fakultet, Fakultet za pomorstvo i Fakultet za turizam i hotelijerstvo) iz više predmeta na dodiplomskim, postdiplomskim i doktorskim studijama: Operativni sistemi, Internet tehnologije, Administriranje računarskih sistema, Elektronsko poslovanje, Automatsko upravljanje i Brodska automatika II.

Tri školske godine (od 2004. do 2007.) sam bio predavač na Univerzitetu "Luigi Gurakuqi" i Skadru izvođeci nastavu iz predmeta Operativni sistemi, računarske mreže i WEB programiranje.

Od 2005. godine sam direktor Centra Informacionog sistema Univerziteta Crne Gore koji brine o akademskoj mreži i servisima na univerzitetu. U okviru Centra sam, kao glavni projektant, projektovao i realizovao više značajnih projekata na univerzitetu i za potrebe naručilaca van univerziteta.

Nacionalni sam koordinator u 3 značajna evropska projekta u kojima učestvuje Univerzitet Crne Gore, a koje finansira Evropska unija u okviru FP6 i FP7 programa (SEEREN2, SEE-GRID2 i SEE-GRID-SCI).

Angažovan sam od strane više kompanija i institucija u Crnoj Gori i van nje kao stručni ICT konsultant na poslovima i projektima, a i od sudova kao sudski vještak za oblasti ICT-a. Autor sam udžbenika za Informatiku (Tehnika i Informatika) za 6. razred osnovne škole. Menadžer sam lokalne CISCO akademije.

Obavljao sam funkciju predsjednika Savjeta Elektrotehničkog fakulteta i člana Senata univerziteta u dva mandata.

Član sam Međunarodne asocijacije elektro inženjera - IEEE i Inženjerske komore Crne Gore.

Predsjednik sam Udruženja profesionalnih inženjera Crne Gore – UPI.

Znanje stranih jezika: engleski i ruski

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.	14
Broj referenci*broj bodova		1*7	1*4	2*1,5	/	
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	22,7
Broj referenci*broj bodova			8*1	21*0,7		
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						36,7

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1.1 Monografije	
1.1.2 Dio naučne monografije izdate kod nas	
1. Ljubiša Stanković, editor; contributors: Božo Krstajić , et al.: "Time-frequency signal analysis: Research monograph", <i>University of Montenegro, Faculty of Electrical Engineering, Center for Signals, Systems and Information Theory</i> , Podgorica, Januar 2004.	2
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	
1.2.1. Radovi objavljeni u međunarodnim časopisima koji se nalaze u bazi podataka	
2. Božo Krstajić , Ljubiša Stanković, Zdravko Uskoković, "Combined Adaptive Filter with LMS-based Algorithm", <i>AEU-INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRONICS AND COMMUNICATIONS (ISSN:1434-8411)</i> , Volume 57, Issue 4, 2003, Page(s) 295-299.	7
1.2.2. Radovi objavljeni u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazi podataka	
3. B. Krstajić , Z. Uskoković and L.J. Stanković, "Adaptive Equalizer with Zero-Noise Constrained LMS Algorithm", <i>Facta Universitates</i> , pp 127 – 135, vol. 16, April 2003.	4
1.2.3. Radovi objavljeni u domaćim časopisima	
4. B. Krstajić , L.J. Stanković, Z. Uskoković, "Parametarska identifikacija nepoznatog sistema u nestacionarnim uslovima sa novim VSS LMS algoritmom", <i>TEHNIKA-časopis saveza inženjera i tehničara YU</i> , YU ISSN 0040-2176, br. 1, str. E1 – E6, 2003.	0.5
5. B. Krstajić , A. Vučinić, "Komparacija CVSS LMS i AP adaptivnog algoritma u aplikacijama sa korelisanim ulaznim signalom", <i>TEHNIKA-časopis saveza inženjera i tehničara YU</i> , YU ISSN 0040-2176, br. 5, str. E1 – E8, 2004.	0.5
1.2.3. Radovi na kongresima, simpozijumima i seminarima	
1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminari	
6. B.Krstajić , Z. Uskoković and L.J. Stanković, "Adaptive Channel Equalizer with New VSS LMS Algorithm", <i>ISSPA 2003, Conference proceed. on CD, Pariz, Jul 2003.</i>	0.7
7. B. Krstajić , D. Ojdanić, A. Vučinić, Z. Uskoković and L.J. Stanković, "An approach to transform domain variable step-size LMS adaptive filter", <i>XII European Signal Processinf Conference EUSIPCO, Abstract book pp. 132 and proceed. CD, Vienna, Septembar 2004.</i>	0.4
8. B.Krstajić and Z. Uskoković "An approach to Optimal step-size estimation for LMS algorithm", <i>REDISCOVER 2004, Conference proceed. pp. 37 - 40, Cavtat, Jun 2004.</i>	1
9. N. Kuduz, B. Krstajić , "Implementacija SCORM standarda u elektronskom učenju", <i>ETRAN konferencija, Beograd, jun 2006.</i>	1
10. N. Kuduz, B. Krstajić , "Kreiranje SCORM kompatibilnog kursa i njegova implementacija", <i>TELFOR konferencija, str. 48 – 51, Beograd, novembar 2006.</i>	1
11. B. Krstajić , A. Radulović, „Implementation of the eLearning on University of Montenegro“, <i>eLearning Conference, Confer. proced. pp 135 – 138, Beograd, jul 2007.</i>	1
12. N. Kuduz, B. Krstajić , "Transformacija obrazovnog sadržaja u struktuirani kurs prema SCORM	

referentnom modelu", <i>TELFOR konferencija, str. 41–43, Beograd, novembar 2007.</i>	1
1.3.2. Domaći kongresi, simpozijumi i seminari	
13. D. Ojdanić, B. Krstajić , "LS-SVM u problemima klasifikacije", <i>IT'03, Zbornik str. 157 - 159, Žabljak, 2003.</i>	0.7
14. B. Krstajić , L.J. Stanković, Z. Uskoković, "Adaptivni izjednačavač kanala sa novim VSS LMS algoritmom", <i>XLVII Konferencija ETRAN, Sv. I, str. 213-216, Herceg Novi, 2003.</i>	0.5
15. D. Krstajić, B. Krstajić , "Jedan pristup zaštiti računarske mreže", <i>IT'04, Zbornik str. 176 - 179, Žabljak, 2004.</i>	0.7
16. B. Krstajić , D. Abazović, "Primjer balansiranja mrežnog saobraćaja sa statičkim rutiranjem", <i>IT'04, Zbornik str. 191 - 194, Žabljak, 2004.</i>	0.8
17. B. Krstajić , A. Vučinić i D. Ojdanić, "Jedan pristup LMS adaptivnim filterima sa promjenljivim korakom i transformisanim ulaznim signalom", <i>XLVIII Konferencija ETRAN, Sv. I, str. 123-126, Čačak, 2004.</i>	0.5
18. V. Mijović, B. Krstajić , "Primjer open source bazirane bežične pristupne tačke", <i>IT'05, Zbornik str. 5 - 8, Žabljak, 2005.</i>	0.7
19. L. Filipović, B. Krstajić , "Aplikacija za statistiku dial-up pristupa IS provajderu", <i>IT'05, Zbornik str. 251 - 253, Žabljak, 2005.</i>	0.7
20. B. Krstajić , D. Šundek, "Jedan primjer realizacije embedded linux operativnog sistema za SBC soekris NET 4521 platformu", <i>IT'05, Zbornik str. 254 - 257, Žabljak, 2005.</i>	0.8
21. D. Abazović, B. Krstajić , "Bežični ruter zasnovan na open source platformi", <i>IT'05, Zbornik str. 258 - 260, Žabljak, 2005.</i>	0.7
22. D. Abazović, B. Krstajić , "Razvoj linux shell-a u programskom jeziku C", <i>IT'06, Zbornik str. 170 - 173, Žabljak, 2006.</i>	0.7
23. D. Ivanović, B. Krstajić , "(Ne) Sigurnost WLAN 802.11x mreža", <i>IT'06, Zbornik str. 34 - 37, Žabljak, 2006.</i>	0.7
24. J. Đurović, V. Gazivoda i B. Krstajić , "Pristup monitoringa proxy servera", <i>IT'06, Zbornik str. 113 - 115, Žabljak, 2006.</i>	0.5
25. S. Trebješanin, V. Gazivoda i B. Krstajić , "Multi router traffic grapher na open source platformi", <i>IT'06, Zbornik str. 116 - 119, Žabljak, 2006.</i>	0.5
26. L. Filipović, B. Krstajić , "Peer-to-peer aplikacija bazirana na decentralizovanoj arhitekturi", <i>IT'06, Zbornik str. 173 - 176, Žabljak, 2006.</i>	0.7
27. D. Šundek, B. Krstajić , „Jedno rješenje realizacije informacionog sistema korišćenjem troslojne arhitekture“, <i>IT'06, Zbornik str. 177 - 180, Žabljak, 2006.</i>	0.7
28. V. Gazivoda, B. Krstajić i D. Abazović, "Realizacija sistema upravljanja statusom interfejsa na uređaju", <i>IT'06, Zbornik str. 124 - 127, Žabljak, 2006.</i>	0.5
29. V. Petrović, B. Krstajić , "AMOEBА – distribuirani operativni sistem", <i>IT'07, Zbornik str. 46 - 50, Žabljak, 2007.</i>	0.7
30. V. Tanjević, B. Krstajić , "Usporedna analiza VPN protokola", <i>IT'07, Zbornik str. 25 - 28, Žabljak, 2007.</i>	0.7
31. M. Popović, B. Krstajić , "Analiza raspoređivača procesa kod cisco IOS-a", <i>IT'07, Zbornik str. 5 – 8, Žabljak, 2007.</i>	0.7
32. A. Radulović, V. Gazivoda, B. Krstajić , "Moodle LMS u elektronskom učenju", <i>IT'07, Zbornik str. 75 - 78, Žabljak, 2007.</i>	0.5
33. L. Filipović, I. Begović, B. Krstajić , "Struktura GRID portala", <i>IT'07, Zbornik str. 71 - 74, Žabljak, 2007.</i>	0.5
1.4. Uvodno, objavljeno plenarno predavanje	
1.4.1. Na sastancima sa međunarodnim učesnicima	
34. B. Krstajić , L. Filipović, V. Gazivoda, "WEB application security", <i>New trends in multimedia, DAAD, presentation CD, Kotor, February 2005.</i>	0.7

1.5. Recenzije	
1.5.1. Radovi koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka	
- IEEE Signal Processing Letters (1 rad)	2
- IEEE Transaction on Signal Processing (2 rada)	4

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
--------------------------------	-------

3.1.4. Udžbenik za preduniverzitetski nivo obrazovanja	
1. Božo Krstajić , Mileta Janjić i Martina Vučković, »Tehnika i Informatika«, udžbenik za VI razred devetogodišnje osnovne škole, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Podgorica, 2006. ISBN 86-303-1008-1	2
3.2.2. Studijski priručnici (skripte, hrestomatija, ...)	
2. Božo Krstajić , »Operativni sistemi«, autorizovana skripta za istoimenni predmet u 5. semestru akademskih studija, ETF Podgorica i WUS Austria, Podgorica, 2006.	1
3.3.1. Gostujući profesor na inostranim univerzitetima	
3. Univerzitet "Luigi Gurakuqi", Prirodno-matematički fakultet, smjer informatika, Operativni sistemi, računarske mreže i WEB programiranje, Skadar, Albanija, školske 2004/05, 2005/06 i 2006/07	8
3.4 Mentorstva	
3.4.2. Mentorstvo na postdiplomskom studiju	
4. Nebojša Kuduz, »Prilog modelovanju obrazovnog sadržaja prema SCORM standardu i implementacija u LMS«, magistarski rad, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2008.	2
5. Draško Ivanović, »Prilog realizaciji klijent – server aplikacije za mobilne uređaje« magistarski rad, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2008.	2
3.4.3. Mentorstvo na dodiplomskom studiju (91 Izabrani diplomski radovi:	
6. Žižić Goran, »Identifikacija nepoznatog sistema sa korelisanim ulaznim signalom pomoću novog TDVSS algoritma«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2003.	0.5
7. Kuduz Nebojša, »Mrtve petlje u operativnim sistemima«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2003	0.5
8. Krstajić Sreten, »LMS algoritam sa korelisanim ulaznim signalom«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2003.	0.5
9. Krstajić Darko, »Jedan pristup zaštiti računarske mreže«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2004	0.5
10. Vučinić Jelena, »Filtriranje http saobraćaja pomoću proxy servera«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2004.	0.5
11. Božović Momčilo, »Identifikacija nepoznatog sistema sa korelisanim ulaznim signalom pomoću NLMS i AP algoritama«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2004.	0.5
12. Filipović Luka, »Aplikacija za statistiku dial - up pristupa IS provajderu«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2004.	0.5
13. Janković Igor, »WLAN instalacija i principi funkcionisanja«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2004.	0.5
14. Radević Vuica, »Realizacija Internet servisa u LAN mreži«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2005.	0.5
15. Gazivoda Vladimir, »Sigurnosna rešenja WLAN-a«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2005.	0.5
16. Peranović Predrag, »Prijavlivanje ispita preko interneta«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2005.	0.5
17. Trebešanin Svetlana, »Monitoring saobraćaja u računarskoj mreži pomoću MRTG dijagrama«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2005.	0.5
18. Lakušić Predrag, »Windows XP - arhitektura i umrežavanje«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2005.	0.5

19. Zeković Đordje, »FIREWLL rješenje – LAGWALL«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2006.	0.5
20. Đurović Jelena, »Pristup monitoringa PROXY servera«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2006.	0.5
21. Živković Miodrag, »Tipovi serijske komunikacije između mcu i njegovih periferija«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2006.	0.5
22. Žarić Dušan, »Spam filtering«, Podgorica, 2006.	
23. Golubović Dijana, »Symbian operativni sistem«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2006.	0.5
24. Drobniak Marinko, »Internet protokol verzija 6 (IPv6)«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2006.	0.5
25. Paunović Aleksandar, »Realizacija DNS-a«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2006.	0.5
26. Bakić Rade, »BGP kao spoljašnji protokolrutiranja«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2006.	0.5
27. Laušević Danilo, »GRID kao primjer distribuiranog računarskog sistema«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2006.	0.5
28. Šibalić Branko, »Linux from Scratch«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2006.	0.5
29. Mijajlović Dejan, »Najznačajniji transportni protokoli na internetu«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2007.	0.5
30. Milović Ranko, »Sekure Sockets Lajer protokol«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2007.	0.5
31. Vučić Danijel, »Klaster na windows serveru 2003«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2007.	0.5
32. Radović Boris, »Media streaming server na Windows Server 2003«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2007.	0.5
33. Matijević Marina, »Tehnike kreiranja lokalnih računarskih mreža u Windowsu OS-u«, Podgorica, Elektrotehnički fakultet, 2007.	0.5
34. Jović Katarina, »Media streaming u akademskom okruženju«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2007.	0.5
35. Dacić Miloš, »Unutrašnji protokoli rutiranja«, Elektrotehnički fakultet, Podgorica, 2008.	0.5
3.5. Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave	
Studentske ankete za predmete na Elektrotehničkom fakultetu (u dosijeu nastavnika)	5

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost	
- Nacionalni koordinator projekta »South East Europe Research and Education Network – SEEREN2«, finansiran od strane EU u okviru FP6, 2006-2008.	
- Nacionalni koordinator projekta »South East Europe GRID – SEEGRID2«, finansiran od strane EU u okviru FP6, 2006-2008.	
- Nacionalni koordinator projekta »South East Europe Scientific eInfrastructure – SEE- SCI«, finansiran od strane EU u okviru FP7, 2008-2010	
- Vodeći projektant, »Glavni projekat računarske i komunikacione infrastrukture za potrebe opštine Bar«, investitor SO Bar, 2008.	
- Vodeći projektant, »Glavni projekat računarske i komunikacione infrastrukture za potrebe opštine Pljevlja«, investitor SO Pljevlja, 2007.	
- Voda ekspertskeg tima, »Kvalitativno-kvantitativna analiza implementacije informacionog sistema rudnika uglja Pljevlja«, investitor Rudnik uglja Pljevlja, 2007.	
- Koordinator radnog tima, »Analiza stanja i predlog mjera za poboljšanje funkcionalnosti IS državnih organa republike Crne Gore«, investitor Sekretarijata za razvoj republike crne Gore, 2007.	
- Recenzent »Glavnog projekta elektroinstalacija slabe struje Atlas Capitol Centra«, investitor »ATLAS CENTAR"d.o.o.,Podgorica, a projektant "A.R.C.O. Project Ltd"d.o.o.,Limassol, CY, 2008	
- Koordinator eLearning Task Force tima koji je napisao „Strategiju uvođenja eLearning-a na Univerzitet Crne Gore“, finansirana od strane WUS Austria, 2005	

- Pokretač i osnivač „Montenegro Research and Education Network – MREN“ kao tijela koje brine o akademskoj mreži Crne Gore i koje je član evropske asocijacije akademskih mreža TERENA, 2005	20
- Pokretač i osnivač Montenegro „GRID Inicijative – MGI“ – tijela za koordinaciju GRID aktivnosti na teritoriji Crne Gore, 2006	

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	35	68	42.3	79
3. PEDAGOŠKI RAD	96	96	35	35
4. STRUČNI RAD			20	20
UKUPNO			97.3	134

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Kandidat ima odgovarajući stepen obrazovanja, Doktor je tehničkih nauka i zadovoljava uslove za izbor u više akademsko zvanje, definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Kandidat se bavio istraživačkim radom u oblastima upravljanja, obrade signala, ICT i operativnih sistema.

U istraživanjima koji je kandidat radio u oblasti adaptivnih sistema i obrade signala, dao je značajan doprinos poboljšanju klasičnog LMS adaptivnog algoritma. Predložen je originalan pristup promjeni koraka kod LMS algoritma koji značajno poboljšava performanse do tada poznatih algoritama sa promjenljivim korakom (VSS LMS). Kandidat je dao i značajni doprinos predlaganjem novog adaptivnog algoritma koji predstavlja kombinaciju više adaptivnih algoritama zasnovanih na LMS-u. Uveden je originalni algoritam odlučivanja koji, na osnovu odnosa biasa i varijansi paralelnih algoritama, bira najbolje vrijednosti težinskih koeficijenata algoritma. Ovim metodom je postignuto značajno poboljšanje performanse, pogotovo u nestacionarnim uslovima.

Rezultate istraživanja kandidat je objavio u više radova, od uglednih međunarodnih časopisa i konferencija, do domaćih časopisa i simpozijuma.

Radovi kandidata su višestruko citirani u literaturi, a pažnja koju je dobio u naučnoj javnosti kvalifikovala ga je kao recenzenta radova za dva časopisa iz seije IEEE.

Kandidat je član vodećih regionalnih i međunarodnih naučnih asocijacija (ETAN i IEEE).

Učestvovao je u izradi više naučnoistraživačkih projekata finansiranih iz zemlje i inostranstva.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

O pedagoškim kvalitetima kandidata imao sam prilike da se lično uvjerim jer je, od početka rada na Fakultetu kao asistent-pripravnik, pa sve do izbora u docenta bio saradnik na većem broju disciplina na kojima sam izvodio nastavu, na različitim studijskim programima ETF-a i na Mašinskom fakultetu. Kao saradnik je ispoljio kreativnost, privrženost profesiji i ogromnu radnu energiju tako da je bilo pravo zadovoljstvo saradivati sa njim.

Kao docent izvodio je nastavu iz velikog broja disciplina na više univerzitetskih jedinica Univerziteta Crne Gore, uključujući i discipline na kojima je raspisan konkurs za izbor u zvanje. Sve ove discipline su u uskoj vezi sa naučno-istraživačkim i stručnim radom kandidata. Značajno iskustvo koje je kandidat stekao u naučnom radu i domaćim i međunarodnim projektima prenosi na više generacija studenata, a o pedagoškim sopsobnostima kandidata svjedoče redovne studentske ankete u kojima kandidat dobija visoke ocjene.

Bio je mentor na dva magistarska rada i na velikom broju diplomskih radova na Elektrotehničkom fakultetu, a zajednička karakteristika svih ovih radova je solidna teorijska podloga i praktična upotrebnost.

Kandidata je višegodišnjim angažmanom na Univerzitetu u Skadru utemeljio dvije discipline na Prirodno-matematičkom fakultetu.

STRUČNI RAD

Stručni rad kandidata rezultirao je nizom projekata iz oblasti ICT. Neki od njih su vezani za Informacioni centar Univerziteta Crne Gore a značajan broj projekata radio je za potrebe preduzeća i ustanova u Crnoj Gori, od nivoa države do lokalnih zajednica. Rezultate projekata koje je kandidat vodio osjetio je svaki korisnik servisa Centra informacionog sistema Univerziteta, jer je značajno unaprijeđeno funkcionisanje akademske mreže i uvedeni novi servisi.

U ovoj oblasti je kandidat iskazao inicijativu i uložio veliki trud da se Crna Gora, preko državnog Univerziteta, uključi u evropske i regionalne integracije u sferi ICT, učešćem u projektima iz različitih fondova Evropske Unije. Ovim aktivnostima kandidata i njegovih saradnika su, pored integracione dimenzije, postignuti i značajni finansijski efekti za Univerzitet, što govori i o menđerskim kvalitetima kandidata.

Navedene i druge aktivnosti koje koje kandidat vrši na stručnom planu, govore da je stručna dimenzija značajno zastupljena u njegovom ukupnom angažmanu.

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	33	35	68	36.7	42.3	79
3. PEDAGOŠKI RAD		96	96		35	35
4. STRUČNI RAD					20	20
UKUPNO				36.7	97.3	134

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu gore iznetih podataka, uvida u "Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja" na Univerzitetu Crne Gore, sa zadovoljstvom konstatujem da kandidat docent dr Božo Krstajić u potpunosti zadovoljava kriterijume za izbor u više zvanje, tj. u zvanje vanrednog profesora za predmete: Operativni sistemi na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici, Brodska automatika 2 na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru i Elektronsko poslovanje na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru, pa predlažem Vijeću Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici i Senatu Univerziteta Crne Gore da docenta dr Boža Krstajića izabere u zvanje **vanrednog profesora**.

RECENZENT

Prof. dr Zdravko Uskoković
Elektrotehnički fakultet, Podgorica

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Kandidat ima odgovarajući stepen obrazovanja, doktor je tehničkih nauka, a takođe zadovoljava sve uslove za izbor u više akademsko zvanje, definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Kandidat se bavi istraživanjima koja se mogu svrstati u oblasti adaptivne obrade signala i upravljanja, a u zadnje vrijeme elektronskog učenja i operativnih sistema.

Iz oblasti adaptivne obrade signala i upravljanja kandidat je dao je značajan doprinos istraživanjima i poboljšanjima klasičnog LMS adaptivnog algoritma i njegovih modifikacija. Kao rezultat toga rada je predložen originalan pristup promjeni koraka kod LMS algoritma sa promjenljivim korakom (VSS LMS) koji značajno poboljšava njegove performanse. Na osnovu tog pristupa, kandidat je dao i značajni doprinos predlaganjem novog adaptivnog algoritma koji predstavlja kombinaciju više LMS zasnovanih adaptivnih algoritama. Ovaj algoritam je postignuto značajno poboljšanje performanse adaptivnih filtera u nestacionarnim uslovima.

Kandidat je objavio više radova, od uglednih međunarodnih časopisa i konferencija do domaćih časopisa i simpozijuma, u kojima je prezentovao rezultate svojih istraživanja. Ovi radovi su poznati naučnoj javnosti i citirani u literaturi, a kandidat je prepoznat i kao recenzent radova iz ove oblasti u dva IEEE časopisa.

Kandidat je član vodećih regionalnih i međunarodnih naučnih asocijacija (ETRAN i IEEE).

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Kandidat je svoj dosadašnji radni vijek posvetio pedagoškoj djelatnosti na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici na poslovima: demonstratora, saradnika, asistenta pripravnika, asistenta i docenta. U ovom periodu je izvodio vježbe i predavanja na velikom broju predmeta na više fakulteta i odsjeka Univerziteta Crne Gore, uključujući i discipline za koje je raspisan konkurs za izbor u zvanje. Ovo značajno iskustvo i posvećenost pedagoškom radu je potvrđena visokim ocjenama studenata na anonimnim anketama i ogromnim brojem diplomskih radova koje su studenti uradili pod kandidatovim mentorstvom (90 diplomskih radova). Pored dodiplomskih kurseva, kandidat je izvodio nastavu i na postdiplomskim studijama i bio mentor pri izradi 2 magistarska rada.

Posebno treba istaći da je kandidat bio utemeljivač dvije discipline na Odsjeku za informatiku Prirodno-matematičkoog fakultetu u Skadru i izvodio nastavu 3 školske godine. Kao potvrda njegovog rada je i činjenica da je potpisnik prvih diploma na ovom odsjeku.

STRUČNI RAD

Svoj stručni rad kandidat je započeo još kao mlad inženjer i nastavio do danas. Većina projekata je iz oblasti ICT i bila je investirana kako od domaćih tako i od stranih kompanija, institucija, fondova i vlada. Ovi projekti, od idejnih, glavnih do izvodaških, su realizovani i njihovi rezultati su poznati širokom krugu inženjera u Crnoj Gori i šire.

Posebno treba istaći kandidatovo višegodišnje stručno angažovanje kao menadžera Centra informacionog sistema Univerziteta Crne Gore za koje je značajno unaprijedio ovu instituciju. Pored poboljšanja postojećih i uvođenja novih servisa (eLearning, videokonferencije, ...), kandidat je uključio akademsku mrežu CG u asocijaciju evropskih akademskih mreža (TERENA) i CIS u niz međunarodnih projekata koje finansira EU.

Kandidat je odigrao značajnu ulogu u registraciji nacionalnog internet domena (.ME), a Vlada CG je prepoznala CIS kao tehničkog administratora nacionalnog domena i partnera u značajnom i profitabilnom poslu. Kroz ovaj posao CIS i kandidat saraduju sa najpoznatijim svjetskim kompanijama i institucijama.

Sve ove aktivnosti govore da kandidat ima veoma izražene stručne, organizacione i menadžerske kvalitete.

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	33	35	68	36.7	42.3	79
3. PEDAGOŠKI RAD		96	96		35	35
4. STRUČNI RAD					20	20
UKUPNO				36.7	97.3	134

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu iznetih podataka, uvida u "Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja" na Univerzitetu Crne Gore i ličnog poznavanja rada kandidata, mogu sa zadovoljstvom da konstatujem da kandidat docent dr Božo Krstajić u potpunosti zadovoljava kriterijume za izbor u više zvanje, tj. u zvanje vanrednog profesora za predmete: Operativni sistemi na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici, Brodska automatika 2 na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru i Elektronsko poslovanje na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru, pa predlažem Veću Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici i Senatu Univerziteta Crne Gore da docenta dr Boža Krstajića izabere u zvanje **vanrednog profesora**.

RECENZENT

Prof. dr Branko Kovačević
Elektrotehnički fakultet, Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Kandidat posjeduje potrebni stepen obrazovanja, doktor je tehničkih nauka i zadovoljava uslove za izbor u više akademsko zvanje, definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Kandidat se bavi istraživanjima koja se mogu svrstati u oblasti adaptivne obrade signala i upravljanja, a u zadnje vrijeme elektronskog učenja i operativnih sistema.

Iz oblasti adaptivne obrade signala kandidat je dao je značajan doprinos istraživanjima i poboljšanjima standardnog LMS adaptivnog algoritma sa promjenljivim korakom i njegovih modifikacija. U toku istraživanja je predložen originalan pristup promjeni koraka kod LMS algoritma sa promjenljivim korakom (VSS LMS) koji je značajno poboljšao performanse algoritam u nestacionarnim uslovima. Kao rezultat tog pristupa predložen je i publikovan novi adaptivni algoritma koji predstavlja kombinaciju više LMS zasnovanih adaptivnih algoritama. Predložen je originalni algoritam odlučivanja koji, na osnovu odnosa biasa i varijanse paralelnih algoritama, bira najpribližnije vrijednosti težinskih koeficijenata algoritma optimalnim vrijednostima. Ovaj algoritam je upoređen sa sličnim algoritimima u raznim aplikacijama i uslovima, a rezultati su publikovani u brojnim radovima, od uglednih međunarodnih časopisa i konferencija do domaćih časopisa i simpozijuma.

Kandidat je angažovan od strane dva IEEE časopisa kao recenzent za radove iz oblasti LMS adaptivnih algoritama i aplikacija.

Kandidat je član vodećih regionalnih i međunarodnih naučnih asocijacija (ETRAN i IEEE).

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Pedagoški kvaliteti kandidata, od početka rada na Fakultetu kao asistent-pripravnik pa do izbora u docenta, su evidentni i dokazani kroz realizovanje vježbi i predavanja na velikom broju predmeta na raznim studijskim programima ETF-a, Mašinskog fakulteta, Fakulteta za pomorstvo i Fakulteta za turizam i hotelijerstvo. Izvodio je nastavu i iz discipline na kojima je raspisan konkurs za izbor u zvanje. Sve ove discipline su u uskoj vezi sa naučno-istraživačkim i stručnim radom kandidata. Značajno iskustvo koje je kandidat stekao u naučnom radu i domaćim i međunarodnim projektima prenosi na generacije studenata, a o pedagoškim sopsobnostima kandidata svjedoče redovne studentske ankete u kojima kandidat dobija visoke ocjene kao i brojna mentorstva.

Kandidat drži nastavu i na postdiplomskim studijama i ima dva mentorstva na odbranjenim magistarskim tezama

Kao rektor Univerziteta Crne Gore, uvjerio sam se u njegove pedagoške sposobnosti iz kontakata sa kolegama i rektorom Univerziteta u Skadru, gdje je kandidat držao nastavu 3 školske godine po odobrenju Senata Univerziteta Crne Gore.

STRUČNI RAD

Kao rektor Univerziteta Crne Gore sam povjerio kandidatu vodenje Centra informacionog sistema (CIS) univerziteta Crne

Gore. Tokom zadnjih 5 godina smo neposredno saradivali na razvoju akademske mreže univerziteta i velikom broju ICT projekata. Rezultate rada i brojnih projekata (video-konferencije, elektrono učenje, osnivanje MREN-a, uclanjenje u TERENA-u, formiranje AS-a, ...) koje je kandidat vodio osjetio je svaki korisnik akademske mreže Univerziteta CG.

U ovoj oblasti je kandidat iskazao inicijativu i uložio veliki trud da se državni Univerzitet i Crna Gora uopšte, uključujući u evropske i regionalne integracije u sferi ICT, Kandidat je vodio i vodi, kao predstavnik Univerziteta, više projekata koji se finansiraju iz fondova Evropske Unije (SEEREN2, SEE-GRID2, SEE-GRID-SCI,...). Ovim aktivnostima kandidata i njegovih saradnika su, pored integracione dimenzije, postignuti i značajni finansijski efekti za Univerzitet, što govori i o menadžerskim kvalitetima kandidata. Kandidat je izdigao CIS na nivo nacionalnog koordinatora akademske mreže i međunarodno prepoznate institucije. Vlada CG je CIS-u povjerila i tehničku administraciju nacionalnog .ME domena.

Sve ovo govori da je dosadašnji stručni rad kandidata veoma zapažen i zastupljen u njegovom ukupnom angažmanu.

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	33	35	68	36.7	42.3	79
3. PEDAGOŠKI RAD		96	96		35	35
4. STRUČNI RAD					20	20
UKUPNO				36.7	97.3	134

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu gore iznijetih podataka, uvida u "Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja" na Univerzitetu Crne Gore, sa zadovoljstvom konstatujem da kandidat docent dr Božo Krstajić u potpunosti zadovoljava kriterijume za izbor u više zvanje, tj. u zvanje vanrednog profesora za predmete: Operativni sistemi na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici, Brodska automatika 2 na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru i Elektronsko poslovanje na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru, pa predlažem Vijeću Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici i Senatu Univerziteta Crne Gore da docenta dr Boža Krstajića izabere u zvanje **vanrednog profesora**.

RECENZENT

Prof. dr Ljubiša Stanković
Elektrotehnički fakultet, Podgorica

R E F E R A T

Za izbor u akademsko zvanje za predmete: Telekomunikacione mreže, Komutacioni sistemi i Računarske mreže na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 30.04.2008. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR IGOR RADUŠINOVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam 29.07.1972 godine na Cetinju. Osnovnu i srednju školu prirodno-matematičkog smjera sam završio u Podgorici. Dobitnik sam nagrade LUČA za postignut odličan uspjeh iz svih nastavnih predmeta tokom osnovne i srednje škole. Dobitnik sam više priznanja na republičkim takmičenjima učenika srednjih škola.

Školske 1990/91. godine upisao sam Smjer Elektronika na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici. Dobitnik sam Plakete Univerziteta kao najbolji student tehničkih i prirodnomatematičkih studija za 1994. godinu. Diplomirao sam 14.jula 1994. godine sa prosječnom ocjenom 9.54 i ocjenom na diplomskom radu 10.

Postdiplomske studije na smjeru Telekomunikacione mreže na Elektrotehničkom fakultetu u Beogradu sam upisao 1994. godine pod mentorstvom Prof. dr Zorana Petrovića. Prosječna ocjena tokom magistarskih studija je 10. Magistarski rad: "Analiza performansi ATM komutatora sa stanovišta lokacije redova čekanja" je odbranjen 14. aprila 1997.

Doktorska disertacija pod nazivom: " Analiza performansi ATM komutatora sa stanovišta lokacije redova čekanja i upravljanja redovim čekanja" odbranjena je 10. marta 2003. godine na Elektrotehničkom fakultetu u Beogradu.

U prethodnom periodu sam bio recenzent renomiranog časopisa IEEE Communications letters. Član sam IEEE i IEICE.

Na Fakultetu sam obavljao dužnost Šefa katedre za telekomunikacije školske 2003/04, rukovodioca Računskog centra Elektrotehničkog fakulteta (Septembar 2004. – Septembar 2007.). Od 17.09.2008. godine obavljam dužnost Rukovodioca studijskog programa Elektronika, Telekomunikacija i računari.

Tokom dosadašnjeg rada kao konsultant sam bio angažovan u Crnogorskom Telekomu (Januar 2002. – Mart 2005.) i Agenciji za telekomunikacije i poštansku djelatnost Crne Gore (Septembar 2004. – Jun 2007.).

U periodu od 2000. godine do sada sam bio učestvovao u nekoliko projekata od lokalnog, regionalnog, republičkog i međunarodnog značaja.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Nakon diplomiranja zaposlio sam se kao saradnik na Katedri za telekomunikacije, Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici 1.11.1994. U zvanje asistenta za predmete Telekomunikacione mreže i Komutacioni sistemi sam izabran 07.05.1998. godine (broj odluke 01-524).

U zvanje docenta na predmetima Telekomunikacione mreže, Komutacioni sistemi i Računarske mreže izabran sam 25.09.2003. (broj odluke 04/2-1572/1).

U prethodnom periodu izvodio sam predavanja ili vježbe iz sljedećih predmeta:

Elektrotehnički fakultet – Osnovne akademske studije

Osnove analognih telekomunikacije, predavanja i laboratorijske vježbe,

Osnove digitalnih telekomunikacija, predavanja i laboratorijske vježbe,

Elektrotehnički fakultet – Magistarske akademske studije

Opšta teorija telekomunikacionih mreža, predavanja

Principi modernih telekomunikacija, predavanja

Telekomunikacione mreže, predavanja i vježbe,

Komutacioni sistemi, predavanja i vježbe,

Računarske mreže, predavanja i vježbe,

Mobilne komunikacije, predavanja i vježbe,

Elektrotehnički fakultet – Doktorske studije

Telekomunikacione mreže (napredan kurs), predavanja

Računarske mreže (napredan kurs), predavanja

Arhitekture komutatora paketa, predavanja

Elektrotehnički fakultet – Osnovne primijenjene studije računarstva

Računarske mreže i komunikacije, predavanja i laboratorijske vježbe;

Poslovne računarske mreže, predavanja;

Elektrotehnički fakultet – Magistarske primijenjene studije računarstva

Računarske mreže (napredni kurs), predavanja.

**KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA
KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA
(SPISAK REFERENCI DAT JE U BILTENU UNIVERZITETA BR. 171 od 18.07.2003)**

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST						UKUPNI BROJ BODOVA
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	0
Broj referenci*broj bodova						
1.2. Radovi objavljeni u časopisima		1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.	16
Broj referenci*broj bodova		2x7+1x2				
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	8.7
Broj referenci*broj bodova		8x0.7	2x0.5+7 x0.3			
1.4. Uvodno, objavljeno plenarno predavanje				1.4.1	1.4.2	0
Broj referenci*broj bodova						
1.5. Recenzije			1.5.1.	1.5.2.	1.5.3.	12
Broj referenci*broj bodova		6x2				
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						36.7
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST						
3.1. Udžbenici		3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.	
Broj referenci*broj bodova						
3.2. Priručnici			3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.	
Broj referenci*broj bodova						
3.3. Gostujući profesor				3.3.1.	3.3.2.	
Broj referenci*broj bodova						
3.4. Mentorstvo			3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.	
Broj referenci*broj bodova						
3.5. Kvalitet pedagoškog rada (može se koristiti ukoliko se na zvaničnim studentskim anketama najmanje tri godine uzastopno dobiju odlične ocjene za sve elemente pedagoškog rada)						
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST						0
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.	
<i>Broj referenci*broj bodova</i>						
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.	12
<i>Broj referenci*broj bodova</i>					6*2	
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST						12

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1.2 Radovi objavljeni u časopisima	
1.2.1 Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka	
1. Igor Radusinović, Milica Pejanović, Zoran Petrović, Performance of the Dual-Banyan ATM Switch Under	

Arbitrary Traffic Patterns, European Transactions on Telecommunications, No.14, pp 319 – 323, Nov. 2003., ISSN:1124-318X.	7
2. Zoran Veljović, Milica Pejanović, Igor Radusinović, Performance Analysis of a new OFDM-CDMA System with Pilot Tone for Multimedia Communications, IEICE Transactions on Communications, pp 3480 – 3484, Vol. E88-B, No 8., Avgust 2005., ISSN:0916-8516	3.5
3. Dušan Banović, Igor Radusinović, Scheduling algorithm for VOQ switches, AEU - International	

Journal of Electronics and Communications, Vol. 62, Issue 6, Jun 2008., pp. 455-458, ISSN 1434-8411.	7		
1.2.2. Radovi objavljeni u časopisima koji se ne nalaze u međunarodnim bazama podataka			
4. Zoran Veljović, Milica Pejanović, <u>Igor Radusinović</u> , Zoran Petrović, A model for ofdm-cdma system with pilot tone, WSEAS Transactions on Computers, Issue 4, Vol. 3, Oktobar 2004., Salzburg, Austria, Februar 2004., pp. 1075 – 1081., ISSN 1109-2750.	1		
5. <u>Igor Radusinović</u> , Zoran Veljović, New Round-Robin Scheduling Algorithm for Combined Input-Crosspoint Buffered Switch, Lecture Notes in Computer Science, Vol.3420, pp 857 – 861, Springer-Verlag GmbH, Mart 2005., ISSN 0302-9743.	4		
6. Dušan Banović, <u>Igor Radusinović</u> , Performance Analysis of VOQ Switches under Unbalanced Traffic by using VOQ Simulator, WSEAS Transactions on Communications, Issue 6, Volume 5, pp.1135-1139, Jun 2006., ISSN 1109-2742.	4		
7. Sofija Mirotić, <u>Igor Radusinović</u> , The Principles of Speech Transmission Realization in Skype, WSEAS Transactions on Computers, Issue 1, Vol. 6, pp. 133 – 139, Januar 2007., ISSN 1109-2750.	4		
1.3. Radovi objavljeni na kongresima, simpozijumima i seminarima			
1.3.1 Međunarodni kongresi simpozijumi i seminari			
8. <u>Igor Radusinović</u> , Zoran Veljović, Zoran Petrović, Performance Analysis of cell-based and packet based input-queued switch with ILPF scheduling algorithm, ICN 2004, Gosier, Guadaloupe, Francuska, Mart 2004.	0.7		
9. Zoran Veljović, Milica Pejanović, <u>Igor Radusinović</u> , Modified OFDM-CDMA System with Pilot Tone for Multimedia Communications, WPMC 2004, Padova, Italija, Septembar 2004., pp. 113-115.	0.7		
10. <u>Igor Radusinović</u> , Zoran Veljović, Exhaustive limited service round robin matching algorithm for buffered crossbar switches, Telsiks 2005, Nis, Srbija i Crna Gora, Septembar 2005., pp. 360- 363 vol. 2	1		
11. Zoran Veljović, Milica Pejanović, <u>Igor Radusinović</u> , Elvis Babačić, OFDM-CDMA TransMIT Diversity System with Antenna Selection and Pilot Tone, WPMC 2005, Aalborg, Danska, Septembar 2005., pp.979-982.	0.5		
12. Dušan Banović, <u>Igor Radusinović</u> , Software tool for performance analysis of VOQ switches, EUROCON 2005, Beograd, Srbija i Crna Gora, Novembar 2005., pp. 1758 – 1761.	1		
13. Dušan Banović, <u>Igor Radusinović</u> , VOQ Simulator - Software Tool for Performance Analysis of VOQ Switches, AICT 2006, Guadaloupe, France, February 2006., pp. 71-74.	1		
14. <u>Igor Radusinović</u> , Zoran Veljović, Performance analysis of Exhaustive Limited Service Round Robin Matching algorithm, ICN 2006, Mauricijus, April 2006., pp 33-36.	1		
15. Dušan Banović, <u>Igor Radusinović</u> , VOQ Simulator v2.0 - Software Tool for Performance Analysis of VOQ Switches, IEEE Infocom 2006, Poster & Demo Session, Barcelona, Spain, April 2006.	1		
16. Dušan Banović, <u>Igor Radusinović</u> , Simulator for Performance Analysis of VOQ Switches, Proceedings of ISCC 2006, Pula-Cagliari, Italy, June 2006., pp. 526-531.	1		
17. Zoran Veljović, Milica Pejanović, <u>Igor Radusinović</u> , Elvis Babačić, OFDM-CDMA Switching Transmit Diversity System with ORC Combining, WPMC 2006, San Diego, USA, Septembar 2006., pp. 1129 - 1132.	0.5		
18. Maroje Delibašić, <u>Igor Radusinović</u> , Zoran Veljović, Performance Evaluation of LogWestwood+ TCP in Wired/Wireless Networks, European Wireless 2007, Paris, France, April 2007., pp. 93-111.	0.7		
19. Maroje Delibašić, <u>Igor Radusinović</u> , LD-Log Westwood+ TCP for Wireless Networks, Proceedings of Telsiks 2007, Nis, Serbia, Septembar 2007.	1		
20. Maroje Delibašić, <u>Igor Radusinović</u> , Zoran Veljović, PERFORMANCE EVALUATION OF TCP MONTENEGRO IN HETEROGENEOUS NETWORKS, World Wireless Congress 2008, San Francisco, USA, Maj 2008.	0.7		
1.3.2 Domaći kongresi simpozijumi i seminari			
21. <u>Igor Radusinović</u> , Zoran Petrović, Performance analysis of cell and packet switch with finite input queues and ilpf scheduling algorithm, Zbornik radova TELFOR 2003, Beograd, Novembar 2003.	0.5		
22. <u>Igor Radusinović</u> , Analiza uticaja lokacije i upravljanja redovima čekanja na performanse krosbar komutatora ćelija, Zbornik radova TELFOR 2003, rad po pozivu, Beograd, Novembar 2003.	1		
23. Elvis Babačić, Zoran Veljović, <u>Igor Radusinović</u> , Simulacija OFDM-CDMA sistema sa pilot tonom u uslovima RICE-ovog fedinga, Zbornik radova TELFOR 2004, Beograd, Novembar 2004.	0.3		
24. Zoran Veljović, Milica Pejanović, <u>Igor Radusinović</u> , Analiza performansi ofdm-cdma sistema sa optimalnim tdc kombinovanjem na prijemu, Zbornik radova TELFOR 2004, Beograd, Novembar 2004.	0.3		
25. Dean Bilafer, Vasilije Zloković, <u>Igor Radusinović</u> , Zoran Veljović, Algoritam za dsl analizu u aplikaciji animadb, Zbornik radova TELFOR 2004, Beograd, Novembar 2004.	0.25		
26. Dušan Banović, <u>Igor Radusinović</u> , Sistematzacija voq komutatora, Zbornik radova IT 2005, Žabljak, Mart 2005.,str.17–20.	0.5		
27. Dean Bilafer, <u>Igor Radusinović</u> , Vasilije Zloković, Zoran Veljović, Baza podataka resursa pristupne telekomuniacione mreže, Zbornik radova IT 2005, Žabljak, Mart 2005., str. 21-24.	0.25		
28. Radovan Vukotić, <u>Igor Radusinović</u> , Pregled tehnologija za realizaciju optičkih komutatora, Zbornik radova IT 2005, Žabljak, Mart 2005., str. 33-36.	0.5		
29. Maroje Delibašić, <u>Igor Radusinović</u> , Mikromobilnost na bazi mpls, Zbornik radova IT 2005, Žabljak, Mart 2005., str. 46-49.	0.5		
30. Dragana Jospović, <u>Igor Radusinović</u> , Prenos govora preko bežičnih lokalnih računarskih mreža, Zbornik radova IT 2005, Žabljak, Mart 2005., str. 50-53	0.5		
31. Marta Pavićević, <u>Igor Radusinović</u> , Mreža za distribuciju sadržaja (cdn- content delivery network), Zbornik radova IT 2005, Žabljak, Mart 2005., str. 95-98	0.5		
32. Igor Radusinović, Zoran Veljović, Analiza performansi erll-erll cicq komutatora, Zbornik radova ETRAN 2005, Budva, Jun 2005., str. 218-221.	0.5		
33. Dušan Banović, <u>Igor Radusinović</u> , Prilog analizi voq komutatora ćelija, Zbornik radova ETRAN 2005, Budva, Jun 2005., str. 171-174.	0.5		
34. Dušan Banović, <u>Igor Radusinović</u> , Performance analysis of VOQ switches, Zbornik radova IS 2005, Herceg Novi, Septembar 2005.	0.5		
35. Banović Dušan, <u>Radinović Igor</u> , Analiza performansi voq komutatora ćelija za nebalansirane saobraćajne uslove korištenjem voq simulatora, Zbornik radova TELFOR 2005, Beograd, Novembar 2005.,	0.5		
36. Mirotić Sofija, <u>Radinović Igor</u> , Stimulus protokoli u voip okruženju, Zbornik radova TELFOR 2005, Beograd, Novembar 2005.	0.5		
37. Mirotić Sofija, <u>Radinović Igor</u> , Analiza p2p ip telefonije na primeru skype-a, Zbornik radova IT 2006, Žabljak, februar 2006. Zbornik je u štampi.	0.5		
38. Pajović Milutin, <u>Radinović Igor</u> , Pregled cicq komutatora paketa, Zbornik radova IT 2006, Žabljak, februar 2006. Zbornik je u štampi.	0.5		
39. Banović Dušan, <u>Radinović Igor</u> , Pregled arhitektura ruteru, Zbornik radova IT 2006, Žabljak, februar 2006. Zbornik je u štampi.	0.5		
40. Jospović Dragana, <u>Radinović Igor</u> , Pregled rješenja za unapređenje kvaliteta servisa pri multimedijalnom prenosu preko bežičnih lokalnih računarskih mreža, Zbornik radova IT 2006, Žabljak, februar 2006. Zbornik je u štampi.	0.5		

41. Mirotić Sofija, <u>Radusinović Igor</u> , Principi realizacije prenosa govora u aplikaciji Skype, Zbornik radova ETRAN, jun 2006., Beograd, str. 148-151.	0.5	Rakonjac Nikola (47/02)	0.5
42. Delibašić Maroje, <u>Radusinović Igor</u> , Primjena ns2 simulatora u analizi aqm algoritama, Zbornik radova INFOFEST, septembar 2006, Budva.	0.5	Šučur Radovan (45/00)	0.5
43. Delibašić Maroje, <u>Radusinović Igor</u> , Ispitivanje performansi LogWestwood+ TCP protokola, Telfor 2006, Beograd, Novembar 2006., str. 119 – 122.	0.5	Zivaljević Dragana (10/03)	0.5
1.5 Recenziranje		U prethodnom periodu sam bio mentor na diplomskom radu sljedećim studentima primijenjenih studija:	
1.5.1 Radova koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka		Slovinic Aleksandar (5005/03)	0.5
U prethodnom periodu recenzirao sam:		Martinović Nikola (5037/03)	0.5
9 radova za IEEE Communications Letters		Đurašković Andrija (5058/03)	0.5
		Dimić Petar (5059/03)	0.5
Ukupno 9 radova u jednom od vodećih međunarodnih časopisa. Provjera se može obaviti na osnovu korespondencije koja je sa uredništvo vodena a koju posjedujem.		Jovičević Veselin (5084/03)	0.5
Za svaki rad je brojana samo jedna recenzija koja ne uključuje recenziranje prepravljenih verzija rada.	9x2	Lavrović Enes (5032/03)	0.5
		Bukilić Budimir (5036/03)	0.5
		Šušanj Ivan (5026/03)	0.5
		Dragojević Danilo (5079/04)	0.5
		Baljević Mirko (5042/03)	0.5
		Bulatović Zvonko (5087/03)	0.5
		Đuričić Miloš (5103/03)	0.5
		Vuković Vladan (5106/04)	0.5
		Gazivoda Petar (5102/03)	0.5
		Kalač Damira (5022/05)	0.5
		Tanasilović Aleksandar (37/03)	0.5
		Grba Zoran (38/03)	0.5
		Rončević Milanka (5170/04)	0.5
		Kočan Dino (36/03)	0.5
		Dedić Dejan (54/03)	0.5
		Tapušević Mišo (5092/04)	0.5
		Rakočević Vladimir (5027/04)	0.5
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br. b.	3.5. Kvalitet pedagoškog rada	5
3.1.2 Korišćenje referentnog inostranog udžbenika kod nas			
J. F. Kurose, K. W. Ross: "Computer Networking: A top down Internet approach," Addison-Wesley, 2008. Koristi se u nastavi predmeta Računarske mreže.	5		
3.4 Mentorstvo			
3.4.2 Mentorstvo na postdiplomskim studijama (prilikom izrade magistarskog rada)		4. STRUČNA DJELATNOST	Br. b.
Dušan Banović: "Prilog analizi performansi VOQ komutatora paketa", odbranjen na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici 2005. godine.	2	4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost Članstvo u profesionalnim udruženjima	
Sofija Mirotić "Prilog analizi P2P VoIP komunikacija", odbranjen na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici 2007. godine	2	IEEE Member	
Delibašić Maroje "Analiza performansi TCP protokola sa stanovišta kontrole zagušenja", odbranjen na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici 2007. godine	2	IEICE Member	
		Inžinierska komora Crne Gore	
3.4.3. Mentorstvo na dodiplomskim studijama		Društva za telekomunikacije	
U prethodnom periodu sam bio mentor na diplomskom radu sljedećim studentima akademskih studija:		Učešće u izradi sljedećih projekata:	
Čavor Aleksandar (18/99)	0.5	Strategija razvoja informacionog društva Crne Gore, Elektrotehnički fakultet, Vlada Crne Gore, 2004.	
Đozgić Senad (28/95)	0.5	Elaborat o osnovama tehničke dokumentacije za realizaciju kontrole radio-frekvencijskog spektra u Crnoj Gori, Agencija za telekomunikacije, realizovan 2003-2004.	
Perušina Ivona (16/97)	0.5	Implementacija sistema kontrole radio-frekvencijskog spektra u Crnoj Gori, Agencija za telekomunikacije i poštansku djelatnost, 2005.	
Ivin Aleksandar (1/99)	0.5	Monitoring of South East Europe - telecommunications services sector and related aspects, Cullen International, 2005 - 2008.	
Ivković Svetlana (12/98)	0.5	Studija o upotrebljivosti WiMAX tehnologije u mrežnom okruženju Crnogorskog Telekom, Crnogorski Telekom, 2007-2008.	
Sekulović Rajko (21/98)	0.5	Konferencije:	
Babačić Elvis (53/99)	0.5	Član naučnog odbora TELFOR-a,	
Braić David (26/99)	0.5	Član programskog odbora INFOFEST-a,	
Ilić Igor (69/99)	0.5	Akaderske dužnosti	
Nurković Nedžad (58/00)	0.5	Šef Katedre za Telekomunikacije na ETF Podgorica 2003-2004.	
Pajović Milutin (14/00)	0.5	Rukovodilac Računskog centra ETF-a 2003-2007.	
Đordan Dejan (20/99)	0.5	Rukovodilac Studijskog programa Elektronika, Telekomunikacije i Računari na ETF Podgorica 2007- do danas	
Janičić Boris (39/00)	0.5	Ostalo	
Vojičić Marko (27/98)	0.5	Član komisije za tehničku kontrolu projektne dokumentacije nekoliko desetina Glavnih projekata telekomunikacionih mreža i sistema	
Milačić Vladimir (66/93)	0.5	Nosilac ovlaštenja za izradu tehničke dokumentacije iz oblasti telekomunikacionih mreža Agencije za telekomunikacije i poštansku djelatnost Crne Gore	
Bulatović Ivan (20/98)	0.5		
Radusinović Vesna (46/01)	0.5		
Džuver Marko (6/00)	0.5		
Jokanović Ana (32/01)	0.5		
Dragović Milonja (46/00)	0.5		
Šaranović Violeta (52/90)	0.5		
Marković Malden (30/97)	0.5		
Savić Bojana (43/00)	0.5		
Jovanović Vladana (2/01)	0.5		
Golubović Veselin (15/02)	0.5		
Šehovac Saša (7/00)	0.5		
Dautović Maja (3/02)	0.5		
Bigović Ivan (9010/92)	0.5		
Vojinović Aleksandar (2/02)	0.5		20

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	43	63	58.4	95.1
2. UMJETNIČKI RAD	x	x	x	x
3. PEDAGOŠKI RAD	57	57	43	43
4. STRUČNI RAD	5	11	20	32
UKUPNO	105	131	121.4	170.1

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Kandidat je doktor tehničkih nauka, te prema tome posjeduje adekvatan stepen obrazovanja. Takođe, kandidat zadovoljava sve ostale uslove za izbor u više akademsko zvanje, definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Kandidat je do sada objavio 63 rada, od kojih 10 u međunarodnim časopisima, 21 na međunarodnim konferencijama i 32 na domaćim kongresima. U navednim radovima, kao i u svom cjelokupnom naučnom radu, kandidat se bavi veoma interesantnim i značajnim oblastima telekomunikacionih mreža. U svom naučnoistraživačkom radu kandidat je prvenstveno orijentisan na oblast arhitektura komutatora paketa u kojoj je postigao zapažene rezultate. Poseban istraživački interes je pokazao i za performanse različitih tehnika kontrole zagušenja TCP protokola i arhitekturu Skype aplikacije.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

U prethodnom izbornom periodu kandidat je držao nastavu iz vrlo velikog broja predmeta na osnovnim akademskim i primijenjenim studijama, kao i na postdiplomskim studijama na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore, i to prvenstveno iz oblasti i predmeta za koje je raspisan konkurs za izbor u zvanje. U svom pedagoškom radu kandidat je bio posvećen oblasti komutacionih sistema, telekomunikacionih i računarskih mreža, ali je držao i nekoliko kurseva iz opšte telekomunikacione teorije. U izvođenju nastave na jednom od predmeta je koristio i jedan referentni međunarodni udžbenik. Kao mentor vodio je izradu 54 dipomska rada na osnovnim studijama i tri magistarska na postdiplomskim studijama. U studentskim anketama pedagoški rad kandidata je vrednovan visokim ocjenama.

STRUČNI RAD

Kandidat je u prethodnom periodu pokazao i intenzivnu stručnu djelatnost. Autor je ili koautor 11 stručnih projekata, studija i elaborata. Član je međunarodnih profesionalnih udruženja IEEE i IEICE. Kandidat je stekao reputaciju u oblasti kojom se bavi pa je recenzirao i radove za časopis IEEE Communications Letters, koji je jedan od vodećih međunarodnih časopisa iz oblasti telekomunikacija. Član je Inžinjerske komore Crne Gore i Društva za telekomunikacije Srbije. Bio je član programskog odbora nekoliko INFOFEST-ova i naučnog odbora TELFOR-a. U sklopu dosadašnjeg akademskog angažmana bio je Šef katedre za telekomunikacije, Rukovodilac Računskog centra Elektrotehničkog fakulteta i Rukovodilac Studijskog programa Elektronika, Telekomunikacije i Računari na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici. Nosilac je ovlaštenja izradu tehničke dokumentacije iz oblasti telekomunikacionih mreža Agencije za telekomunikacije i poštansku djelatnost Crne Gore.

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	20	43	63	36.7	58.4	95.1
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD	0	57	57	0	43	43
4. STRUČNI RAD	6	5	11	12	20	32
UKUPNO	26	105	131	48.7	121.4	170.1

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu uvida u priloženu prijavu kandidata doc. dr Igora Radusinovića može se zaključiti da je postigao zapažene rezultate u naučnoistraživačkom, pedagoškom i stručnom radu i da zadovoljava postavljene uslove konkursa, pa sa zadovoljstvom predlažem da se izabere u zvanje **vanrednog profesora**.

RECENZENT

Prof. dr Ljubiša Stanković
Elektrotehnički fakultet, Podgorica

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Kandidat doc.dr Igor Radusinović je doktor tehničkih nauka, što znači da posjeduje odgovarajući stepen obrazovanja. Uvidom u podnijetu prijavu jasno je da kandidat zadovoljava sve ostale uslove za izbor u više akademsko zvanje, definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Kandidat je do sada objavio veliki broj naučnih radova u međunarodnim časopisima, na međunarodnim i domaćim konferencijama. U navednim radovima, kao i u svom cjelokupnom naučnom radu, kandidat nudi rješenja nekih aktuelnih problema u široj sferi telekomunikacionih mreža, sa posebnim angažmanom u analizi arhitektura komutatora paketa.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

U prethodnom periodu kandidat je uspješno držao nastavu iz velikog broja predmeta na osnovnim akademskim i primijenjenim studijama, kao i na postdiplomskim akademskim i primijenjenim studijama na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore, i to prvenstveno iz oblasti i predmeta za koje je raspisan konkurs za izbor u zvanje. U svom pedagoškom radu kandidat je, pored opšte telekomunikacione teorije, bio posvećen oblasti komutacionih sistema, telekomunikacionih i računarskih mreža. U izvođenju nastave na jednom od predmeta je koristio i jedan najreferentnijih svjetskih udžbenika. Kao mentor vodio je izradu velikog broja diplomskih radova na osnovnim osnovnim akademskim i primijenjenim studijama, kao i tri magistarska na postdiplomskim akademskim studijama.

STRUČNI RAD

Kandidata karakteriše i intenzivna stručna djelatnost. Autor je ili koautor velikog broja stručnih projekata, studija i elaborata, te član je međunarodnih i domaćih profesionalnih udruženja. Kandidat je recenzirao i nekoliko radova za časopis IEEE Communications Letters, koji je jedan od vodećih međunarodnih časopisa iz oblasti telekomunikacija. Bio je član organizacionih tijela nekoliko naučnih i stručnih konferencija. U sklopu dosadašnjeg akademskog angažmana obavljao je više značajnih funkcija na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici.

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	20	43	63	36.7	58.4	95.1
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD	0	57	57	0	43	43
4. STRUČNI RAD	6	5	11	12	20	32
UKUPNO	26	105	131	48.7	121.4	170.1

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Imajući u vidu podatke sadržane u priloženoj prijavi kandidata doc. dr Igora Radusinovića nedvosmisleno se može zaključiti da je u prethodnom periodu postigao zapažene rezultate u naučnoistraživačkom, pedagoškom i stručnom radu i da zadovoljava postavljene uslove konkursa. Stoga, sa zadovoljstvom predlažem da se izabere u zvanje **vanrednog profesora**.

RECENZENT

Prof.dr Ivo Kostić
Elektrotehnički fakultet, Podgorica

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Na predmetni konkurs se javio doc. dr Igor Radusinović. Ovaj kandidat ima odgovarajući stepen i profil obrazovanja (doktor tehničkih nauka). Takođe, kandidat zadovoljava sve ostale uslove za izbor u više akademsko zvanje, definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Naučnoistraživački rad kandidata je veoma plodan i zapažen. Ogleda se u značajnom broju radova publikovanih u vodećim međunarodnim časopisima iz oblasti telekomunikacije, te brojnim prezentacijama na vodećim međunarodnim konferencijama i simpozijumima, kao i na domaćim naučnim skupovima. U svom naučnoistraživačkom radu kandidat je je svoju pažnju posebno skoncentrisao na analizu performansi komutatora paketa u kojoj je postigao zapažene rezultate. Posljednjih nekoliko godina je istraživao i postigao zavidne rezultate u analizi performansi novih tehnika kontrole zagušenja kod TCP protokola u heterogenim sredinama.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Tokom dosadašnjeg rada kandidat je izvodio nastavu iz velikog broja disciplina na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta Crne Gore, uključujući i discipline za koje je raspisan konkurs za izbor u zvanje. Sve ove discipline su posvećene telekomunikacionim mrežama, ili su usko povezane sa komutacionim sistemima. Materija koju kandidat predaje iz ovih disciplina je direktno povezana sa naučnoistraživačkim radom kandidata publikovanim u posljednjih nekoliko godina. Ovo se posebno odnosi na analizu performansi komutatora paketa. Ipak, cijenim da najbolji uvid u uspješnost pedagoškog rada kandidata pruža mentorstvo na izradi izuzetno velikog broja diplomskih radova i nekoliko magistrskih radova. Ne treba zaboraviti ni studentske ankete na kojima je pedagoški rad kandidata vrednovan visokim ocjenama.

STRUČNI RAD

Kandidat je u prethodnom periodu bio posvećen i stručnoj djelatnosti. Autor je ili koautor velikog broja stručnih projekata, studija, elaborata i drugih vrsta tehničke dokumentacije. Član je najznačajnijih međunarodnih profesionalnih udruženja iz oblasti

elektrotehnike i telekomunikacija (IEEE i IEICE). Kandidat je recenzirao i nekoliko radova za jedan od vodećih međunarodnih časopisa iz oblasti telekomunikacija (IEEE Communications Letters). Član je više strukovnih organizacija i nosilac odgovarajućih ovlaštenja za projektovanje telekomunikacionih mreža. Bio je član programskih i stručnih odbora na nekoliko domaćih simpozijuma. U sklopu dosadašnjeg akademskog angažmana obavljao je više značajnih dužnosti na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici.

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	20	43	63	36.7	58.4	95.1
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD	0	57	57	0	43	43
4. STRUČNI RAD	6	5	11	12	20	32
UKUPNO	26	105	131	48.7	121.4	170.1

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Kandidat doc. dr Igor Radusinović ne samo da ispunjava sve uslove i kriterijume u zakonskom, naučnoistraživačkom, pedagoškom i stručnom smislu za izbor u zvanje profesora na Univerzitetu Crne Gore, već je u svakom domenu ostvario izuzetne i veoma zapažene rezultate. Saglasno Statutu Univerziteta, posebno mi je zadovoljstvo da predložim Vijeću Fakulteta i Senatu Univerziteta da dr Radusinovića izaberu u zvanje **vanrednog profesora** za predmete navedene u konkursu iz oblasti telekomunikacionih mreža, komutacionih sistema i računarskih mreža.

RECENZENT

Prof.dr Milica Pejanović-Đurišić
Elektrotehnički fakultet, Podgorica

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmet: Crtanje na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Vijesti", 05.12.2007.godine. Na raspisani Konkurs prijavila se kandidatkinja **MR SLAVICA GVOZDENOVIĆ**.

BIOGRAFIJA

1953.godine rođena sam u Titogradu, današnja Podgorica. Završila Fakultet likovnih umjetnosti – Slikarski odsjek u Beogradu u klasi profesora Mladena Srbinića 1978.godine. Postdiplomske studije završila kod profesora Dragana Lubarde 1980.godine.

1977. – 1981. – Pri Republičkom zavodu za zaštitu spomenika kulture – Beograd, radila na konzervaciji fresaka i mozaika u Staroj Pavlici, Karanu, Gamzigradu i Arilju.

Od 1978.godine član sam ULUCG-a. Neposredno po sticanju zvanja magistra izabrana za predavača na Nastavničkom fakultetu u Nikšiću za predmet Analitičko crtanje.

Za profesora više škole za isti predmet na Odsjeku za likovno vaspitanje na Nastavničkom fakultetu izabrana 1985.godine. 1992.godine izabrana za asistenta na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju.

Od 1996.godine radi na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju, kao docent na predmetu Crtanje, a od 06.11.2002.godine kao vanredni profesor na istom predmetu.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Prvi radni odnos zasnovala sam na Nastavničkom fakultetu u Nikšiću 01.05.1981.-31.03.1992.god. Na Fakultetu likovnih umjetnosti Cetinje radim od 01.10.1992.god.

U zvanje docenta, za predmet Crtanje, birana sam 14.03.1997.god.

U zvanje vanrednog profesora Univerziteta Crne Gore, za predmet Crtanje na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju, birana sam 06.11.2002.god.

**KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA
KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA**

2. UMJETNIČKA DJELATNOST							UKUPNI BROJ BODOVA
Premijerno predstavljanje	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.	
Broj referenci/broj bodova		2x10	2x6 1x4	1x4		12x1	
UKUPNO ZA UMJETNIČKU DJELATNOST							52
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST							
3.1. Udžbenici			3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.	
Broj referenci*broj bodova							
3.2. Priručnici				3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.	
Broj referenci*broj bodova							
3.3. Gostujući profesor					3.3.1.	3.3.2.	
Broj referenci*broj bodova							
3.4. Mentorstvo				3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.	1,50
Broj referenci*broj bodova						6x0,25	
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							6,50

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

2. UMJETNIČKA DJELATNOST	Br.b.
2.2. Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetničkog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće nacionalnog značaja	
2004-Ljubljana- "Aktuelni trenutak u crnogorskoj likovnoj umjetnosti" (izbor D. Radovanović)	10
2007-Podgorica Galerija Centra savremene umjetnosti, »Altem«	10
2.3. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela na manifestacijama od međunarodnog značaja	
2002-Sarajevo- Crnogorska umjetnost "Collegium artisticum"	6
2004-Tuzla- XI internacionalni bijenalni festival portreta- Crteži I grafika	4
2006-Beč- "Savremena crnogorska umjetnost", Nadbiskupski muzej	6
2007-Insbruk- "Savremena crnogorska umjetnost"	6
2.5. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela sa objavljenom kritikom	
2004-Petrovac, "Zapisi", galerija "Marko Gregović"	2
2008-Tivat- "Altem 2008", galerija "Buča	2
2008-Bar- "Darivanje, galerija "Veliša Leković"	2
2.6. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela	
2002-Herceg Novi- XXXV Zimski salon, galerija "Josip Bepo Benković"	1
2003-Cetinje- "Profesori I asistenti FLU Cetinje"	1
2004-Herceg Novi- XXXVII Zimski salon, galerija "Josip Bepo Benković"	1
2005-Podgorica, "60. tradicionalna izložba ULUCG"	1
2007-Herceg Novi- "XD Zimski salon, galerija "Josip Bepo Benković"	1

2007-Bar- "Alter ego- Samo za sebe", galerija "Veliša Leković"	1
2007-Bar- "Profesori I saradnici", galerija "Veliša Leković"	1
2008-Podgorica- "Žene, oblici, izmišljaji...", "Kuslevova kuca"	1

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
3.4. Mentorstvo(komentorstvo se vrednuje polovinom bodova)	
3.4.3. Na dodiplomskom studiju	
2001- Pavićević Mihailo	0.2
2001- Sjekloća Marijana	0.2
2002- Stanišić Danijela	0.2
2003- Milatović Milosav	0.2
2003- Obradović Ana	0.2
2004- Ražnjatović Mladen	0.2
3.5. Kvalitet pedagoškog rada, po Odluci Vijeća FLU od 25.03.2008.god.	5

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.6. Ostala dokumentovana stručna aktivnost	
Član ULUCG od 1982. godine. Rad na inovacijama i savremenim programima	5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJE LATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. UMJETNIČKI RAD	17	35	56	108
3. PEDAGOŠKI RAD	7	14	6.5	13
4. STRUČNI RAD	1	1	5	5
UKUPNO			67.5	126

7. NAGRADE I PRIZNANJA

1989 - Cetinje- Nagrada XXIII izložbe cetinjskog salona jugoslovenske umjetnosti "13. novembar", Centra za kulturu Cetinje

1991 - Podgorica- Nagrada za crtež ULUCG

2004 - Herceg Novi- III nagrada XXXVII Zimskog salona

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Stvaralački opus prof. Slavice Gvozdenović zasnovan je najvećim delom na crtačkoj disciplini. To ne znači stvaranje stila na osnovu linearne obrade prepoznatljivih motiva, već pre svega istraživanje linije kao elementarnog likovnog sredstva i razvijanje apstraktnog motivskog repertoara zasnovanog na prirodi pokreta ruke i na odlikama upotrebljenih sredstava i materijala. Kratko izbijanje linije, njeno slaganje u stubove ili u aure oko praznina, njene geometrizovane duge staze i končasta gibanja, njena ukrštanja u prostrane mreže i, najzad, njeno formiranje masa raznovrsnih teksturalnih sistema, čine svaki njen pojedinačni rad i crtački opus u celini svojevrsnim istraživačkim poligonom. Takva dugogodišnja praksa je razlog da se njeno bavljenje industrijskim materijalima prima kao izdanak bogatog crtačkog iskustva. Prof. Gvozdenović, naime, obilato koristi mogućnosti koje pruža proces izlivanja i stvrdnjavanja poliuretanske pene upravo držeći se svojih ostvarenih elementarnih linearnih struktura. Ona je taj proces, od izvlačenja paučinih niti i končastih žica do podatnosti vajarsko-slikarskoj fakturalnoj razradi iskoristila i afirmisala njegov likovni potencijal. Rezultat je ciklus radova čiji identitet se nalazi između skulpture i upotrebnih objekata, umetnosti i ukrasa, siromaštva i luksuza, koji u tradiciji istraživanja granica umetnosti druge polovine II veka zauzima značajan istraživački motiv.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Slavica Gvozdenović je već dugo uključena u nastavni proces. U njoj imamo neosporno sposobnog i predanog pedagoga, koji posjeduje znanje i sposobnost da ga uspješno prenese na studente.

STRUČNI RAD

Slavica Gvozdenović je učestvovala u izradi mnogih projekata, kao i u realizaciji nastavnih planova i programa FLU.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJE LATNOSTI I BODOVA

DJE LATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD	18	17	35	52	56	108
3. PEDAGOŠKI RAD	7	7	14	6.5	6.5	13
4. STRUČNI RAD		1	1		5	5
UKUPNO				58.5	67.5	126

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Smatram da prof. Slavica Gvozdenović raznovrsnim likovnim angažmanom srećno primenjuje svoj rano iskazani likovni senzibilitet u uslovima koje donosi savremena tehnologija i višemedijska praksa, i da to stoji u osnovi ne samo njenog ličnog stvaralačkog ugleda na umetničkoj sceni Crne Gore već svedoči i o njenim posebnim, značajnim pedagoškim odlikama koje je svojim dosadašnjim radom sa studentima nesumnjivo dokazala.

Zato smatram da vanr. prof. Slavica Gvozdenović zaslužuje napredovanje u zvanje **redovnog profesora**.

RECENZENT

Prof. mr Gordan Nikolić,
Fakultet likovnih umjetnosti, Cetinje

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Za stvaralaštvo Slavice Gvozdenović može se reći da ne zavisi od kontinuiteta jedne ideje već jedne namere, pošto su se ideje menjale, a ostajala je volja da se do kraja namera sprovede u delo. Ona poseduje specifičan savremeni senzibilitet i svesna je zahtevakoji savremena umetnost pred nju postavlja. Njeno vrhunsko crtačko umeće omogućilo joj je da svoje nove radove – nove tematske celine uspešno ostvari »postmodernističkim« intervencijama zasnovanim na igri, materijalima i multi-medijalnim formama. Stvaralaštvo Gvozdenoviće kreće se linijom kontinuiranog uspona čiji ravnomerni tok uslovljavaju i određuju, može se reći, dva lična izraza: u prvom, njeno lično nastojanje da što više proširi i produbi svoje poznavanje teorije i prakse i drugo: takođe njena ambicioznost da stečeno poznavanje teorijsko-praktičnih načela ispravno uključi u nastavu.

Njena crtačka senzibilnost (crtanje je za Slavicu najjača disciplina kojom uspostavlja sklad i red celine)vidno prisutna u novim plastičnim formama dobila je novu umetničku vrednost (Zapisi 2004, Altem 2007, Darivanje 2008.).Crtačka snaga Slavice Gvozdenović, nadahnuće i višedecenijsko stečeno iskustvo omogućavaju joj da se i u širem estetskom i u užem pikturnalnom smislu dokaže i još uvek dokazuje u multimedijalnim disciplinama. Svoje »montažne«prizore samosvojnih modelacija prenosi u materijal (na različite podloge), na kojem je naglašeno kompoziciono gibanje strukturalnih formi i pulsiranje linearnih vrednosti jednim finim epidermom koji i stvarno i simbolički predstavlja i povezuje granice klasičnog i modernog.

U svest o sopstvenoj vrednosti ugrađen je doživljaj o kome umetničko delo govori (videno je na novim radovima samostalnih izložbi, a zabeleženo je i u katalozima) i možemo ga u kontinuitetu idejno porediti sa predašnjim ostvarenjima a odnosi se na slikarstvo instalacije i objekte.

Za Slavicu Gvozdenović umetnost je utočište i večna težnja za lepim i humanim.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Umetnička imaginacija Slavice Gvozdenović, suštinsko znanje stvaralačkog procesa i izvanredna komunikacija sa studentima bila je svih ovih godina na vrlo zavidnom nivou.

STRUČNI RAD

Kao profesor Fakulteta učestvovala je u definisanju fizionomije ovog studija, temeljići ga na programima uporednih studija i univerziteta u okruženju.

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
2. UMJETNIČKI RAD	18	17	35	52	56	108
3. PEDAGOŠKI RAD	7	7	14	6.5	6.5	13
4. STRUČNI RAD		1	1		5	5
UKUPNO				58.5	67.5	126

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Umetnički rad Slavice Gvozdenović, kako je u ovom i prethodnim referatima rečeno, veže se za zbir duhovnih i (u novije vreme) tehnoloških aktivnosti i radnji čiji je rezultat ostvarenja novog i, ima širi društveni značaj. Stvaralački rad ove autorke blisko je vezan i neodvojiv je od pedagoškog. Svojim teoretskim i praktičnim znanjem i intuicijom otkriva zakonitosti koje deluju na likovnom području i postavlja principe, pravila i metode u kojima se obrazovanje, na akademskom nivou najuspešnije ostvaruje.

Visoko ceneći njen stvaralački doprinos modernoj crnogorskoj umetnosti, Komisija jednoglasno predlaže Slavicu Gvozdenović u zvanje za koje konkuriše.

RECENZENT

Prof. mr Mile Grozdanić,
Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Već više od tri decenije pratim stvaralačku putanju kolegice Slavice Gvozdenović. Sistematičnost rada u školovanju, vežući se za crtež, kao trajnu preokupaciju, Slavica završava magistarske studije crteža kod uglednog profesora D. Lubarde, kao jedina iz Crne Gore.

U najranijim radovima Slavica pravi crteže tušem i perom (mrtve prirode, portrete, enterijere) sa upornošću i darovitosti. Modelovanjem prostora, volumena, svetlosti, karakterističnog procesa rada sa gradnjom suptilnih mreža i šifriranjem, Slavica je naslutila i najavila sve nove likovne zahvate ovih dvadeset osam godina. Naravno da se u spletu tih linija, prepleta i tkanja pojačala imaginacija, veličina, snaga izraza i želja za eksperimentom. Potreba za igrom i smjelošću korištenja materijala traje već petnaest godina, unoseći novinu u širi kontekst crteža u Crnoj Gori. Kritička i umjetnička javnost kvalitetno je prepoznala te novine i autentičnost izraza Slavice Gvozdenović.

Slavica Gvozdenović je u periodu od izbora u zvanje vanrednog profesora do danas imala bogatu i kvalitetnu izlagačku aktivnost. Samostalno je izlagala na četiri izložbe: u Petrovcu, Podgorici, Tivtu i Baru. Radovi izlagani na ovim izložbama realizovani su u različitim medijima: crteži, objekti, instalacije, kompjuterska grafika. Takođe, svi ovi radovi imali su i imaju visok nivo imaginacije, slobode izraza i autentičnosti. Mišljenja sam da su radovi Slavice Gvozdenović ovih deset godina dobili na vitalističkoj putanji, zreloj i otvorenoj u isti mah. Slavica je dobro utemeljeni crtež pretočila u forme igre sa materijalima, dajući radovima novu optimističku senzibilnost i energiju, sa ugrađenim ličnim pečatom. Dosta radova imaju i skulptorsku dimenziju i karakter. Ove izložbe su bile dobro praćene od kulturne, umjetničke i kritičke javnosti, pa se da zaključiti da je Slavica u naponu stvaralačke snage.

Slavica Gvozdenović je izlagala na oko dvadeset kolektivnih izložbi: na Internacionalnom bijenalu u Tuzli (portreti, crteži, grafike), kao predstavnik na reprezentativnim izložbama crnogorske savremene umjetnosti u Sarajevu, Ljubljani, Beču, salonima u Herceg Novom i drugim izložbama sa kolegama profesorima i članovima ULUCG.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Slavica Gvozdenović je oko trideset godina prisutna u pedagoškom i umjetničkom životu Crne Gore. Ranije, već od 1980, radila je na Višoj pedagoškoj u Nikšiću, a od 1992. radi na FLU-Cetinje, prolazeći postupno do zvanja vanrednog profesora za predmet Crtanje. Slavica prilazi poslu sa predanošću i ljubavlju u hodu iskusnog profesora, kvalitetno usmjeravajući mlade kolege. Pošto njena disciplina ima uporište u analitičnosti, strpljenju, postupnosti i razvoju vizuelnog opažanja, Slavica zna da to plasira na zanimljiv i ubjedljiv način, izdvajajući uvijek ono najbitnije. Njena ljudska, umjetnička i pedagoška putanja je itekako još otvorena, znatiželjna i dosledna, pa je komunikacija sa studentima i kolegama na zavidnom nivou.

STRUČNI RAD

Slavica Gvozdenović aktivno je učestvovala u koncipiranju planova i programa na sjednicama Vijeća FLU, u komisijama kod nagrađivanja, odabiranja za izložbe i td.

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
2. UMJETNIČKI RAD	18	17	35	52	56	108
3. PEDAGOŠKI RAD	7	7	14	6.5	6.5	13
4. STRUČNI RAD		1	1		5	5
UKUPNO				58.5	67.5	126

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Imajući u vidu umjetničke i pedagoške vrijednosti Slavice Gvozdenović sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore i FLU- Cetinje da je izabere u zvanje **redovnog profesora** za predmet Crtanje.

RECENZENT

Prof. mr Dragan Karadžić,
Fakultet likovnih umjetnosti

REFERAT

Izbor u akademsko zvanje za predmete: Konzervacija I Tehnologija na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Vijesti", 05.12.2007.godine. Na raspisani Konkurs prijavila se kandidatkinja **MR NATAŠA ĐUROVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođena sam 08.01.1963.god. u Doboju (Bosna i Hercegovina, Jugoslavija).

Osnovnu i srednju školu kulturološkog usmjerenja završila sam u Podgorici. Za uspjeha u osnovnoj i srednjoj školi nagrađena sam diplomom »Luča«.

Studirala sam Kulturološki fakultet na Cetinju, Odsjek konzervacije i restauracije slikarskih djela. Diplomirala sam 1986.g. odbranivši diplomski rad pod nazivom "Konzervatorska ispitivanja slike »Crnogorac s puškom« Vlaha Bukovca iz 1883.g" (vlasništvo Narodnog muzeja Crne Gore), mentor prof. mr Mihailo Jovičević. Kao najbolji student Kulturološkog fakulteta, sa prosječnom ocjenom 9.80, dobitnik sam nagrade Univerziteta 1985.godine.

Postdiplomske studije iz oblasti likovne tehnologije studirala sam na Akademiji likovnih umetnosti u Ljubljani. Magistarsku tezu pod nazivom "Razorno dejstvo mikroorganizama na preparirani platneni nosilac slike" ("Mikrobiološki razkroj podloženega tkanega temeljnika (osnove) slike"), mentor prof. dr Franc Curk, odbranila sam 1992.god.

U toku osnovnih i postdiplomske studija boravila sam više puta na stručnom usavršavanju i specijalizacijama u značajnim institucijama zemlje i inostranstva:

- 1984.g. Beograd, Republički zavod za zaštitu spomenika kulture Srbije (kod prof. Zvonimira Zekovića i restauratora Radiše Žikića) – rad na konzervaciji i restauraciji ikonostasa Saborne crkve u Kraljevu, Saborne crkve u Užicu i Manastira Ravanice
- 1985.g. Beograd, Narodni muzej (kod prof. Milorada Medića) – rad u okviru Slikarsko-restauratorskog ateljea
- 1985.g. Ljubljana, Akademija likovnih umetnosti (kod prof. Franca Kokalja) – rad na konzervaciji zidnih slika Manastira Stične i u okviru Restauratorskog ateljea ALU
- 1985.g. Poljska, Pracownie Konserwacji Zabytkow Oddzial w Szczecinie i Muzeum narodowe Szczecin
- 1989.g. Pariz, Atelier de restauration et conservation d'objets d'art ARCOA (kod restauratora Jean Vidala) –usavršavanje u okviru Restauratorskog ateljea (stipendija Francuske Vlade)
- 1990.g. Pariz, Universite de Paris I-Pantheon-Sorbon, MST – Maitrise de Sciences et Techniques Conservation et Restauration des Biens Cultureles (stipendija Francuske Vlade)

slikarstva (Bilten Univerziteta br.92, 1986.g.). Od 1988.god. transformacijom Fakulteta, radim i na Fakultetu likovnih umjetnosti, na predmetima Tehnologija i Konzervacija, a od 1992.god. i na novoustanovljenom predmetu Zidne slikarske tehnike. 1994.god. izabrana sam u zvanje asistenta na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju (Bilten Univerziteta br.138, 1994.g.) za predmete Konzervacija i Tehnologija. 1997.god. izabrana sam u zvanje docenta (Bilten Univerziteta br.148, 1997.g.), a potom 2002.god. u zvanje vanrednog profesora (Bilten Univerziteta br.166, 2002.g.), za oblast Konzervacija i Tehnologija (u okviru navedenih oblasti, tokom svih godina radnog angažmana predavala sam posebne discipline Slikarsku tehnologiju, Vajarsku tehnologiju, Grafičku tehnologiju i Zidne slikarske tehnike).

Od 1996. do 2002. god. bila sam angažovana kao profesor po pozivu na Akademiji likovnih umjetnosti u Trebinju na predmetu Tehnologija. 2001.g. bila sam pozvani strani umjetnik-predavač na Ljetnjem univerzitetu Univerziteta "Marc Block" u Strazburgu, Francuska.

Bila sam prodekan na Fakultetu likovnih umjetnosti, Cetinje u periodu 1996-2004.g. Dekan sam na Fakultetu likovnih umjetnosti, Cetinje 2004-2007; 2007. sam izabrana za dekana u narednom mandatu.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Odmah nakon diplomiranja, 1986.god. izabrana sam za asistenta-pripravnika na Kulturološkom fakultetu na Cetinju, gdje sam radila na predmetu Konzervacija i restauracija štafelajnog

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.		
Broj referenci*broj bodova				3x1,5			
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.		
Broj referenci*broj bodova			1x2				
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							6,5
2. UMJETNIČKA DJELATNOST							
Premijerno predavljanje	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.	
Broj referenci/broj bodova		1x7 8x5 15x3 3x2 4x1 8x0,5	2x5 3x1	1x4 9x1	2x2 2x1,2		
UKUPNO ZA UMJETNIČKU DJELATNOST							138,4
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST							
3.1. Udžbenici			3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.	
Broj referenci*broj bodova							
3.2. Priručnici				3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.	
Broj referenci*broj bodova							
3.3. Gostujući profesor					3.3.1.	3.3.2.	
Broj referenci*broj bodova					1x4		
3.4. Mentorstvo				3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.	
Broj referenci*broj bodova						1x0,5	
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST							9,5
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.	5
Broj referenci*broj bodova			
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST			5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1.2.3. Radovi objavljeni u domaćim časopisima	
1. Mr Nataša Đurović, Biodegradacija štafelajske slike na platnu , Glasnik Narodnog muzeja Crne Gore, Nova serija, I knjiga, str.225-246, ISSN 1800-5713, Cetinje, 2004.g	1.5
2. Mr Nataša Đurović, Konzervacija i restauracija slike »Portret Crnogorca« Františka Zieglera iz 1896.g. , Glasnik Narodnog muzeja Crne Gore, u štampi	1.5

2. UMJETNIČKA DJELATNOST	Br.b.
2.1. Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetničkog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće od međunarodnog značaja	
Izlaganje:	
2005 Italija, Firenca, V Bienale savremene umjetnosti, Fortezza da Baso	7
2007 Srbija, Novi Sad, Balkan art 07, Centar za vizuelnu kulturu «Zlatno oko» i Galerija «Bell art» (samostalna izložba- sa B. Keković, izbor Ljiljana Zeković i Sava Stepanov)	7
2008 Kanada, Quebec, Corporation culturelle de Shawinigan	7
2.2. Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetničkog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće nacionalnog značaja	
Realizacija:	
2003. Konzervacija i restauracija slike Marija Maskarelija "Pejzaž I"	1
2003. Konzervacija i restauracija slike Marija Maskarelija "Pejzaž II"	1
2003 Konzervacija i restauracija ikone na platnu »Sv. Josif sa djetetom, 18.v.«	5
2004 Konzervacija i restauracija ikone na platnu »Sv. Martin, 19.vijek«	5
2004 Konzervacija i restauracija ikone na drvetu »Bogorodica s Hristom, 17v.«	5
2005. Konzervacija i restauracija slike Milana Milovanovića "Muški akt u ateljeu", Pariz, 1906.godine	5
2005. Konzervacija i restauracija slike Milana Milovanovića "Sofijin portret", Beograd, 1930.godine	5
2006. Konzervacija i restauracija slike Milana Milovanovića "Ženski portret, 1925.g.- Dubrovnik-Pelinc, 1920. godina" (dupla slika)	7
2006. Konzervacija i restauracija slike Milana Milovanovića "Ženski portret (duge kose)"	1
2007. Konzervacija i restauracija slike Milana	

Milovanovića "Ulazak u Skoplje"	5
2007. Konzervatorski tretman slike Milana Milovanovića "Ženski portret"	5
Izlaganje:	
2004. Slovenija, Ljubljana, "Aktuelni trenutak u crnogorskoj likovnoj umjetnosti", Mestna galerija (izbor Dragan Radovanović)	7
2006. Austria, Beč, Diocesmuseum, "Savremena crnogorska umjetnost" (izbor Petrica Duletić)	7
2008. Austrija, Innsbruck, Dvorac Hofburg, Savremena crnogorska umjetnost – Izložba profesora Fakulteta likovnih umjetnosti Cetinje	7
2.3. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela na manifestacijama od međunarodnog značaja	
2002 Cetinje, IV Cetinjski bijenale	5
2003. Hrvatska, Rijeka, I internacionalni Festival nove umjetnosti, Muzej moderne i suvremene umjetnosti i Multimedijalni centar	5
2003 Sveti Stefan, I Međunarodni bijenale male ikone, Galerija "Sv. Đorđe" (dobitnik Pohvale Bijenala)	2
2005 Srbija, Novi Sad, Međunarodni festival umjetničkih zastava, Centar za vizuelnu kulturu Zlatno oko	5
2005 Švedska, Malme, J.T.&ART Galleri,	2
2005 Švedska, Bjarred, Galleri UNA	1.2
2007 Srbija, Požarevac, Narodni muzej, Međunarodna izložba Balkan-kulturni prostor bez granica VII; Novi Sad, Galerija »Podrum«; Sombor, Centar za kulturu »Laza Kostić«	2
2.5. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela sa objavljenom kritikom	
Samostalne izložbe:	
2005. Beograd, Galerija Zadužbine "Ilije M. Kolarca"	2
2006. Beograd Galerija "Haos"	2
2006. Podgorica, Galerija "Centar" - Centar savremene umjetnosti Crne Gore	2
2007. Italija, Santa Severina, Castello, Muzej moderne umjetnosti	2
2.6. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela	
2002 Cetinje, Plavi dvorac, izložba profesora i asistenata FLU	1
2003. Herceg Novi, 36. Zimski likovni salon, Galerija 'J.B.Benković'" (dobitnik nagrade Salona)	1
2003 Cetinje, Plavi dvorac, Zvuci novog vremena (umjesto 13.novembarskog salona)	1
2003 Podgorica, Podgorički likovni salon, Galerija "Art"	1
2004 Podgorica, Tradicionalna izložba ULUCG, Umjetnički paviljon	1
2004 Bar, Galerija "Veliša Leković", Tradicionalna izložba ULUCG	0.7
2004 Petrovac, Manastir Gradište	1
2004 Budva, Muzeji i galerije Budve	0.7

2004 Cetinje, "Salon odbijenih", Narodni muzej Crne Gore, Biljarda,	1
2004 Podgorica, Umjetnički paviljon, Izložba profesora i asistenata FLU Cetinje	1
2005 Srbija, Kraljevo, Galerija Narodnog muzeja, Izložba radova Likovne kolonije «Studenica 2005.»	1
2005 Podgorica, Umjetnički paviljon, Tradicionalna izložba ULUCG	1
2005 Podgorica, Crnogorsko narodno pozorište	1
2005 Budva, Moderna galerija, Tradicionalna izložba ULUCG	0.7
2005 Kotor, Galerija «Stari grad»	1
2006 Podgorica, Umjetnički paviljon, izložba "Trag"	1
2006 Podgorica, Centar savremene umjetnosti, Perjanički dom,	1
2006 Podgorica, Umjetnički paviljon, Tradicionalna izložba ULUCG	1
2007 H.Novi, Galerija Josip Bepo Benković, 40. Hercegovski zimski likovni salon	1
2007 Podgorica, Umjetnički paviljon, 62. Tradicionalna izložba ULUCG	1
2007 Bar, Galerija "Veliša Leković", izložba profesora FLU – "Alter ego"	1
2007 Bar, "Barski ljetopis", Galerija "Veliša Leković"	1
2007 Podgorica, »Art galerija«, 11. Podgorički likovni salon	1
2007 Madjarska, Jaszdozsza, Biblioteka, Izložba radova Likovne kolonije »Dosa«	1
2008 Podgorica, Muzeji i galerije Podgorice, Kuslevova kuća, izložba profesorica i saradnica FLU Cetinje	1
2008 Podgorica, Umjetnički paviljon, Tradicionalna izložba ULUCG	1

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
3.3.1. Gostujući profesor	
- 1996-2002 Akademija likovnih umjetnosti Trebinje, Univerzitet East Sarajevo/B&H (predmet Tehnologija)	4
3.5. Kvalitet pedagoškog rada Na osnovu odluke Vijeća Fakulteta likovnih umjetnosti od 25.03.2008.g.	5

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.3. Stručni članak	
Nataša Đurović, <i>Reforma crnogorskog visokoobrazovnog sistema- začetak Bolonjskog procesa na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju</i> , Vaspitanje I obrazovanje, br.4, 2004., str.49-53. YU ISSN 0350-1094	1
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost:	
- Koordinator Seminara IV Cetinjskog bijenala, Cetinje, 2002.god.	
- Rukovodilac Projekta Murali studenata FLU Cetinje, Mediteranski zdravstveni centar "Simo Milošević, Igalo, 2005. I 2006.god.	
- Rukovodilac projekta Kreativni zid (murali studenata FLU), Knjižara Karver- ambijent objekta Banja, Podgorica, 2005.god.	
- Organizator Projekta "Meetzing point", izložba I work shop studenata FLU Cetinje I Akademije Albertina iz Torina, Cetinje- Torino, 2005-2006 god.	
- Koordinator I selector Projekta "5&5", izložba studenata FLU Cetinje I studenata Akademije umjetnosti iz Beča, Centar savremene umjetnosti, Dvorac Petrovića, Podgorica, 2007.god.	
- Organizator formiranja Ateljea za istraživanje I izradu suvenira FLU, 2006.god.	
- Organizator projekta Savremena crnogorska umjetnost, izložba profesora FLU Cetinje u dvorcu Hofburg, Innsbruck, Austrija, 2008.god.	
- Član Komisije za sufinansiranje projekata iz oblasti vizuelnih umjetnosti Ministarstva culture RCG, 2004.god.	
- Član žirija za idejno rješenje Spomenik učitelju, Op	

2007-2008.g	
Član Recenzentske komisije za sledeće udžbenike:	
- Udžbenik za predmet Likovna kultura za I razred devetogodišnje osnovne škole	
- Udžbenik za predmet Likovna kultura za II razred devetogodišnje osnovne škole	
- Udžbenik za predmet Likovna kultura za IV razred devetogodišnje osnovne škole	
- Udžbenički komplet (udžbenik i priručnik) za predmet Likovna kultura za VII razred devetogodišnje osnovne škole	
- Udžbenik za predmet Likovna kultura za VIII razred devetogodišnje osnovne škole	
- Udžbenik za predmet Likovna umjetnost za I razred gimnazije	
- Udžbenik i CD za predmet Likovna umjetnost za srednje stručne škole	
Recenzent za sticanje stručnih zvanja iz oblasti zastite spomenika kulture	
- Živko Radović, sticanje zvanja savjetnik-konzervator, 2005.g	
- Jasminka Grgurević, sticanje zvanja savjetnik-konzervator, 2005	
- Vlahović Dobrila, sticanje zvanja viši konzervator, 2005	
- Nevenka Popović, sticanje zvanja viši konzervator, 2007.g	
- Prodekan i dekan FLU: reforma –bolonjski proces i ECTS sistem	
- Dekan FLU: međunarodna saradnja –razmjena FLU sa Univerzitetu M.Block, Strasbourg i Contemporary art school, Pont Aven, Francuska; Academia Albertina, Torino i L.A.L.E.O Academia, Santa Severina, Italia; Fakultet likovnih umjetnosti, Beograd	
- Osavremenjavanje i inoviranje nastavnih programa usaglašeni sa međunarodnim standardima	
- Član Senata Univerziteta CG	
- Član Komisije za samoevaluaciju FLU	
- Član Komisije za reakreditaciju FLU	
- Predstavnik FLU u međunarodnom projektu Tempus	
- Član više radnih grupa i komisija Univerziteta CG	
- Član Redakcije časopisa "Vaspitanje i obrazovanje"	10

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	2	6	3	9.5
2. UMJETNIČKI RAD	54	112	142.3	280.7
3. PEDAGOŠKI RAD	2	4	9	13.5
4. STRUČNI RAD	24	25	11	16
UKUPNO			165.3	319.7

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Kandidat, vanredni profesor mr Nataša Đurović završila je Kulturološki fakultet na Cetinju, odsjek Konzervacija i restauracija slikarskih djela (1986.g.) i magistrirala oblast Likovne tehnologije na Akademiji likovnih umjetnosti u Ljubljani (1992.g). Boravila je na više stručnih usavršavanja i specijalizacija u značajnim institucijama zemlje i inostranstva.

Uvidom u kompletnu dokumentaciju o stepenu obrazovanja, umjetničkom, naučno-istraživačkom, pedagoškom i stručnom radu, konstatujem da kandidat ispunjava sve uslove konkursa, na osnovu

člana 76 Zakona o visokom obrazovanju RCG i Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta CG.

UMJETNIČKI RAD

Likovna tehnologija i Konzervacija, kao stručno-umjetničke discipline, zasnovane su na multidisciplinarnim znanjima primijenjenim na umjetničke kreativne postupke u nastanku novog umjetničkog djela i postupke konzervatorskog istraživanja i zaštite umjetničkog djela - spomenika kulture.

Upravo u okviru ove dvije povezane ali i osobene cjeline kreće se ukupan umjetnički istraživački i kreativni rad Nataše Đurović.

U prvoj cjelini koja se bavi likovnim tehnikama, materijalima i tehnološkim postupcima, treba posebno istaći istraživanje srednjovjekovne slikarske tehnike jajčane i žumanjkove tempere u kombinaciji sa pozlatom. Istraživanje i primjenu ove stare tehnike na klasičan način mr Nataša Đurović sprovodi već više od 20 godina u svom ikonopisnom radu (veliki broj ikona nalazi se u crkvenom i privatnom vlasništvu širom svijeta), gdje treba posebno istaći projekat oslikavanja kompletnog ikonostasa (13 ikona) crkve Presvete Bogorodice u Rustovu, Paštrovići.

U okviru ciklusa «Traganje za svjetlošću» Nataša Đurović koristi žumanjkovu i jajčanu temperu, pozlatu i enkaustiku u kombinaciji sa savremenim tehnikama fotografije i flomastera, prevodeći ih u apstrahovan, samosvojan umjetnički izraz u formi crteža, slike na platnu i zidne instalacije.

Dalji rad posebno se vezuje za istraživanje mogućnosti primjene stare i zapostavljene antičke enkaustičke tehnike na papiru, platnu, drvetu i zidu. Specifična svojstva voska kao likovnog materijala i enkaustičke slikarske tehnike Nataša Đurović kontekstualizuje na jedan potpuno nov i autentičan način u formi ambijentalne instalacije - palimpsesta (St.Paul de Vence, Grad teatar Budva), da bi kulminaciju mogućnosti enkaustike osmislila u okviru kompleksne zidne instalacije «Ka uzvišenosti», gdje samotransformacija enkaustičkih slojeva stvara senzibilne vizuelne, mirisne i slušne senzacije. Ovaj rad nagrađen je na Hercegovačkom zimskom salonu 2003.g.

Umjetnički rad Nataše Đurović predstavlja istraživanje, primjenu, unapređenje i osavremenjavanje pojedinih umjetničkih tehnika i postupaka, koji je u prvim radovima polazio od akademskog realizma, ka ekspresivnom likovnom izrazu do sopstvenog likovnog rukopisa. Njena istraživanja idu od eksperimenata sa različitim materijalima do multimedijalnog umjetničkog izraza. Jedan je od prvih crnogorskih umjetnika koji su se bavili novim vizuelnim oblicima. O njenom umjetničkom radu vrlo afirmativno se odredila relevantna likovna kritika (Ljiljana Zeković, Jovan Despotović, Aleksandar Čilikov, Nataša Nikčević, Svetlana Racanović, Lucija Đurašković, Petar Čuković, Dragan Radovanović, Petrica Duletić, Mirjana Dabović, Slobodan Slovinić, Zdravko Vučinić, Sava Stepanov...) i o čemu svjedoče brojna prestižna internacionalna predstavljanja, nacionalne selekcije i izložbe po pozivu.

Drugu cjelinu stručno-umjetničkog rada Nataše Đurović predstavlja rad u domenu zaštite kulturnog naslijeđa iz oblasti slikarstva. Među najvažnijim su radovi na konzervaciji i restauraciji ikonostasa u manastiru Ravanici, sabornim crkvama u Kraljevu i Užicu, zidno slikarstvo u manastiru Stični (Slovenija), reljefu Crne Gore - Cetinje, slike iz Chapelle du Jesuites, Chambre, Nord France. Od posebnog značaja je rad na zaštiti više desetina umjetničkih djela najznačajnijih crnogorskih i jugoslovenskih likovnih umjetnika, između ostalih Anastasa Bocarića, Petra Lubarde, Miloša Vuškovića, Jovana Zonjića, Fila Filipovića, Vlaha Bukovića, Milana Milovanovića, Petra Omčikusa, Marija Maskarelija, Marka Vujovića, te izvjestan broj slika stranih autora Zieglera, Rozatija, Sokolova, Browna, Kermadera i dr., kao i veliki broj ikona na drvetu i platnu iz 18., 19. i 20. vijeka.

U periodu poslije prethodnog izbora posebno treba istaći značaj rada na konzervatorskom ispitivanju i konzervatorsko-restauratorskom tretmanu šest slika na platnu autora Milana Milovanovića, jednog od najznačajnijih začetnika Srpske Moderne i uz Nadeždu Petrović i Kostu Miličevića smatra se najdosljednijim srpskim impresionistom. Minhenski i pariški đak, svoja djela izlagao je na najprestižnijim izložbama jugoslovenske umjetnosti tog vremena (Ženeva, Pariz, London, Zagreb, Beograd), a danas se njegova djela čuvaju u fundamentalnim nacionalnim muzejskim institucijama svih jugoslovenskih država.

Opus od šest slika, rađenih uljem na platnu, kreće se od najranije faze akademskog realizma, kakva je studija muškog akta iz vremena studiranja na Akademiji u Parizu (1906.g.), preko slika

impresionističke egzekucije, kakve su Oslobođenje Skoplja (1912.g.), Dubrovnik-Peline (1920.g.) i Beograd-Palilula (1924.g.), do ženskih portreta rađenih u kasnijem stvaralačkom periodu (1925.g., 1930.g.). Posebno konzervatorski zanimljiv i zahtjevan je bio rad na slici sa dva lica, gdje se na jednoj strani nalazi ženski portret iz 1925.g., a na drugoj strani je bila bijelom bojom premazana druga, pet godina starija slika Dubrovnik-Peline, koja je slikana manicom čistog impresionizma svijetlih, sjajnih boja, što predstavlja najznačajniji dio Milovanovićevog stvaralaštva, i koja je konzervatorsko-restauratorskim tretmanom dobila svoju novu afirmaciju.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživačka djelatnost mr Nataše Đurović obuhvata široko područje likovne tehnologije i konzervacije primijenjeno na zaštiti značajnih umjetničkih djela. Ova istraživanja prati proces nastajanja, saznanja o samom djelu i njegovo sagledavanje kroz hemijsko-fizičke metode, kao područje prožimanja nauke i umjetnosti, o čemu je objavila više stručnih radova.

Njena najznačajnija istraživanja bazirala su se na sekundarnim interakcijama u sistemu prepariranog platnenog nosioca štafelajske slike izazvanim mikrobiološkim činiocima degradacije. Istraživanja započeta radom na magistarskoj tezi, nastavljena su i kao rezultat objavljeno je više članaka u stručnim časopisima kao i na Međunarodnoj konferenciji konzervatora i mikrobiologa u Firenci.

PEDAGOŠKI RAD

Kao najbolji student, Nataša Đurović odmah po diplomiranju 1986.g. zasniva radni odnos u zvanju asistenta-pripravnika na Kulturološkom fakultetu za predmet Konzervacija i restauracija štafelajnog slikarstva (matični predmet) do 1992.g. kada je diplomirao i posljednji student Kulturološkog fakulteta. U tom periodu, osim redovnog asistentskog rada, treba posebno istaći pružanje stručnih savjeta i konsultacija pri izradi oko četrdeset diplomskih radova iz svih domena zaštite spomeničkog materijala. Formiranjem Fakulteta likovnih umjetnosti uporedo radi i na ovom Fakultetu na predmetima Tehnologija i Konzervacija, gdje je u zvanje asistenta za navedene predmete birana 1994. g. Od 1992.g. uvođenjem novog predmeta Zidne tehnike, angažovana je u stručnoj pomoći prilikom izvođenja studentskih vježbi iz oblasti freske, seko tehnika, mozaika i savremenih muralnih tehnika, čime se zaokružuje njen rad na svim likovnim tehnikama.

Od 1997.g. kada je birana u zvanje docenta, potom 2002.g. kada je birana u zvanje vanrednog profesora, Nataša Đurović vrlo savjesno i stručno vodi nastavu na predmetima Tehnologija (Slikarska, Vajarska i Grafička) koja se izučava na I i II godini studija svih studijskih programa i Zidne slikarske tehnike, koji se izučava u okviru Slikarskog studijskog programa na III i IV godini.

U periodu poslije prethodnog izbora posebno treba istaći značaj i kvalitet izložbe na kojoj su predstavljeni studentski radovi u tehnici mozaika, u okviru Festivala Barski Ljetopis, kao i projekte studentskih murala u javnim prostorima (Institut Simo Milošević Igalo, Objekat Banja Podgorica) gdje se najneposrednije možemo uvjeriti u kvalitet i inovativnost u pedagoškom pristupu.

O kvalitetnom pedagoškom radu Nataše Đurović svjedoči i njen angažman kao gostujućeg profesora na Univerzitetu Marc Block u Strazburu (2001.g.) i na Akademiji likovnih umjetnosti u Trebinju (1996-2002.g.).

STRUČNI RAD

Stručna aktivnost Nataše Đurović vrlo je bogata i raznovrsna.

Kao prodekan, a potom kao dekan FLU bila je nosilac aktivnosti na reformi u skladu sa Bolonjskim sistemom i ECTS, osavremenjavanju i inoviranju kurikuluma, samoevaluaciji i reakreditaciji FLU.

Posebno značajna je njena aktivnost na otvaranju FLU prema drugim srodnim institucijama u inostranstvu i okruženju, kroz razvijanje međunarodne saradnje razmjenom studenata i profesora i zajedničkim projektima (Strazburg, St.Paul de Vence, Pont-Aven, Torino, Santa Severina, Beograd...). Rukovodilac je i koordinator brojnih vrlo značajnih projekata i izložbi, kao i član stručnih komisija i žirija. Od strane Republičkog zavoda za zaštitu spomenika kulture angažovana je kao recenzent za sticanje stručnih konzervatorskih zvanja. Bila je član Recenzentskih komisija za pisanje udžbenika i priručnika predmeta Likovna kultura za različite

nivoje srednješkolškog i osnovnog obrazovanja. Aktivan je član strukovnih udruženja.

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	4	2	6	6.5	3	9.5
2. UMJETNIČKI RAD	58	54	112	138.4	142.3	280.7
3. PEDAGOŠKI RAD	2	2	4	4.5	9	13.5
4. STRUČNI RAD	1	24	25	5	11	16
UKUPNO				154.4	165.3	319.7

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu svega izrečenog, sa velikim zadovoljstvom predlažem Vijeću Fakulteta likovnih umjetnosti i Senatu Univerziteta Crne Gore da kandidata mr. Natašu Đurović izabere u zvanje **redovnog profesora** za oblasti Tehnologija i Konzervacija, jer ispunjava sve uslove predviđene mjerilima za izbor u akademska zvanja.

RECENZENT

Prof. mr. Mihailo Jovičević
Cetinje

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Mr. Nataša Đurović, vanredna profesorica na Likovnoj Akademiji na Cetinju, Republika Crna Gora, završila je Kulturološki fakultet na Cetinju 1968. godine i jedna je od prvih, koji su diplomirali na tom fakultetu. Potom je magistrirala na Akademiji za likovnu umjetnost u Ljubljani 1992. godine iz područja likovne tehnologije. Usavršavala se na više instituta u zemlji i inostranstvu. Nakon pregleda priložene biografije i po članu 76. Zakona o istraživačkom obrazovanju RCG i Mjerila za izbor u akademske i pedagoške naslove Univerziteta RCG smatram, da vanredna profesorica mr. Nataša Đurović ispunjava sve uslove, zbog toga je predlažem za naziv redovni profesor.

UMJETNIČKI I STRUČNI RAD

Mr. Nataša Đurović je svoju pedagošku djelatnost likovno obogatila u svojim umjetničkim ostvarenjima, naročito u izvođenju i prilagođavanju savremenih likovnih postupaka u svom stvaranju. Njeno istraživačko područje se naročito vidi kod restauracije srednjovjekovnih ikona, gdje je proučavala stare tehnike, npr. jajčanu tehniku tradicionalnog srednjovjekovnog slikarstva, naročito za ikone, koje je restaurirala za crkvu Presvete bogorodice u Rustovu. Njen daljnji rad na umjetničkom području pokazuje se u kombinaciji voska, koji je osnova enkaustičke tehnike i dobija nove izražajne mogućnosti u ambijentalnoj instalaciji. Iz toga slijede posebne zidne instalacije, za koje je nagrađena na Hercegovskom zimskom salonu 2003. godine. O njenom radu su povoljno izvještavali značajni likovni kritičari.

Medu značajne radove na području konzervacije i restauracije spadaju oltar u manastiru u Ravanici, Sabornoj crkvi u Kraljevu, zidno slikarstvo u manastiru u Stični, Slovenija. Na području štafelajnog slikarstva istupaju radovi Anastasa Bocarića, Petra Lubarde, Miloša Vuškovića, Jovana Zonjića, Fila Filipovića, Vlahu Bukovca, Petra Omčikusa, Marija Maskarelija, Marka Vujovića i nekih radova nepoznatih umjetnika. Naročito treba naglasiti konzervatorsko restauracijski rad na djelima srpske moderne npr. Milana Milovanovića, koji je predstavnik srpskog impresionizma. Iz podnijete biografije utvrđujem njen izuzetni stručni rad na više od pedeset eksponata. Mr. Nataša Đurović puno učestvuje "na području likovnog izražavanja i ima već deset samostalnih izložbi u zemlji i inostranstvu, za koje je dobila više priznanja. Naročito je značajno

njeno učestvovanje na kolektivnim izložbama, gdje istupa njena posebna tehnika, koja je kombinacija tradicionalnog i savremenog umjetničkog izraza. Takođe je saradivala na seminarima i radionicama u zemlji i inostranstvu.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Na području istraživanja štafelajnog slikarstva posebno istupa produžavanje njenog magistarskog rada, koji je branila na Akademiji za likovnu umjetnost u Ljubljani, Slovenija, gdje je posebnu pažnju posvetila sekundarnoj interakciji na prepariranom platno, koje je bilo pod jakim mikrobiološkim djelovanjem. Svoja istraživanja je objavila u više stručnih novina i na međunarodnoj konferenciji konzervatora i mikrobiologa u Firenci.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Kada je među prvim studentima sa odličnom ocjenom završila Kulturološki fakultet na Cetinju, ista ju je institucija primila u redovni radni odnos kao asistentkinju pripravnicu za predmet Konzervacija i restauracija štafelajnog slikarstva. Nakon izbora za asistentkinju je puno pomagala kod diplomskih radova studenata. Nakon osnivanja odnosno transformacije Kulturološkog fakulteta u Fakultet likovne umjetnosti CG je kao asistentkinja predavala predmet Tehnologija i konzervacija i kasnije predmet Zidne tehnike i na taj način djelovala na svim područjima likovne tehnologije. Za svoje radove birana je za docenta za predmet Tehnologija slikarstva, vajarstva i grafike na 1. i 2. godini studija i na 3. i 4. godini na odjeljenju za slikarstvo još za Tehnologiju zidnog slikarstva. 2002. godine birana je za vanrednu profesoricu i saradivala je sa studentima na festivalu "Barski ljetopis" i Objekat Banja Podgorica. Kao gostujući profesor bila je na univerzitetu Mare Block u Strazburgu i na Akademiji likovnih umjetnosti u Trebinju. Nakon biranja za asistentkinju i vanrednu profesoricu je mr. Nataša Đurović svoje znanje dijelila studentima kod likovnog stvaranja. Naročito se iskazala kod rukovođenja fakulteta FLU kao prodekan i sada u ulozi dekana FLU na Cetinju.

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	4	2	6	6.5	3	9.5
2. UMJETNIČKI RAD	58	54	112	138.4	142.3	280.7
3. PEDAGOŠKI RAD	2	2	4	4.5	9	13.5
4. STRUČNI RAD	1	24	25	5	11	16
UKUPNO				154.4	165.3	319.7

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu priložene biografije o radu vanredne profesorice mr. Nataše Đurović i kriterijuma Univerziteta utvrđujem, da ispunjava sve uslove i predlažem kandidata za naziv **redovne profesorice** na području Tehnologija i Konzervacija.

RECENZENT

Prof. Franc Kokalj
Ljubljana

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Kandidat, vanredni profesor mr. Nataša Đurović završila je Kulturološki fakultet na Cetinju, odsek Konzervacija i restauracija slikarskih dela i magistrirala Likovnu tehnologiju na Akademiji likovnih umjetnosti u Ljubljani. Na osnovu uvida u materijal, kandidat ispunjava sve uslove konkursa.

UMETNIČKI RAD

Još od početka studija, koleginja Nataša Đurović isticala se i bila je uvažavana među svojim kolegama kao izuzetno koncetrirana osoba na sve detalje koji su se odnosili na nastavu i spoznaju suštine konzervatorske nauke i prakse. Bilo je pravo zadovoljstvo slušati je sa kakvom pažnjom i razumevanjem obrazlaže pojedine detalje traženog pitanja.

Tokom studija, kako su se širila saznanja iz oblasti konzervacije zidnog i podnog slikarstva, rasla je i njena znatiželja da detaljno spozna odgovore na sva pitanja koja su se odnosila na pojedine probleme konzervatorske nauke i prakse. Drago mi je što mogu reći da sam imao malo takvih studenata kao što je bila Nataša Đurović, a predavao sam na tri univerziteta. U to vreme, kao student, bila je član konzervatorskih ekipa Republičkog zavoda za zaštitu spomenika kulture iz Beograda, čiji sam bio rukovodilac, i radila na konzervaciji ikonostasa manastira Ravanice i ikonostasa u Užicu i Kraljevu.

Od vremena studija, magistarskih studija, pa nadalje, teče kontinuirano njen uspešan rad na polju zaštite umetničkog kulturnog nasleđa, gde posebno treba istaći konzervatorsko- restauratorske radove na brojnim visokovrednim delima autora jugoslovenskog i nacionalnog značaja, kao što su prvenstveno Bukovac, Bocarić, Lubarda, Filipović, Milovanović, potom Vušković, Zonjić, Omčikus, Maskareli itd. Posebnu vrednost imaju konzervatorsko-restauratorski radovi na više desetina ikona na drvetu i platnu iz perioda 17. do 20. veka.

Za poštovanje je njen veliki interes i puna posvećenost i angažovanje u čisto umetničkim disciplinama za koje se nije spremala tokom studija. Koliko mi je poznato i u toj oblasti postigla je značajne uspehe, što još više prezentuje njene kvalitete kao ličnosti izuzetnog formata.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Dokaz njene izuzetne kreativnosti jeste interesovanje i angažovanje u naučnim sferama. Sam magistarski rad koga je odbranila, predstavlja značajan doprinos struci sa naučnog aspekta. Kao dokaz da je konzervacija nova i moderna simbioza nauke i umetnosti, jesu čisto naučna rešenja konzervatorskih problema. Bila bi velika sreća ukoliko bi se u oblasti konzervacije i restauracije našlo mnogo više takvih ličnosti, koje bi kao Nataša Đurović u rešavanju određenih problema odgovore potražili u nekoj od naučnih disciplina koje okružuju konzervatorsku struku.

Bitan doprinos likovno-tehnološkoj nauci i praksi mr Nataša Đurović dala je kroz istraživanja reakcija i međudejstava materijala koji grade štafelajnu sliku na različitim vrstama elastičnih nosilaca, sa različitim tipovima preparatura, posebno u uslovima razornih dejstava mikrobioloških činilaca. Pored stručnih tekstova iz ove oblasti, kolegica Đurović objavila je i rezultate konzervatorskih istraživanja i konzervatorsko-restauratorskih radova na više značajnih umetničkih dela.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Mr Nataša Đurović je u nastavnom, pedagoškom procesu od završetka studija, 1986.g.prolazeći postupno sva akademska zvanja, od asistenta pripravnika, preko asistenta i docenta, do vanrednog profesora.

Kao čovek koji je celim svojim bićem duboko u struci, bez obzira na biološke godine, imam prilike da se susretmem sa mladim kolegama, bivšim studentima kolegice Nataše i izuzetno mi pričinjava zadovoljstvo da slušam reči pune hvale za mog bivšeg studenta, a njihovog profesora Natašu Đurović.

STRUČNI RAD

Širok je spektar različitih ostalih stručnih aktivnosti kolegice Đurović, od angažmana u recenziranju školskih udžbenika i strukovnih zvanja, preko inoviranja nastavnih programa i sprovođenja visokoškolskih reformi, do iniciranja i koordiniranja brojnih projekata i međunarodne saradnje, prvenstveno u svojstvu, ranije prodekana, sada dekana Fakulteta likovnih umjetnosti.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

Što se tiče vrednovanja rada, izraženog u bodovima, zadovoljstvo mi je da se u potpunosti saglasim sa bodovanjem koje je priložila kandidat mr Nataša Đurović.

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	4	2	6	6.5	3	9.5
2. UMETNIČKI RAD	58	54	112	138.4	142.3	280.7
3. PEDAGOŠKI RAD	2	2	4	4.5	9	13.5
4. STRUČNI RAD	1	24	25	5	11	16
UKUPNO				154.4	165.3	319.7

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu svega gore navedenog, sa zadovoljstvom predlažem Vijeću Fakulteta likovnih umjetnosti i Senatu Univerziteta Crne Gore da kandidata mr Natašu Đurović izaberu u zvanje **redovnog profesora** za oblasti Konzervacija i Tehnologija.

RECENZENT

Prof.mr Zvonimir Zeković
Savetnik konzervator, Beograd

REFERAT

Izbor u akademsko zvanje za predmet Slikanje na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Vijesti", 05.12.2007.godine. Na raspisani Konkurs prijavio se kandidat **RAJKO Todorović Todor**.

BIOGRAFIJA

Roden sam 21. februara 1952.godine na Jasenovom Polju kod Nikšića. Akademiju likovnih umjetnosti završio sam u Beogradu 1980. godine, u klasi prof. Radenka Miševića. Studirao sam poslijediplomske studije 1980/82. godine u klasi prof. Aleksandra Lukovica. Jedan je od osnivača neformalne grupe "Generacija 9". Član sam ULUCG-a od 1982. godine. Od 1983 - 1990 radio sam kao glavni scenograf u RTVCG. Od 1995 - 2002. godine bio sam predsjednik je ULUCG-a. U zvanje docenta za predmet slikanje na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju izabran sam 1997. godine, a 2002. godine u zvanje vanrednog profesora. Član sam PEN centra Crne Gore i član Dukljanske akademije nauka i umjetnosti. Realizovao sam nekoliko javnih projekata, od kojih je najpoznatiji "Porta Montenegro" na stadionu Dela Vitorio u Bariju za Mediteranske igre 1997.godine.

Do sada sam realizovao slijedeće cikluse slika:

"Relacije" i "Prizori"; "Strvine" i "Zvijeri"; "Vučji do"; "Krnovo"; "Tera terabilita"; "Relacije II"; "Mediteran"; "Sole mio"; "Memory"; "Pogled".

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Prvi radni odnos zasnovao sam 1983. godine.

U zvanje docenta Univerziteta Crne Gore, za predmet Slikanje, biran sam 12.06.1997.god.

U zvanje vanrednog profesora Univerziteta Crne Gore, za predmet Slikanje na Fakultetu likovnih umjetnosti Cetinje, biran sam 06.11.2002.god.

**KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA
KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA**

2. UMJETNIČKA DJELATNOST							UKUPNI BROJ BODOVA
Premijerno predstavljanje	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.	
Broj referenci/broj bodova		3x10 1x8	3x4 3x6 2x2			7x1	79
UKUPNO ZA UMJETNIČKU DJELATNOST							79
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST							
3.1. Udžbenici	3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.			
Broj referenci*broj bodova							
3.2. Priručnici	3.2.1.		3.2.2.	3.2.3.			
Broj referenci*broj bodova							
3.3. Gostujući profesor	3.3.1.			3.3.2.			
Broj referenci*broj bodova							
3.4. Mentorstvo	3.4.1.		3.4.2.	3.4.3.			
Broj referenci*broj bodova							
3.5. Kvalitet pedagoškog rada (može se koristiti ukoliko se na zvaničnim studentskim anketama najmanje tri godine uzastopno dobiju odlične ocjene za sve elemente pedagoškog rada)							5
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST							5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

2. UMJETNIČKA DJELATNOST	Br.b.
2.1. Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetničkog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće od međunarodnog značaja	
2002- Hajdelberg- "Savremena evropska umjetnost"	15
2003- Pariz- "Corps a corps" ("Tijelo na tijelo")	15
2006- Skoplje- Nacionalna galerija Makedonije "Mala stanica"	15
2.2. Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetničkog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće nacionalnog značaja	
2004- Ljubljana- "Aktuelni trenutak u crnogorskoj likovnoj umjetnosti" (izbor D. Radovanović)	10
2004- Lyon- Salon "Lyon"- Salon du Sud-Est	8
2005- Podgorica- Centar savremene umjetnosti Crne Gore, galerija Dvorac Petrovića I Perjanički dom (retrospektivna izložba)	10
2.3. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela na manifestacijama od međunarodnog značaja	
2002- Ljubljana- Galerija- Zavod za varstvo kulturne dediščine, Slovenija	4
2003- Pariz- "Pohvala malih formata u savremenoj umjetnosti"- Kulturni centar "Kristijan Pežo"	6
2004- Ljubljana- Galerija- Zavod za varstvo kulturne dediščine, Slovenija (sa Draganom Karadžićem)	4
2007- Skoplje- "Balkan spirit"	6
2.4. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela na manifestacijama od nacionalnog značaja	
2002- Sarajevo- Crnogorska umjetnost 1946-2000	4
2005- Podgorica- "Generacija 9", Moderna galerija	4
2.5. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela sa obavljenom kritikom	
2003- Odesa- "Savremena crnogorska likovna umjetnost"	2
2004- Tuzla- InterBifep	2
2004- Moskva- Gostini dvor	2
2005- Bijelo Polje- 35. Ratkovićeve večeri poezije- Galerija Centra za kulturu	2

2006- Tuzla XII InterBifep	2
2007- Bar- Jedan mogući izbor, XX Barski ljetopis	2
2008- Insbruk- Savremena crnogorska umjetnost- profesori FLU Cetinje	2
2.6. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela	
2002- Pariz- Fontenej- "Art Cite"	1
2005- Nikšić- "Generacija9" Dvorac Petrovića	1
2007- Bar- "Alter ego- Samo za sebe"	1
2008- Brisel- Balkan spirit	1

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
3.4. Mentorstvo	
3.4.2. Na postdiplomskom studiju (kod magisterija i specijalizacija)	
1. 2005- Darmanović Danijela	2
2. 2003.- Dragaš Draško	1
3. 2004.- Šimić Anita	1
4. 2005. Janković Biljana	1
5. 2005.- Ilinčić Srdjan	1
6. 2005.- Kuć Vukotić Gordana	1
3.4.3. Na dodiplomskom studiju	
2002- Marković Marko	0.2
2002- Gačević Mira	0.2
2002 Perović Milena	0.2
2002- Radovanović Gordana	0.2
2002- Bogojević Igor	0.2
2002- Drakulović Danijela	0.2
2003- Milatović Milosav	0.2
2004- Džoganović Marija	0.2
2006- Otašević Jelena	0.2
3.5. Kvalitet pedagoškog rada, po Odluci Vijeća od 25.03.2008.godine	5

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.6. Ostala dokumentovana stručna aktivnost	
Rad na inovacijama i savremenim programima Bio sam predsjednik ULUCG u dva mandata 1995-2002.god Član ULUCG od 1982. godine, član sam PEN centra Crne Gore I Dukljanske akademije nauka i umjetnosti	5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD	23	42	119	198
3. PEDAGOŠKI RAD	16	17	14.2	19.2
4. STRUČNI RAD	1	1	5	5
UKUPNO			138.2	222.2

5. ZNAČAJNI RADOVI U SKLADU SA KRITERIJUMIMA IZ MJERILA SU U BIBLIOGRAFIJI ZAPISANI POD REDNIM BROJEVIMA:

Djela mi se nalaze u više institucija kulture, nacionalnim galerijama i muzejima u zemlji i inostranstvu.

7. NAGRADE I PRIZNANJA

1981. - Septembarski likovni salon mladih -Nikšić - Otkupna nagrada Montenegroeksporta
 1982. - Septembarski likovni salon mladih- Nikšić - Nagrada salona za slikarstvo
 1983. - Savremeni crnogorski crtež – Titograd - Otkupna nagrada
 1984. - Hercegnovski zimski salon - Nagrada salona za slikarstvo
 1985. - Savremeni crnogorski crtež - Titograd - III nagrada na izložbi
 1985. - Tradicionalna izložba ULUCG-a.- Otkupna nagrada Monteks-a
 1987. - Nagrada Cetinja na XXI cetinjskom salonu Jugoslovenske umjetnosti
 1987. - Nagrada ULUCG-a "Petar Lubarda".
 1991. - Grand Prix hercegnovskog zimskog salona.
 1998. - Podgoricki likovni salon - Nagrada salona.
 2006. - Nagrada ULUCG-a za Najbolju samostalnu izložbu u 2005. godini.

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Ovo slikarstvo pripada rasnom, figurativnom i ekspresivnom karakteru. Todoroviću su dobro poznata iskustva klasičnog tipa i onih savremenih strujanja kojima je ta umjetnost na cijeni, pogotovu ona koja su bazirana na modernom tretmanu ekspresivnih, kolorističkih i spontanosti likovnih poetika. Nego, i pored dobro savladanog umjetničkog obrazovanja jedna od najbitnijih komponenti je zagledanost izbliza u proces rada, u sebe isvoju prirodu- temperament. Todorovićevo stvaralaštvo ima povjerenje u dobro vođen stvaralački izazov, slobodu i iskren pristup, pa je na tim osnovama stvorio jednu individualnu i moćnu poetiku koja traje, idući uzlaznom linijom već 30 godina. Todorović je realizovao sledeće cikluse slika:

Realizacije i Prizori 1978-1982
Strvine i Zvijeri 1982-1986
Vučji Do 1986-1992
Krnovo 1992-1996
Teraterabilita 1995-1996

Relacije II 1996-2002
Mediteran 2000
Sole mio
Memory
Pogled

Slike su rađene u kontinuitetu sa izvjesnim mijenama, naglašenim u dobro imenovanim ciklusima. Iz ciklusa naslućujemo one nijanse, ili pak, veće razlike u polazištima i motivskoj potpori većeg broja slika i zaokruženih cjelina, ali bez većih razlika u likovnom pristupu. Rad u ciklusima je i kod njega i kod nas napravio generalne vodilje u njegovom slikarstvu, ne cjeplajući to od pojedinačnog imenovanja od slike do slike.

Noviji radovi od izbora za vanrednog profesora 2002. do danas nose još kompleksniju, dodatnu komponentu uključivanja univerzalnih simbola: spirale, vertikale, horizontale, kruga, trougla, friza, otisaka ruke... osmišljenih ličnom crtom. Takođe slike u pojedinim segmentima crtačkog nerva pojačane su zgusnutom

materijom (boja i pijesak) i nešto drugačijim bojenim i svjetlosnim relacijama, dajući i otvarajući nove prostore snage i imaginacije.

Todorović je od izbora u zvanje vanrednog profesora (06.11.2002.) imao značajnu umjetničku aktivnost realizujući, kvalitetno, i autentično nove cikluse slika i crteža: »Sole mio«, »Memory«, »Pogled«.

Samostalno je izlagao na šest izložbi u: Ljubljani, Podgorici, Herceg Novom, Bijelom Polju i Skoplju. Od priređenih samostalnih izložbi treba izdvojiti: retrospektivnu izložbu 2005. u Dvorcu Petrovića i Perjaničkom domu, i veliku samostalnu izložbu u Nacionalnoj galeriji Makedonije u Skoplju. I jedna i druga izložba imale su značajnog odjeka u kulturnoj, umjetničkoj i kritičarskoj javnosti Crne Gore i Makedonije.

Takođe, Todorović je imao bogatu kolektivnu izlagačku aktivnost na oko 20 izložbi, od toga veći broj međunarodnih izložbi (njih pet u Parizu). Treba izdvojiti izložbu »Tijelo na tijelo«, gdje je Todorović izlagao zajedno sa velikanima evropske i svjetske umjetnosti druge polovine XX vijeka. Naglašavam njegova značajna učešća na izložbama u Lionu, Hajdelbergu, Tuzli, Skoplju, Briselu, Strazburu i Moskvi. Todorović je učestvovao na izložbama Savremene crnogorske umjetnosti u Sarajevu, Kilevu, Odesi, Ljubljani.

Todorović je dobitnik nagrade ULUCG za 2005. godinu (za najbolju samostalnu izložbu).

Svi ovi elementi koje navodim sažeto, samo su dio aktivnosti koja je sistematski predstavljena u tabelama i čini jedinstvenu aktivnost (bogatu i kvalitetnu) Todorovića od 2002. do danas.

PEDAGOŠKA OSPOBLJENOST

Kolega Todorović radi na FLU na Cetinju. U zvanju docenta je od 12.06.1997, od 2002. biran je u zvanje vanrednog profesora, a sada je u proceduri reizbora za zvanje redovnog profesora. U radu sa studentima Todorović je već sa značajnim iskustvom profesora. On apostofira bitnost procesa rada, komponente važnog i trajnog u slici i crtežu, poštujući i uvažavajući kreativnu ličnost svakog od studenata. Otvorenost stvaralačkog procesa i ličnosti svakog pojedinca- studenta su elementi koje Todorović dobro primjenjuje u praksi, a njegova obaviještenost daje značajne impulse u radu sa mladim kolegama.

STRUČNI RAD

Rajko Todorović je aktivno učestvovao u koncipiranju planova i programa na sjednicama Vijeća, u komisijama kod nagrađivanja, odabiranja za izložbe...

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD	19	23	42	79	119	198
3. PEDAGOŠKI RAD	1	16	17	5	14.2	19.2
4. STRUČNI RAD		1	1		5	5
UKUPNO				84	138.2	222.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Imajući u vidu umjetničke i pedagoške vrijednosti Rajka Todorovića, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore i FLU- Cetinje, da ga izabere u zvanje **redovnog profesora** za predmet Slikanje.

RECENZENT

Prof. mr Dragan Karadžić
 FLU - Cetinje

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Odbijajući da pojedinačnim slikama daje nazive, prof. Todorović je svoj dosadašnji opus razvijao u okviru precizno

koncipiranih ciklusa, motivski određenih, sadržajno utemeljenih u tragičnom osećanju života. Držeći se jedne od najplodnijih struja ekspresionističke tradicije, od Goje preko Sutina do Lubarde, on je slikanje ljudske figure podredio izrazu ljudskog stradanja, samrtnog grča i bola, neposredno izazvanog straha i egzistencijalne strepnje. Najpre uključivši tako koncipirane figure u besformni plameni ambijent prof. Gvozdenović je svoju psihološku analizu doveo do opšteg humanističkog krika. Sa pogledom uperenim u legendarne dramatične istorijske događaje, uz uverenje da pravovremeno opominje na buduće tragične događaje, on je svoje prve cikluse („Strvine“, „Vučji do“) izgradio na snazi gesta, na uzburkanosti nepostojanih apstraktnih prostora, na jakim kolorističkim kontrastima uz potpunu dominaciju toplih tonova.

Ista ekspresivna težnja vlada i kasnijim ciklusima bez obzira na promene u tretmanu prostora i odnosa prema stvarnom izgledu motiva. Dramu uzburkanog prostora figura postepeno je smenjivala drama vrtložnog usredištenja figuralnih detalja (ciklus sunca – „Sole mio“) ili drama odnosa neba i tla (ciklus „Krnovo“) da bi u poslednjem ciklusu („Relacije II“) prof. Todorović smirivanje ekspresije, slikanje figura širim namazima propratio raznovrsnim uokviravanjem figura, okvir slike shvatio kao poseban motiv da bi iz odnosa figure i slikanog okvira slike razvio u slikanje slike figure, u odnose figure i ogledala, figure u ogledalu itd. što je predstavljeni prostor učinilo složenim i važnim činiocem uspostavljanja egzistencijalne zapitanosti slikanih figura koja ukazuje ne samo na autorovu koncepcijsku doslednost nego i na aktuelnost njegove vizije.

PEDAGOŠKA DJELATNOST

U pedagoškoj aktivnosti prof. Rajka Todorovića Todora izdvaja se njegova posvećenost studentu i kvalitetan odnos koji je sa njima razvio.

STRUČNI RAD

Rajko Todorović je aktivni učesnik u odabiranju radova i pripremi studentskih izložbi, kao i u komisijama za izradu planova i programa FLU.

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
2. UMJETNIČKI RAD	19	23	42	79	119	198
3. PEDAGOŠKI RAD	1	16	17	5	14.2	19.2
4. STRUČNI RAD		1	1		5	5
UKUPNO				84	138.2	222.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Bogatstvo, raznovrsnost i istovremeno poetička doslednost slikarskog opusa prof. Todorovića, potvrđeni brojnim značajnim nagradama, kao i njegov dosadašnji plodan pedagoški rad, čine njegovo napredovanje u više zvanje na Fakultetu likovnih umetnosti prirodnim.

RECENZENT
Prof. Gordan Nikolić
FLU - Cetinje

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Sagledavajući životnu i stvaralačku vertikalnu Rajka Todorovića Todora u ne malom vremenskom razdoblju – od najranijeg razvojne faze do autorskog zenita, primetili smo da se ono u suštini odvijalo u traženju odgovora na postavljeno pitanje – pitanje koje je sudbinski vezano za slikarevu prirodu. Može li se usred najvećeg haosa, kakvim nam se ljudski život čini, sačuvati i

doći, prikazivanjem baš tog haosa ili, uprkos njemu, jasno izražena čvrstoća i harmonija koje gospodare zakonima prirode.

Todorovićeve opuse je moguće posmatrati kao celoviti, jedinstveni, dodali bismo rustikalni kod. Sami počeci, iskazani linearnim sklopovima ubrzo su prošli u ozbiljno istraživanje idejnosti, sadržine i strukture materije. Ekspresivni potezi (može se reći trajno usvojeni) uglavnom su određivali supstrat kompozicije i tako postali egzistencijalni nosioci njegovog likovnog jezika. Rajkovo slikarsko delo isključivo je figurativnog karaktera. Stvarano je bez «naglih promena i suštinskih zaokreta». Snažni, ekspresivni potezi, samosvojnog kolorističkog gradijenta, uglavnom su odlike Todorovićeve ciklusa. Može se reći da je njegovo tematsko interesovanje, većim delom, usmereno prema društvenim problemima i ljudskoj sudbini.

Groteskne Todorovićeve kompozicije sa ogoljenim figurama nisu gušile njegov stvaralački duh. Skriveno ali je vidljivo da On akcenat sa likovne forme prenosi u unutrašnju psihološku sadržinu slike gde su ekspresivni potezi jednako naglašeni na kompletnoj ikonografskoj osnovi slike (Vučji do). Na ovim slikama različitog formata Rajko ukazuje na mogućnost da se čistom bojom saopšti ljudska drama i da se, kako je govorio Van Gog, »Pomoću crvenog i zelenog (dodao bih i plavog) mogu da se izraze najstrašnije ljudske strasti«. Kod njega crvena ne guši plavu niti plava zelenu već je intenzivira i usmerava.

Todorović jako dobro poznaje fenomene vizuelne percepcije :Izdvojimo li figure sa kompozicije slika, čini nam se, ništa ne bi izgubila kada bi je i apstraktno posmatrali (Relacije II, Sole mio). Na mnogim njegovim slikarskim ostvarenjima boja demonstrira autorovu dušu, ona nas usrećuje, ponekad odbija ili podstiče (Mediteran, Krnovo), kao da nam ukazuje na »Čeznju za oslobađanjem od obmane čula našeg efemernog života i predstavlja osnovnu nameru svake umetnosti«. Boja je za Rajka Todorovića snaga koja iskazuje čulnosti inventivnost. Ona je kadra da sigurnim potezom majstora dosegne najopštije i najneodređenije što postoji u prirodi: njenu unutrašnju snagu. U realizaciji svog dela uopšteno deformiše formu. Njegov potez na faktornoj (»enformel«) podlozi je nosilac linearnog ritma kompozicije i naglašava (sugerše) dubinu (Memory).

U svom bogatom stvaralačkom radu Todorović je uspešno realizovao i nastavio da proširuje i obogaćuje nove – započete cikluse. On ima dosledno stilsko opredeljenje i jedinstvenu slikarsku formu. Do sada je realizovao i materijalizovao cikluse: »Relacije« i »Prizori«, »Strvine« i »Zvijerik«, »Vučji do«, »Krnovo«, »Tera terabilita«, »Relacije II«, »Mediteran«, a od 2000. godine nastavlja sa novim ciklusima: »Sole mio«, »Memory« i »Pogled«.

PEDAGOŠKA DJELATNOST

U pedagoškoj aktivnosti prof. Rajka Todorovića Todora izdvaja se njegova posvećenost studentu i kvalitetan odnos koji je sa njima razvio.

STRUČNI RAD

Rajko Todorović je aktivni učesnik u odabiranju radova i pripremi studentskih izložbi, kao i u komisijama za izradu planova i programa FLU.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD	19	23	42	79	119	198
3. PEDAGOŠKI RAD	1	16	17	5	14.2	19.2
4. STRUČNI RAD		1	1		5	5
UKUPNO				84	138.2	222.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Komisija je mišljenja da je Rajko Todorović Todor kroz svoj dugi stvaralački period u kome je radio i radi, postao umetnik vrlo prepoznatljive i originalne poetike. Uostalom, Referentne komisije u svojim referatima su od izbora u zvanje docenta, pa sve preko

izbora u zvanje vanrednog profesora ukazale na kontinualno izrastanje u ličnost kakva je neophodna za FLU na Cetinju.

Njegovi opusi zauzeli su visoko mesto kako na domaćoj tako i na internacionalnoj izlagačkoj sceni. Po brojnosti realizovanih ciklusa, pojedinačno i u celini, zaslužuju posebno priznanje. Brojne izložbe, nagrade, katalogi i kritike potvrđuju vrednost ovog umetnika. Umetnički sazrevajući u periodima sopstvenog života Todorović je istinski sazeo i u pedagoško-edukativnoj sferi, prenoseći svoja stručna i životna iskustva, na brojne generacije studenata kojima je bio mentor. Ocenjujući navedeni rad visoko kvalitetnim, smatramo da je Rajko Todorović zaslužio da bude jednoglasno predložen u nastavno zvanje **redovnog profesora** za predmet koji konkuriše na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju.

RECENZENT
Prof. Mile Grozdanić
FLU - Cetinje

REFERAT

Izbor u akademsko zvanje za predmet Crtanje – Večernji akt na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Vijesti", 05.12.2007.godine. Na raspisani Konkurs prijavio se kandidat **MR ILIJA BURIC**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam u Nikšiću (Crna Gora) 27.07.1951.godine. Završio Višu pedagošku školu, odsjek za likovno, u Nikšiću. Fakultet likovnih umjetnosti – Slikarstvo u klasi prof. Miloša Bajića, postdiplomске studije – Slikarstvo u Beogradu 1980/87.godine u klasi prof. Stojana Celića. Kao stipendista Fonda "Moša Pijade" boravio u Parizu, 1983.godine. Član ULUCG-a od 1982.godine. Vanredni profesor na Fakultetu likovnih umjetnosti– predmet Crtanje, Cetinje. Pripadao grupi "Generacija 9".

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Prvi radni odnos zasnovao sam 03.11.1983.-01.10.1988.god., u Centru usmjerenog srednjeg obrazovanja i vaspitanja u Nikšiću. U Srednjoškolskom centru u Nikšiću radio sam od 10.02.1989.-29.06.1989.god. Status samostalnog umjetnika imao sam od 01.01.1985.-31.12.1989.god. Na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju sam od 02.10.1990.god.

U zvanje docenta Univerziteta Crne Gore, za predmet Crtanje-večernji akt, biran sam 11.04.1996.god.

U zvanje vanrednog profesora Univerziteta Crne Gore, za predmet Večernji akt na Fakultetu likovnih umjetnosti Cetinje, biran sam 06.11.2002.god.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA

2. UMJETNIČKA DJELATNOST							UKUPNI BROJ BODOVA
Premijerno predstavljanje	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.	
Broj referenci/broj bodova		2 x 10	1 x 6				26
UKUPNO ZA UMJETNIČKU DJELATNOST							26
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST							
3.1. Udžbenici			3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.	
Broj referenci*broj bodova							
3.2. Priručnici				3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.	
Broj referenci*broj bodova							
3.3. Gostujući profesor					3.3.1.	3.3.2.	
Broj referenci*broj bodova							
3.4. Mentorstvo				3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.	2
Broj referenci*broj bodova						8 x 0,25	
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							7
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.	3
Broj referenci*broj bodova						1/5	
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST							3

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

2. UMJETNIČKA DJELATNOST	Br.b.
2.1. Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetničkog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće od međunarodnog značaja	
2007. Švedska, Međunarodna kolektivna izložba – projekt pod nazivom “Vägskäl”, Lexandr – galerija “Kulturhus”	12
2.2. Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetničkog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće od nacionalnog značaja	
2003. Ukrajina, Odessa - Muzej zapadne i istočne umjetnosti “Savremena crnogorska umjetnost”	8
2006. Francuska, Pariz, “Biljezi” - izložba Laureata nagrade “Milunović Stijović Lubarda”	10
2008. Austrija, Savremena Crnogorska likovna umjetnost, profesori FLU sa Cetinja – Innsbruck	10
2.3. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela na manifestacijama od međunarodnog značaja	
2003. Ukrajina, Kiev – Kulturni centar “Ukrajinski dom” - “Savremena crnogorska umjetnost”	6
2003. Ukrajina, Lvov – Akademija nauka - “Savremena crnogorska umjetnost”	4
2006. BiH, Sarajevo, “Biljezi” izložba Laureata nagrade “Milunović Stijović Lubarda”	6
2.4. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela na manifestacijama od nacionalnog značaja	
2005. Podgorica, “Vrhovi savremene crnogorske umjetnosti”, selektor istoričar umjetnosti Ognjen Radulović, izložba u dvorcu na Kruševcu	4
2007. Podgorica, Moderna galerija “Generacija 9”	4
2007. Nikšić, Galerija Dvorca Nikola I “Generacija 9”	4
2.5. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela sa obavljenom kritikom	
2003. Cetinje, Izložba profesora- Plavi dvorac	2
2005. Podgorica, ULUCG izložba profesora i asistenata	2
2007. Cetinje, Galerija “Dado”	2
2007. Podgorica, Galerija Centra savremene umjetnosti	2
2007. Danilovgrad, Zavičajni slikari	2
2.6. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela	
2007. Bar, Galerija “Veliša Leković” - Profesori i saradnici FLU - Cetinje	1
2007. Bijelo Polje, Izložba učesnika slikarske kolonije	1
2008. Nikšić, Caffè Galerija “Trim” Burić-Adrijašević	1
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
3.4. Mentorstvo (komentorstvo se vrednuje polovinom bodova)	
3.4.2. Na postdiplomskom studiju (kod magisterija i specijalizacija)	
1. 2005 - Blažević Mladen	0.5
2. 2005 - Darmanović Danijela	0.5
3. 2006 - Simanić Nikola	0.5
4. 2007 - Bogojević Igor	0.5
5. 2007 - Vukotić Aleksandar	0.5
3.4.3. Na dodiplomskom studiju	
1. 2002 - Stevanović Milka	0.2
2. 2002 - Popović Miloš	0.2
3. 2002 - Babović Predrag	0.2

4. 2002 - Vukotić Aleksandar	0.2
5. 2002 - Dizdarević Abaz	0.2
6. 2003 - Marinović David	0.2
7. 2003 - Vujošević Natalija	0.2
8. 2003 - Božović Jelena	0.2
9. 2003 - Milić Maja	0.2
10. 2003 - Jovanović Saša	0.2
11. 2004 - Gužvica Marija	0.2
12. 2004 - Dedivanović Marija	0.2
13. 2004 - Radulović Siniša	0.2
14. 2004 - Dacić Damir	0.2
15. 2004 - Džoganović Marija	0.2
16. 2005 - Jovanović Dragan	0.2
17. 2005 - Lukovac Marko	0.2
18. 2005 - Dedeić Relja	0.2
19. 2005 - Kiš Gojko	0.2
20. 2005 - Kovač Novica	0.2
21. 2005 - Bulatović Sanja	0.2
22. 2005 - Šofranac Maja	0.2
23. 2006 - Milatović Đurđa	0.2
24. 2006 - Stamatović Isidora	0.2
25. 2006 - Pejović Ivan	0.2
26. 2006 - Mijanović Ivana	0.2
27. 2007 - Rabrenović Vojislav	0.2
28. 2007 - Bošković Srđan	0.2
29. 2007 - Popović Ivana	0.2
3.5. Kvalitet pedagoškog rada, po Odluci Vijeća FLU od 25.03.2008.god.	5

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost	
- Pet nagrada studenata na domaćim i međunarodnim izložbama na studijskom programu - Crtanje, predmet koji vodim.	
- Rad na inovacijama i savremenim programima	
- Član ULUCG od 1982. godine.	10

NAGRADE I PRIZNANJA

1977. Nagrada na prvoj godini FLU Beograd za crtež
 1980. Nagrada na V godini od studentskog žirija - studentska nagrada 1988. Nagrada za crtež “Milo Milunović” na tradicionalnoj izložbi ULUCG-a
 1988. Nagrada “Stijović, Milunović, Lubarda” na Tradicionalnoj izložbi ULUCG-a Podgorica
 1989. Otkupna nagrada na Cetinjskom salonu jugoslovenske likovne umjetnosti “13 novembar”
 1998. Nagrada “Stijović, Milunović, Lubarda” na Tradicionalnoj izložbi ULUCG-a Podgorica
 2002. Godišnja nagrada ULUCG (izložba godine)

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD	18	21	81	107
3. PEDAGOŠKI RAD	32	40	19.7	26.7
4. STRUČNI RAD	10	13	10	13
UKUPNO			110.7	146.7

IZVJEŠTAJ RECENZENTA
I OCJENA USLOVA
UMJETNIČKI RAD

Pratim, pamtim i cijenim stvaralačku putanju kolege Ilije Burića više od 30 godina. Generacijsko poklapanje vezano je za vrijeme studija, izlagačku aktivnost i pedagoški dio saradnje od 1990.god. na FLU- Cetinje. Osnovna karakteristika Burićeva stvaralaštva je duboka i trajna vezanost za crtež i velika i dosledna

putanja uspona u kvalitetu, promišljanju, životu, posvećenosti. Na toj putanji postoji dobra okolnost da i likovna disciplina: Crtanje i Večernji akt budu njegova preokupacija i u pedagoškom dijelu posla.

Buriću je dobro poznata simbolika lobanje i duboka vezanost, ličnog i prošlih iskustava ugrađenih kroz stvaralačku likovnu formu. On u svoj svijet uključuje prirodu okruženja, onu prirodu koja svojom snagom i snagom umjetnikove ekspresije postoji u ljudskom i životinjskom liku. Otuda kod Burića postoji znakovnost, karakternog izraza univerzalnih simbola: raspeća, spirale, lobanje i krave. Takođe istrajavanje u ličnom poimanju procesa rada i života idu putanjom posvećenosti crtežu, kao vertikalni likovnosti. Za Burića su proces rada i komunikacija sa okruženjem čovjeka i krave, ličnog stava, emocija i snage mnogo bitniji od likovnosti. Ovdje je likovnost i izraz, posljedica dubokog sagledavanja života, smrti, energije, krika, koji su vjekovima bili preokupacija umjetnika.

Od izbora u zvanje vanrednog profesora od 06.11.2002. do danas, kolega Burić je imao bogatu izlagačku aktivnost.

Samostalno je izlagao na Cetinju (galerija »Dado«) i Podgorici (galerija Centar«). Od mnoštva crteža, novih i dobro probanih, studiozno kopiciranih kompaktnim tablama i uz zalačku postavku, Burić pokazuje punu i moćnu stvaralačku zrelost. Naime, Burićevo istrajavanje u crtežu unosi nova istraživanja, a ona se mogu okarakterisati kao: snažna i slobodna crtačka jezgra, puna vitalističkog crtačkog nerva, istovremeno otvorenog i sažetog. To su vrtložne forme koje nas svojom crtačkom energijom uvlače u jedan spiralni hod unutra, u jedan živi crtački organizam. Ostaju formalno mali sadržinski vidljivi tragovi (glava i lobanja) kao dubok odjek preveden u znak i žarište života. Takva moć transponovanja i svodenja bila je očekivana, ona je plod rijetkih posvećenika crtežu u Crnoj Gori i šire.

Burić je takođe izlagao na petnaest kolektivnih izložbi. Jedna od međunarodnih izložbi bila je u Švedskoj. Kao jedan od predstavnika savremene crnogorske umjetnosti izlagao je u Odesi, Kijevu, Lvovu, Sarajevu, Parizu (»Biljezi«- izložba: laureati nagrade Milunović, Stijović, Lubarda) i Inšbuku. Burić je izlagao na izložbama »Generacija 9« u Podgorici i Nikšiću, na zajedničkim profesorskim izložbama, kao i izložbama u ULUGG.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Burić Ilija radi na FLU na Cetinju od 1990.god. kao asistent, od 1996. kao docent, a od 2002. kao vanredni profesor na predmetu Crtanje- Večernji akt. Burić je, postupno, prošao nastavna zvanja i stekao značajno pedagoško iskustvo sa studentima. Njemu su poznata pedagoška i umjetnička iskustva, dopunjujući to svojom predanošću i ljubavlju. Burić sa znatizeljnom učestvuje u procjenjivanju bitnog i otkrivanju različitih afiniteta, sa neposrednošću i duhom stvaraoaca. Značajan je udio kolege u odabiranju i koncepciji godišnjih izložbi studenata likovnih akademija iz Srbije i Crne Gore u Beogradu, gdje su ovih sedamnaest godina desetak njih dobili nagrade.

STRUČNI RAD

Burić Ilija je aktivno učestvovao u koncipiranju planova i programa na sjednicama Vijeća FLU. Kolega Burić je aktivan u stručnim komisijama, u procjenjivanju kvaliteta studentskih radova, nagrađivanju i njihovoj prezentaciji u galerijama.

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
2. UMJETNIČKI RAD	3	18	21	26	81	107
3. PEDAGOŠKI RAD	8	32	40	7	19.7	26.7
4. STRUČNI RAD	3	10	13	3	10	13
UKUPNO				36	110.7	146.7

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Imajući u vidu umjetničke i pedagoške aktivnosti vanr.prof. Ilije Burića, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore i Vijeću FLU na Cetinju da izabere Iliju Burića u zvanje **redovnog profesora** za predmet Crtanje- Večernji akt.

RECENZENT

Prof. mr Dragan Karadžić
FLU - Cetinje

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Dok je u prvim godinama rada prof. Burića njegovo nedvosmisleno i odlučno opredjeljenje za crtež kao osnovni likovni medij i isključivo za jedan motiv izazivao nedoumice, danas ne samo da je prestao da čudi već predstavlja jednu od najizvornijih potvrda potpune stvaralačke posvećenosti i jedinstvene likovne snage. U njegovom crtanju mekim grafitnim olovkama vlada brz, žestok potez, snažan pritisak olovke na podlogu, čak neka vrsta „produženog udara“ što ima neposredne posljedice po doživljaj materije grafita. Ona se javlja kao crno ogledalo koje opšti istovremeno i sa suncem i sa dubinama tmine. Temperamentna, grozničava, kao bičem izbacivana linija, njena burna vrtložnja u odlučujućim motivskim detaljima, oku, nozdrvama predstavljenih životinja, čine ta mesta žarištima osobene energije, mesta doživljaja elementarne snage životinja toliko ali i mesta poniranja u onostrano. To je, praktično nalaženje prekog puta u prikazivanju motiva. Umesto potrage za realnim izgledom crtanih bića, on njihov oblik prepušta početnom potezu, snagu zamaha ruke prevodi u neobuzdanost energije motiva. To znači i ostavljanje njihovog oblika otvorenim na način koji potvrđuje izvornost stila koji iznenadujuće miri.

Sa stotinama do sada ostvarenih crteža, opus prof. Burića pokazuje se kao poligon neprestanog buđenja energetskih izvora na kome su jedinstveno zastupljeni domaće tle i mentalitet našeg čovjeka, uz napomenu da se on ne može razmatrati u terminima razvoja stila već u terminima ostvarivanja i uvek na svež način dokazivane nepokolebljive volje autora.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Profesor Ilija Burić je aktivno učestvovao u definisanju slikarskog odsjeka, zalažući se za ugradnju novih elemenata u nastavu i nove umjetničke prakse kod praktičnog dijela rada u ateljeu.

STRUČNI RAD

Ilija Burić je učesnik u izradi planova i programa nastave na FLU. Aktivan je u komisijama i prilikom prijema kandidata koji se upisuju na FLU:

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
2. UMJETNIČKI RAD	3	18	21	26	81	107
3. PEDAGOŠKI RAD	8	32	40	7	19.7	26.7
4. STRUČNI RAD	3	10	13	3	10	13
UKUPNO				36	110.7	146.7

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Neobična medijska i motivska usredsredenost prof. Ilije Burića i visok stvaralački nivo, potvrđen brojnim izložbama i nagradama, plodno se odražavao i u njegovom dosadašnjem pedagoškom radu sa studentima, te predlažem njegovo napredovanje u zvanje redovnog profesora.

RECENZENT
Prof. Gordan Nikolić
FLU - Cetinje

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Burićev stvaralački način mišljenja pojavio se u vremenu snažne koncentracije intelektualnih sila u drugoj polovini XX veka koje su u isti mah prožimale i umetnost i nauku, čak i naukom o umetnosti. U njegovoj morfogenezi razmišljanja ni tada, u tom vremenu, a možemo reći ni danas nije postojala ideja o napuštanju samosvojnog stvaralačkog čina. Iliju Burića ne brine što je slikarstvo a sa njim i crtež izgubilo raniju ulogu društvu i ranije mesto u čovekovom duhovnom životu. Za njega je crtež ostao nukleus za oblikovanje imaginarnog sveta.

Burić svoj likovni kredito bazira na fragmentima animalnih bića. Na ne/velikim formatima – iza naglašene mrlje ili »imaginarnog suncacrne svetlosti materije kojom se crta« dominiraju kravlje glave najčešće sa ljudskim karakterom. Snažan pokret glave, pored ili iza »sunca« (krije oko (ređe dva oka) na kojoj dominira stilizovani, ekspresivni potez – završetak već pomenutog animalnog bića. Dodajmo, pomoćna sredstva na ovim kompozicijama »brišu« trag forme a arabesknja i šrafirana snažna linija uvodi nas u mitski prostor u kome, pored čovekolikih krava nailazimo i otkrivamo asocijativni animalni svet iz antičkog nasljeđa (npr. minotaur...).

Za Burića crtež je predmet krajnje brižljivog rada. Autorska svest o delu za njega je podjednako važna u svim svojim slojevima, od formalnog do materijalnog, a potom, i preko smernog do suštinskog. Razigrane (grafitne) linije autentične nervature, dobijaju svoj puni smisao u kompoziciji više stotina crteža na jednom panou. Ovi crteži postaju asocijacija našim doživljajima koji traže sliku i, deo su kulture onog ko ih jednom pročita i imenuje ili samo preleti pogledom.

Ovom prilikom treba napomenuti : Iliju Buriću, strastvenom crtaču i umetniku teško možemo da nađemo uzor i korene metajezicko-crtačke prirode u umetnosti.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

U nastavi Fakulteta likovnih umjetnosti na Cetinju, kada je crtanje Večernjeg akta u pitanju, Ilija burić ima dragocjenu ulogu. U radu sa studentima spreman je uvek da se angažuje u najvećoj mogućoj meri, kako u oblasti aktivnosti koje su direktno predviđene planom Fakulteta tako isto i u nastojanjima da se nastava u novim uslovima rada prilagodi i poboljša.

STRUČNI RAD

Komisija naglašava da je vanredni profesor Ilija Burić ostvario neophodnu sintetičku sponu između svog pedagoškog i stvaralačkog likovnog rada i kao stvaralac sa velikim crtačkim iskustvom neophodan u nastavi crtanja na FLU na Cetinju.

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
2. UMJETNIČKI RAD	3	18	21	26	81	107
3. PEDAGOŠKI RAD	8	32	40	7	19.7	26.7
4. STRUČNI RAD	3	10	13	3	10	13
UKUPNO				36	110.7	146.7

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Visoko ceneći njegov crtački i stvaralački doprinos u crnogorskoj umetnosti i šire i samoj nastavi Komisija jednoglasno predlaže Iliju Burića u zvanje **redovnog profesora** za predmet Večernji akt na FLU na Cetinju.

RECENZENT
Prof. Mile Grozdanić
FLU - Cetinje

REFERAT

Izbor u akademsko zvanje za predmet: Skulptura u materijalu (kamen) na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Vijesti", 05.12.2007.godine. Na Konkurs se prijavio kandidata **MR PREDRAG MILAČIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam u Veruši kod Podgorice (Crna Gora) 14.08.1958.godine. Zvanje diplomiranog vajara stekao 1988. godine u klasi prof. Miodraga Popovića (FLU Beograd). Kod istog profesora okončao i svoje postdiplomske studije 1990. godine. Iste godine boravio je u Italiji (Pietra Santa) na stručnom usavršavanju u trajanju od 12 mjeseci. Za asistenta na predmetu Vajanje, biran je na cetinjskom Fakultetu likovnih umjetnosti 1993. godine. Od 1991. godine član ULUČG. Studijski boravio u Francuskoj, Engleskoj, Njemačkoj i Holandiji. Učesnik je brojnih vajarskih kolonija među kojima i onih u Ivanjici, Danilovgradu, Kikindi i Vrnjačkoj Banji.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Prvi radni odnos zasnovao sam 25.10.1991.-31.08.1992.god. u Hemijsko-tehničkoj školi »Spasoje Raspopović« u Titogradu. Na Fakultetu likovnih umjetnosti Cetinje radim od 01.10.1992.god.

Na Univerzitetu Crne Gore biran sam u zvanje asistenta, za predmet Vajanje na Fakultetu likovnih umjetnosti Cetinje, 28.01.1993.god.

U zvanje docenta, za predmet Skulptura u materijalu (kamen) - Vajanje, biran sam dva puta: 12.06.1997.god. i 06.11.2002.godine.

NAGRADE

1988. Nagrada opštine "Savski Venac" za skulpturu
1988. Nagrada kolonije mladih u Ivanjici
2007. Nagrada "Stijović, Milunović, Lubarda" na Tradicionalnoj izložbi ULUČG-a Podgorica
2007. Nagrada na XI Podgoričkom likovnom salonu

**KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA
KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA**

2. UMJETNIČKA DJELATNOST							UKUPNI BROJ BODOVA
Premijerno predstavljanje	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.	
Broj referenci/broj bodova			2x4 1x2,8		6x2	24x1	46,8
UKUPNO ZA UMJETNIČKU DJELATNOST							46,8
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST							
3.1. Udžbenici			3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.	
Broj referenci*broj bodova							
3.2. Priručnici			3.2.1.		3.2.2.	3.2.3.	
Broj referenci*broj bodova							
3.3. Gostujući profesor			3.3.1.		3.3.2.		
Broj referenci*broj bodova							
3.4. Mentorstvo			3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.		
Broj referenci*broj bodova					6x0,25		1,5
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							6,5
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.			5
Broj referenci*broj bodova					1/5		
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST							5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

2. UMJETNIČKA DJELATNOST	Br.b.
Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetničkog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće nacionalnog značaja	
2007. Podgorica, Galerija "Centar"	7
2.4. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela na manifestacijama od nacionalnog značaja	
2004. Nikšić, Internacionalno trijenale minijature	4
2006. Austrija, Beč, Savremena crnogorska umjetnost	4
2006. Bar, Galerija "Veliša Leković", Izložba skulptura sa internacionalnog simpozijuma iz Kikinde	4
2008. Austrija, Innsbruck, Savremena crnogorska umjetnost - profesori FLU Cetinje	4
2.6. Premijerno predstavljanje umjetničkog djela	
2002. Podgorica, Galerija "Art", VI Podgorički likovni salon	1
2003. Podgorica, Galerija KIC-a "Budo Tomović", Izložba likovnih umjetnika BiH i Crne Gore	1
2003. Podgorica, Tradicionalna izložba ULUCG-a	1
2003. Podgorica, Galerija "Art", VII Podgorički likovni salon	1
2004. Podgorica, Galerija ULUCG-a, Izložba profesora i asistenata FLU Cetinja	1
2004. Podgorica, Galerija "Art", VIII Podgorički likovni salon	1
2005. Danilovgrad, Savremena crnogorska skulptura	1
2005. Podgorica, Galerija "Art", Izložba crnogorskih umjetnika na temu "Linija-žica-linija"	1

2006. Podgorica, Galerija "Art", X Podgorički likovni salon	1
2007. Podgorica, Tradicionalna izložba ULUCG-a	1
2007. Bar, Galerija "Veliša Leković", Izložba profesora FLU Cetinja "Alter Ego"	1
2007. Danilovgrad, Savremena crnogorska skulptura	1
2007. Podgorica, Galerija "Art", XI Podgorički likovni salon	1
2008. Podgorica, Tradicionalna izložba ULUCG-a	1

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
3.4. Mentorstvo(komentorstvo se vrednuje polovinom bodova)	
3.4.2. Na postdiplomskom studiju (kod magisterija i specijalizacija)	
1. 2007 - Milatović Sreten	1
2. 2007 - Božović Aleksandra	1
3. 2007 - Vukotić Aleksandar	1
4. 2008 - Sušić Rajko	1
3.4.3. Na dodiplomskom studiju	
1. 2002 - Reljić Željko	0.2
2. 2003 - Stojanović Milija	0.2
3. 2004 - Kadić Ivana	0.2
4. 2004 - Martinović Milena	0.2
5. 2005 - Brajović Bojana	0.2
6. 2005 - Stanišić Milka	0.2
7. 2005 - Bulatović Sanja	0.2
8. 2005 - Topuzovska Tanja	0.2
9. 2006 - Radulović Ivana	0.2
10. 2007 - Vujačić Snežana	0.2
11. 2007 - Pravičević Larisa	0.2
12. 2007 - Mihaljević Dragan	0.2
13. 2007 - Čupić Milivoje	0.2

14. 2007 - Mišković Marinko	0.2
15. 2007 - Rudić Lidija	0.2
16. 2007 - Istijanović Milijana	0.2
3.5. Kvalitet pedagoškog rada, po Odluci Vijeća FLU od 25.03.2008.god.	5

4. STRUČNA DJELATNOST	Br. b.
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost	
Rad na inovacijama savremenim programima	
- Od 2000. Član savjeta internacionalne kolonije - Danilovgrad	
- Član savjeta ULUCG-a	
- Član žirija za I bijenale akta "Marko K. Gregović" - Petrovac	5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD	19	52	37	83.8
3. PEDAGOŠKI RAD	20	26	13	19.5
4. STRUČNI RAD	5	10	5	10
UKUPNO			55	113.3

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Tokom cjelokupnog historijata razvoja skulptorske djelatnosti među brojnim materijalima zastupljenim u kreiranju djela u okviru ove likovne discipline, počasnno mjesto zauzima kamen. Upravo po skulpturama realizovanim u kamenu- tom svetom skulptorskom materijalu, prepoznaju se najvišojiji umjetnički dometi mr Predraga Milačića, umjetnika i pedagoga čiji su kvaliteti već davno prepoznati i valorizovani od strane publike i relevantne umjetničke kritike.

UMJETNIČKI RAD

O kvalitetima Milačićeve skulpture na ubjedljiv način svjedoči njegova nedavna, sedma po redu, samostalna izložba koja posmatrača impresionira ozbiljnošću i pročišćenjem likovnog izraza, što govori o zrelosti iskusnog skulptora sa perfektno savladanom tehnikom rada u materijalu koji se vjekovima tretira kao nešto najsvetije među skulptorskim bratstvima.

Kompletna analiza dosadašnjeg Milačićevog rada svjedoči o razvojnom putu strpljivog i krajnje odgovornog istraživača posebne originalnosti koji nije sklon usvajanju pomodnih trendova i dodvoravanju poluobrazovanom dijelu publike. Takve osobine stečene su strpljivim konceptom i postupnim realizovanjem stvaralačkih faza što mu je omogućilo i dobijanje značajnih stručnih priznanja – glavnih nagrada ULUCG i Podgoričkog salona u 2006. i 2007. godini.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

I u dosadašnjem pedagoškom radu mr Predraga Milačića, poput njegove umjetnosti, prisutni su strpljivost i postupnost, krajnja ozbiljnost i dobra komunikacija sa studentima, te maksimalno zalaganje u procesu realizacije planiranih nastavnih programa.

STRUČNI RAD

Rad na inovacijama i savremenim programima.

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	33	19	52	46.8	37	83.8
3. PEDAGOŠKI RAD	6	20	26	6.5	13	19.5
4. STRUČNI RAD	5	5	10	5	5	10
UKUPNO				58.3	55	113.3

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Mišljenja sam, bez dileme, da ovom značajnom umjetniku i već uglednom likovnom pedagogu, treba dodijeliti zvanje **vanrednog profesora**, što on, sudeći po dosadašnjim rezultatima, nesumnjivo zaslužuje.

RECENZENT

Prof. mr Milivoje Babović
Fakultet likovnih umjetnosti, Cetinje

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Kamen je od davnina jedan od najvećih izazova kada je u pitanju vajarstvo umijeće. Za to nalazimo primjere od praistorijskog doba, pa sve do današnjih dana. Kamenu su ispujevane ode, a u kamenu su uklesivane poruke koje su bile odraz vremena u kojemu su nastajale. Kamen je uvijek najduže pamtio. Mnogi hramovi, mostovi i palate su nastali realizacijom u ovom tvrdom materijalu, služeći hiljadama godina za sjećanje i upotrebu ljudima. U kamenu su se ogledali i neki od najvećih umova za koje zna čovječanstvo (Mikelandelo), ostavljajući nam svoja velika djela za divljenje.

Krećući od tih premisa, iako smo danas okruženi ekspanzijom novih materijala, kamen je i dalje nezaobilazni materijal kada je u pitanju edukovanje mladih skulptora na umjetničkim akademijama. Taj primjer slijedimo i na Vajarskom odsjeku Fakulteta likovnih umjetnosti na Cetinju. Predrag Milačić je izabran za docenta na FLU na Cetinju na osnovu izvanrednih referenci kada je u pitanju obrada kamena i odnos prema ovom materijalu. Još kao student se opredijelio da energiji kamena i otporu koji on pruža suprotstavi svoju energiju, sa sviješću da niti će on tražiti tretman pobjednika, niti dozvoliti pobjedu materijala. Našao je načina da u dosluhu sa njim iznađe put do kreativnog.

Dobijanjem godišnje nagrade ULUCG-a »Milunović, Stijović, Lubarda« i Nagrade »Podgoričkog salona« za skulpturu 2007.godine, Predrag Milačić je na jedan i kvalitetom i kvantitetom nov način skrenuo još jednom pažnju na svoje stvaralaštvo. To je potvrdio i samostalnom izložbom svojih radova u renomiranoj podgoričkoj galeriji »Centar« iste godine. Obradujući razne vrste kamena, Milačić je pokazao i stvaralački potencijal i izuzetno zanatsko umijeće. On u kamenu traži i nalazi puno tajni, koje kroz njegovo umijeće nudi ugođaj demistifikacije. U pojedinim radovima ga odvodi u dekorativnost, ali u najboljim ostvarenjima prisutna je izuzetna kreativna zrelost koja te skulpture čini djelima visoke likovne vrijednosti.

STRUČNI RAD

Rad na inovacijama i savremenim programima.

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	33	19	52	46.8	37	83.8
3. PEDAGOŠKI RAD	6	20	26	6.5	13	19.5
4. STRUČNI RAD	5	5	10	5	5	10
UKUPNO				58.3	55	113.3

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uzimajući u obzir navedene činjenice, sa zadovoljstvom predlažem da se kolega Predrag Milačić izabere u zvanje **vanrednog profesora**.

RECENZENT
Prof. mr Pavle Pejović
Fakultet likovnih umjetnostiCetinje

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

UMJETNIČKI RAD

Kako spojiti dirljivu ljepotu i titansku snagu, kako statičnoj materiji dati dinamičan pokret, kako mase i forme napuniti duhom, misaonošću i energijom, kako spojiti na izgled nespojivo, kako približiti ali i razdvojiti suprotnosti, i još stotine i stotine pitanja i problema koje dobra skulptura oduvijek nosi. A posebno skulptura u kamenu. Da rekosmo kamen koji kod nas ovdje u Crnoj Gori ima mitsko značenje i prati nas od kamene kolijevke do kamene vječne kuće. Ali taj naš veliki mit o kamenu, tu našu veliku opsesiju prati jedan strašan paradoks: mali je broj umjetnika, bolje reći zanemarljivo mali broj, je radio i izražavao se u kamenu. Predrag Peđa Milačić je umjetnik u kojeg kamen ima najviše povjerenja i u potpunosti mu se prepušta pružajući mu otpor tek toliko da bi mu održao kontinuitet budnosti i koncentracije.

U saradnji sa kamenom Predrag Peđa Milačić je izgradio u skulpturi jedan osoben svijet. No pored sve te osobenosti Milačićeva skulptura ima jednu dimenziju da je odmah prihvatimo kao nešto blisko što smo neđe duboko u podsvijesti dugo držali i eto napokon ugledali.

Milačićeve skulpture imaju energiju, tokove i pravce, kretanje energije, imaju snagu i liriku, imaju duh i dinamiku ali i moćno težište koje ih čini stabilnim i stvarnim, i imaju čak i neke diskretne slikarske vrijednosti.

Milačić je izlagao na značajnim izložbama savremene crnogorske umjetnosti kontinuirano ali samo onda kada je imao nešto značajno i novo da pokaže.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Predrag Milačić se među svojim kolegama izdvaja vrijednošću, upornošću, korektnim i iskrenim odnosom kako prema kolegama tako i prema studentima, zbog čega je jedan od najomiljenijih profesora na našem fakultetu.

STRUČNI RAD

Rad na inovacijama i savremenim programima.

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	33	19	52	46.8	37	83.8
3. PEDAGOŠKI RAD	6	20	26	6.5	13	19.5
4. STRUČNI RAD	5	5	10	5	5	10
UKUPNO				58.3	55	113.3

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uzimajući u obzir sve navedeno sa osobenom čašću radošću i zadovoljstvom predlažem da Predrag Peđa Milačić bude izabran u zvanje **vanrednog profesora**, što je on svojim ukupnim radom neosporno zaslužio i što mu u potpunosti pripada.

RECENZENT
Prof. Rajko Todorović Todor
Fakultet likovnih umjetnosti, Cetinje

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za grupu predmeta Metodologija i statistika (Specijalistički studij za fizičku kulturu), Fizičko vaspitanje, Metodika fizičkog vaspitanja (Studijski program za predškolsko vaspitanje) na Filozofskom fakultetu u Nikšiću.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu »Pobjeda« dana 02. 04. 2008. godine. Na raspisani konkurs javio se kandidat **DR RAŠID HADŽIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rašid Alije Hadžić, rođen sam 01. novembra 1960. godine u Rožajama, Republika Crna Gora, osnovno i srednje obrazovanje (Gimnaziju prirodno-matematičkog smjera) završio sam u Rožajama.

Fakultet za fizičku kulturu završio sam u Sarajevu 1983. god.
- Školske 1979/80. upisao sam Fakultet za fizičku kulturu, Univerziteta u Sarajevu;

- Završio sam Fakultet za fizičku kulturu 16. 10. 1983. godine, na Univerzitetu u Sarajevu. Nakon toga, 24.04.1985. godine na Fakultetu za fizičko vaspitanje u Beogradu, položio sam stručni ispit.

- Magistarsku tezu sam odbranio 29.03.2001. godine, na Fakultetu za fizičko vaspitanje, Univerziteta u Beogradu. Naziv magistarske teze je « Kanoničke relacije morfoloških karakteristika i rezultata u situacionim testovima fudbalera».

- Doktorsku disertaciju sam odbranio 24.06.2004. godine, na Fakultetu za fizičku kulturu, Univerziteta u Novom Sadu. Naziv doktorske teze je « Relacije morfoloških i bazičnih motoričkih dimenzija sa rezultatima situacionim- motoričkih testova u fudbalu»

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Stalni radni odnos zasnovao sam u Školskom centru "30. septembar" u Rožajama 1983. godine, kao profesor fizičkog vaspitanja.

Od 1990. godine, zasnovao sam radni odnos u "Srednjoj stručnoj školi" u Rožajama.

Od 29.09.2006. godine angažovan sam za saradnika u nastavi na Filozofskom fakultetu – studijski program za fizičku kulturu u Nikšiću na predmetu Metodika nastave fizičkog vaspitanja sa školskim časom.

Od 27.09.2007. godine, odlukom Senata Univerziteta Crne Gore, zasnovao radni odnos na određeno vrijeme do 31.08.2010. godine, sa punim radnim vremenom na Filozofskom fakultetu u Nikšiću na poslove radnog mjesta saradnika u nastavi za oblast fizičke kulture na studijskom programu za fizičku kulturu.

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
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	
1. Hadžić, R.: "Relations between antropometric characteristics and specific motor capabilities of selected soccer plazers". Fizička kultura 2005, str. 125-128. ISSN 0350-3836.	2
2. Bjelica, D., Hadžić, R.: "Eight grade students need more than 2 classes of phzical education a week". Fizička kultura 2005 str. 31-33. ISSN 0350-3836.	1
3. Hadžić, R.: "Karakteristike takmičarske tehnike alpskog skijanja". Fizička kultura 2005. Sažetak str. 62. ISSN 0350-3836.	2
4. Hadžić, R., Medjedović, E.: "Metodika učenja takmičarske veleslalom tehnike u alpskom skijanju". Fizička kultura 2005. Sažetak str. 74. ISSN 0350-3836.	1
5. Hadžić, R.: "Uticao antropometrijskih karakteristika na preciznost u odbojci". Drugi međunarodni simpozijum nastave fizičkog obrazovanja i sporta za studente, Skoplje 2006. Dokaz da je rad prihvaćen i da će biti štampan u časopisu Fizička kultura. ISSN 0350-3836.	2
6. Hadžić, R.: "Relacije motoričkih sposobnosti i konativnih regulativnih mehanizama u košarci". Drugi međunarodni simpozijum nastave fizičkog obrazovanja i sporta za studente, Skoplje 2006. Dokaz da je rad prihvaćen i da će biti štampan u časopisu Fizička kultura. ISSN 0350-3836.	2
7. Hadžić, R.: "Prediktivna vrijednost bazičnih motoričkih sposobnosti na preciznost dodavanja lopte kod košarkaša". Drgi međunarodni simpozijum nastave fizičkog obrazovanja i sporta za studente, Skoplje 2006. Dokaz da je rad prihvaćen i da će biti štampan u časopisu Fizička kultura. ISSN 0350-3836.	2
1.2.3. Radovi u domaćim časopisima	
8. Hadžić, R.: "Uticao bazičnih motoričkih sposobnosti na preciznost fudbalera uzrasta 14 do 16 godina". Sport Mont 2004 str. 316-326. ISSN 1451-7485.	1
9. Hadžić, R., Bjelica, D.: "Usmjeravanje, selekcija i programirani rad predstavljaju imperativ uspjeha u alpskom skijanju". Sport Mont 2005 str. 67-71. ISSN 1451-7485.	0.75
10. Hadžić, R.: "Prediktivna vrijednost bazičnih motoričkih sposobnosti na rezultate situaciono motoričkih sposobnosti fudbalera uzrasta 14 do 16 godina". Sport Mont 2005 str. 219-226. ISSN 1451-7485.	1
11. Hadžić, R.: "Metodika učenja karving tehnike u alpskom skijanju". Sport Mont 2006, str. 360-366. ISSN 1451-7485.	1
12. Mekić, M., Hadžić, R.: "Uticao bazične motorike na snagu udarca po lopti nogom i glavom". Sport Mont 2006 str. 160-166. ISSN 1451-7485.	0.75
13. Hadžić, R.: "Biomehanika karving zavoja u alpskom skijanju". Sport Mont 2007 str. 360-365. ISSN 1451-7485.	1
14. Hadžić, R.: "Uticao motoričkih sposobnosti i konativnih karakteristika na brzinu vođenja lopte u košarci". Sport Mont 2007 str. 180-185. ISSN 1451-7485.	1
15. Georgiev, G., Hadžić, R.: «Komparacija latentnih motoričkih dimenzija kod 11 godišnjih učenika i učenica». Dokaz da je rad prihvaćen i da će biti štampan u časopisu Sport Mont 2008. ISSN 1451-7485.	0.75
16. Mekić, M., Hadžić, R.: «Problemi testovnog rezultata u kineziološkim istraživanjima. Dokaz da je rad prihvaćen i da će biti štampan u časopisu Sport Mont	

2008 ISSN 1451-7485.	0.75
17. Mekić, M., R. Hadžić, E. Mivrić, O. Bukvić: «Uticao bazičnih motoričkih sposobnosti i konativnih obilježja na rezultatsku uspješnost u nekim sportskim igrama kod učenika učiteljske škole. Dokaz da je rad prihvaćen i da će biti štampan u časopisu Sport Mont 2008.. ISSN 1451-7485.	0.5
Radovi na kongresima, simpozijumima i seminarima	
1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminari	
18. Hadžić, R.: »Regresiona analiza situaciono-motoričkih nogometnih testova u manifestnom prostoru bazičnih motoričkih sposobnosti«. Fizička kultura 1998 str. 141-147. ISSN 0351-4676.	2
19. Hadžić, R.: "Snaga prioritetan faktor za savladavanje tehnike i postizanje uspjeha u alpskom skijanju". Zbornik radova FIS komunikacije 2003 str. 212-215.	2
20. Hadžić, R.: "Prediktivna vrijednost morfoloških karakteristika na rezultatsku uspješnost vođenja lopte u fudbalu". Zbornik radova FIEP 2004, str. 343-348.	2
21. Hadžić, R.: "Zavisnost snage udarca po lopti u fudbalu od bazičnih motoričkih sposobnosti". Zbornik radova 2005 FIS, str. 133-138.	2
22. Hadžić, R.: "Trenažeri i simulatori u alpskom skijanju". Zbornik radova 2005 FIS, str. 365-368 .	2

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost.	
Kao profesionalni sportski pedagog, selektor i šef stručnog štaba bio angažovan u školskim, klupskim i nacionalnim reprezentativnim selekcijama, i to:	
- Od 1983. godine sa učenicima redovno učestvuje na (ŠSI) školskim sportskim igrama Crne Gore.	
- Od 1985 – 1988 šef stručnog štaba FK «Ibar» iz Rožaja.	
- Od 1995-1997 kondicioni trener u FK «Ibar» iz Rožaja.	
- Od 1989- do danas šef stručnog štaba PSD «Hajla» iz Rožaja.	
- Od 2002-2004 šef stručnog štaba RK «Rožaje» iz Rožaja.	
- Od 2006 – trener je pionirske reprezentacije Crne Gore u alpskom skijanju.	
- Predavač na seminarima za sticanje zvanja učitelja i trenera skijanja u organizaciji MASI i Šmučarskog saveza Slovenije u Žabljaku 1998. i Kolašinu 2005.	
- Predavač na seminaru za sticanje zvanja smučarskog sudije, održanom u Rožajama 2005. godine.	
- Predavač na stručnom seminaru za sticanje zvanja učitelja i trenera skijanja u Kolašinu 2008. godine u organizaciji SUUTS –a.	
Kao sportski radnik obavljao sljedeće funkcije:	
- Član predsjedništva PSD «Hajla» iz Rožaja.	
- Predsjednik Društva pedagoga fizičke kulture Rožaja.	
- Član Crnogorske sportske akademije	
- Član redakcije lista sportski magazin Sport Mont.	
- Predsjednik Crnogorskog udruženja učitelja i trenera skijanja	
- Član predsjedništva sudijske organizacije pri Škijaškom savezu Crne Gore.	
- Član Izvršnog odbora Skijaškog saveza Crne Gore.	
- Koordinator škole skijanja PSD «Hajla»	10

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD		22		30.5
4. STRUČNI RAD		22		10
UKUPNO				40.5

IZVJEŠTAJ RECEZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Kandidat dr Rašid Hadžić je rođen 01.11.1960. godine u Rožajama. Fakultet za fizičku kulturu završio je na Univerzitetu u Sarajevu 1983. godine. Na fakultetu za fizičko vaspitanje Univerziteta u Beogradu magistrirao je 2001. godine. Doktorsku disertaciju odbranio je 2004. godine na Fakultetu za fizičku kulturu, Univerziteta u Novom Sadu, aktivno vlada Ruskim jezikom i time je ispunio sve uslove iz člana 84, 86. i 88. Statuta Univerziteta Crne Gore za izbor u akademsko zvanje docenta na Univerzitetu Crne Gore.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Iz priloženog konkursnog materijala (obim i kvalitet priloženih radova i dr.) može se utvrditi da se kandidat dugovremeno uspješno bavi naučnim istraživanjima, u najvećoj mjeri iz disciplina: Metodika nastave fizičkog vaspitanja, Fudbala, Košarke, Odbojke, Skijanja, Metodologije istraživanja u fizičkoj kulturi.

Riječ je o svestranom izučavanju didaktičko metodskih postupaka u procesu učenja motornih aktivnosti, a što i jeste osnovni sadržaj predmetnih disciplina koje su obuhvaćene raspisanim konkursom. Učestvovao je sa referatima na međunarodnim i domaćim kongresima i dr. Pored toga, rukovodio je i bio predavač na stručnim seminarima u Crnogorskom skijaškom savezu

Objavljeni radovi pokazuju da se radi o vrsnom naučniku i metodičaru.

Izdvojio bih sljedeće radove kandidata.

Hadžić, R.: "Prediktivna vrijednost morfoloških karakteristika na rezultatsku uspješnost vođenja lopte u fudbalu". Prvi srpski kongres pedagoga fizičke kulture, FIEP, st.343-348 Vrnjačka Banja 2004.

Na osnovu utvrđenih rezultata koji su dobijeni iz ovog istraživanja izvedeni su sljedeći zaključci:

Na osnovu statističkih pokazatelja koji su interpretirani može se konstatovati da primijenjeni sistem antropometrijskih varijabli ima uticaja na primijenjene kriterijske varijable. U ovom istraživanju se pokazalo da je stenomorfija imala negativan uticaj na baratanje loptom, dok je piknomorfija povoljna za formiranje efikasnih kretnih struktura u fudbalu. Potkožno masno tkivo te pretjerana volumenoznost djeluju kao remeteći faktor na rezultatsku uspješnost u analiziranim situaciono-motoričkim testovima. Dobijeni rezultati u ovom istraživanju doprinose boljem sagledavanju problema u morfološkom prostoru i kakav imaju uticaj na specifične motoričke testove mladih fudbalera, odnosno kakvu prediktivnu vrijednost imaju pojedine varijable ovog prostora na rezultate u fudbalu.

Hadžić, R.: "Metodika učenja karving tehnike u alpskom skijanju". Drugi kongres i treća međunarodna naučna konferencija CSA, st. 360-366 Bijela 2006.

Ovaj rad je utemeljen na naučno didaktičkim principima, sa odgovarajućim prikazom redoslijeda učenja elemenata tehnike u skijanju kao i prikaz i postavke poligona za učenje skijaške tehnike, pa time predstavlja doprinos nastavnoj praksi fizičkog vaspitanja.

Hadžić, R.: "Zavisnost snage udarca po lopti u fudbalu od bazičnih motoričkih sposobnosti". Međunarodna naučna konferencija, FIS zbornik radova, st. 133-138, Niš 2005.

Na osnovu utvrđenih rezultata koji su dobijeni iz ovog istraživanja izvedeni su sljedeći zaključci:

Primarni cilj ovog istraživanja bio je utvrđivanje veličine uticaja bazičnih motoričkih sposobnosti na rezultatsku uspješnost udarca po lopti nogom i glavom u daljinu. Dobijeni rezultati pokazuju da postoji statistički značajan uticaj bazičnih motoričkih sposobnosti na rezultate udarca po lopti nogom i glavom u daljinu. Na dostignuća u snazi udarca po lopti mnogo više utiču indikatori sposobnosti koji se nalaze pod uticajem energetskih regulativnih uređaja, nego uređaja za regulaciju kretanja.

STRUČNI RAD

Stručni rad kandidata u značajnoj mjeri je u vezi sa njegovim naučno-istaživačkim interesovanjima, ali i sa problematikom sa kojom se sriječe u svom profesionalnom radu, kao nastavnik fizičkog vaspitanja u srednjoj školi. Potrebno je istaći izuzetnu sposobnost kandidata za organizaciju poslova i timski pedagoški rad koji je kandidat pokazao kao koordinator škole skijanja, trener u fudbalskom, rukometnom, skijaškom klubu i kao trener pionirske reprezentacije Crne Gore u alpskom skijanju.

Posebnu pažnju zaslužuje rad u odgovarajućim stručnim tijelima i komisijama u Skijaškom savezu Crne Gore i drugim organizacijama kao što su:

Član predsjedništva PSD «Hajla» iz Rožaja te predsjednik Društva pedagoga fizičke kulture Rožaja. Član je Crnogorske sportske akademije i redakcije lista sportski magazin Sport Mont. Predsjednik je Crnogorskog udruženja učitelja i trenera skijanja i član predsjedništva sudijske organizacije pri Skijaškom savezu Crne Gore. Takođe, član je Izvršnog odbora Skijaškog saveza Crne Gore i koordinator škole skijanja PSD «Hajla».

Bio je predavač na seminarima za sticanje zvanja učitelja i trenera skijanja u organizaciji MASI i Smučarskog saveza Slovenije u Žablaku i Kolašinu kao i organizator i predavač na seminaru za sticanje zvanja smučarskog sudije, održanom u Rožajama 2005. godine. Učestvovao je kao organizator i predavač na stručnom seminaru za sticanje zvanja učitelja i trenera skijanja u Kolašinu 2008. godine u organizaciji Crnogorskog udruženja učitelja i trenera skijanja.

PEDAGOŠKI RAD

Pedagoška osposobljenost kandidata je mnogo puta potvrđivana kroz višegodišnji rad na organizaciji i izvođenju nastave za učenike i studente.

Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore angažovan je za izvođenje nastave na Filozofskom fakultetu u Nikšiću na predmetima: Metodika nastave sa školskim časom na studijskom programu za Fizičku kulturu studijske 2006/07. godine, zatim Fizičko vaspitanje, Metodika nastave fizičkog vaspitanja na Studijskom programu za predškolsko vaspitanje studijske 2007/08. godine, Metodika nastave sa školskim časom, Teorijske osnove školskog sporta – vježbe, Osnove skijanja – vježbe na studijskom programu Fizička kultura studijske 2007/08. godine i Teorija i pravila košarke na Studijskom programu Sportsko novinarstvo studijske 2007/08. godine.

Darovitost za jasno i precizno izlaganje, kandidat je pokazao ne samo tokom edukovanja studenata i sportskih pedagoga, već i na brojnim domaćim i međunarodnim naučnim skupovima posvećenim rješavanju aktuelnih problema iz oblasti fizičke kulture i sporta u što sam se i lično ubijedio.

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			37
4. STRUČNI RAD						15
UKUPNO						52

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu svega iznijetog, a u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju RCG član 76 ("Sl.list RCG" br. 60/03), čl 88 Statuta Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, može se konstatovati da dr Rašid Hadžić, ima stepen doktora nauka, objavljene odgovarajuće radove, ostvarene zapažene rezultate u nastavi i nauci i kompletno vlada problematikom iz oblasti za koje je konkurisao.

Shodno naprijed iznijetog predlažem Vijeću Filozofskog fakulteta i Senatu Univerziteta Crne Gore da izaberu dr Rašida Hadžića u akademsko zvanje **docenta** za predmete: Metodologija istraživanja i statistika na Specijalističkim studijama za fizičku kulturu i Fizičko vaspitanje i Metodika fizičkog vaspitanja na Studijskom programu predškolsko vaspitanje na Filozofskom fakultetu u Nikšiću.

RECENZENT

Doc. dr Duško Bjelica
Filozofski fakultet, Nikšić

IZVJEŠTAJ RECEZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Kandidat dr Rašid Hadžić diplomirao je na fakultetu za fizičku kulturu u Sarajevu 1983. godine. Magistarsku tezu odbranio je 2001. godine na Fakultetu za fizičko vaspitanje Univerziteta u Beogradu a doktorirao je na Fakultetu za fizičku kulturu Univerziteta u Novom Sadu 2004. godine. Objavio je odgovarajući broj naučnih i stručnih radova, ima ostvarene i zapažene rezultate u nastavi i nauci, aktivno vlada Ruskim jezikom čime je ispunio uslov iz člana 88. Statuta Univerziteta Crne Gore za izbor u akademsko zvanje docenta.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživački i stručni opus dr Rašida Hadžića obuhvata 22 naučna i stručna rada iz oblasti sporta i nastave fizičkog vaspitanja. U svom naučno istraživačkom radu orijentisao se na primenu interdisciplinarnih naučnih metoda. Značajan doprinos nauci dao je kroz 22 objavljena naučno-istraživačka rada a posebno ističemo tri originalna naučno-istraživačka rada, koji su prezentirani na međunarodnim kongresima i publikovani u stručnim časopisima pod naslovom:

Hadžić, R.: "Uticaj bazičnih motoričkih sposobnosti na preciznost fudbalera uzrasta 14 do 16 godina". Prva međunarodna naučna konferencija Crnogorske sportske akademije, Bar, st. 316-326. Sport Mont 2004.

Na osnovu utvrđenih rezultata koji su dobijeni ovim istraživanjem izvedeni su sledeći zaključci:

Istraživanje je sprovedeno sa ciljem da se utvrdi uticaj bazičnih motoričkih varijabli na kriterij (rezultati u situaciono-motoričkim testovima preciznosti). Rezultati su obradjeni osnovnom statistikom i standardnom regresionom analizom. Regresiona analiza u manifestnom prostoru motoričkog sistema je pokazala značajan uticaj na dvije kriterijske varijable: SNPEGV – gadjanje glavom vertikalni cilj i SNPENV - elevaciono gadjanje nogom vertikalni cilj.

Dakle, u dva primjera regresionih analiza, dobijeni su rezultati na osnovu kojih se može potvrditi postavljena hipoteza o značajnom uticaju bazičnih motoričkih testova na rezultate u analiziranim testovima situacione preciznosti u fudbalu. Dobijeni rezultati u ovom istraživanju doprinose boljem sagledavanju problema koji postoje u motoričkom prostoru i kakav imaju uticaj na situacione testove preciznosti fudbalera, odnosno kakvu prediktivnu vrijednost imaju pojedine varijable motoričkog prostora na preciznost u fudbalu.

Hadžić, R., Bjelica, D.: "Usmjeravanje, selekcija i programirani rad predstavljaju imperativ uspjeha u alpskom skijanju", st. 67-71, Sport Mont 2005.

Ovaj rad se zasniva na naučno didaktičkim principima, sa odgovarajućim prikazom problema selekcije, oblicima izbora potencijalnih skijaša kao i planskog rada koji se konstantno dopunjuju novim naučnim, stručnim i praktičnim saznanjima. Ovim radom se daje značajan doprinos praksi u izboru mladih skijaša za postizanje vrhunskih rezultata.

Hadžić, R.: "Metodika učenja karving tehnike u alpskom skijanju". Drugi kongres i treća međunarodna naučna konferencija CSA, st. 360-366 Bijela 2006.

Ovaj rad je utemeljen na naučno didaktičkim principima, sa akcentom na sistematičnost i postupnost za brzo i uspješno savladavanje tehnike skijanja, kao i program po kojem učitelj skijanja izvodi nastavu.

Metodološki dosledni i teorijski utemeljeni, ovi naučno istraživački radovi prevashodno usmereni savremenom didaktičkom pristupu u obuci i učenju motornih aktivnosti, daju značajan doprinos nauci.

Iz priloženih naučnih i stručnih radova zaključio sam da se kandidat na kreativan načini i multidisciplinarnim pristupom uspješno bavio širokim tematskim dijapazonom iz naučnih disciplina Metodike fizičkog vaspitanja, Skijanja, Metodologije istraživanja u fizičkoj kulturi, Fudbala, Košarke i Odbojke.

STRUČNI RAD

Stručni rad dr Rašida Hadžića se ne može u potpunosti odvojiti od naučno-istraživačkog rada. To je ocena na osnovu svih relevantnih činilaca njegovog bogatog stvaralačkog rada u prosvetnim ustanovama, sportu i fizičkoj kulturi kroz mnoge strukovne organizacije u kojima je radio i kroz iste delovao.

Poseban doprinos razvoju fizičke kulture ogleda se u njegovom angažovanju i učešću na takmičenjima sa učenicima srednje škole na ŠSOI (školske sportske olimpijske igre) i u radu sa djecom na obuci skijanja.

Takođe, dr Rašid Hadžić pripada onim vrhunskim sportskim pedagogima koji su dali veliki doprinos u afirmaciji crnogorskog sporta. To svedoče njegovi brojni sportski rezultati u ulozi trenera u fudbalskom, rukometnom i skijaškom klubu, kao i trenera pionirske reprezentacije Crne Gore u alpskom skijanju.

Kandidat dr Rašid Hadžić je organizator i predavač na stručnim seminarima u organizaciji Crnogorskog skijaškog saveza na kojima se sprovodi kontinuirana edukacija pedagoga iz oblasti sporta od kojih ističem:

- seminar za sticanje zvanja učitelja i trenera skijanja u organizaciji MASI i Smučarskog saveza Slovenije u Žabljaku i Kolašinu.
- seminar za sticanje zvanja smučarskog sudije, održanom u Rožajama 2005. godine.
- stručni seminar za sticanje zvanja učitelja i trenera skijanja u Kolašinu 2008. godine u organizaciji Crnogorskog udruženja učitelja i trenera skijanja.

Na osnovu priloženog se može potvrditi da kandidat dr Rašid Hadžić, posjeduje veoma kompetentno stručno znanje koje prenosi studentima i pedagogima fizičke kulture.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Veliko iskustvo koje je kandidat stekao u pedagoškom radu u Školskom centru »30. septembar«, Srednjoj stručnoj školi i Filozofskom fakultetu u Nikšiću, svrstava dr Rašida Hadžića u vrhne pedagoge i metodičare fizičke kulture.

Pedagoška aktivnost kandidata ogleda se u organizaciji i rukovođenju brojnih seminara iz oblasti fizičke kulture na kojima je učestvovao i kao predavač sa izraženom sposobnošću da metodički postavlja i elaborira naučnu i stručnu problematiku iz oblasti fizičke kulture.

Poslednje dvije godine posvećen je pedagoškom radu na Univerzitetu, odnosno angažovan je odlukom Senata za izvođenje nastave (predavanje, vježbe, ispiti) na predmetima: Fizičko vaspitanje sa vježbama, Metodika nastave fizičkog vaspitanja, Teoprija i pravila košarke, Školski sport, Skijanje, na Filozofskom fakultetu u Nikšiću 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	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD			22			37
4. STRUČNI RAD						10
UKUPNO						47

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Polazeći od merila za izbor u akademska i naučna zvanja docenta od strane Senata Univerziteta Crne Gore, i priloženog konkursnog materijala može se zaključiti da kandidat, dr Rašid Hadžić, doktor nauka fizičke kulture, u potpunosti zadovoljava sve kriterijume koji su određeni navedenim aktima, da se izabere u akademsko zvanje Docenta.

Na osnovu rezultata naučno-istraživačkog i stručnog rada i zapaženog pedagoškog iskustva na Univerzitetu, sa posebnim zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Rašid Hadžića izabere u zvanje **docenta** za grupu predmeta: Fizičko vaspitanje, Metodika fizičkog vaspitanja na Studijskom programu za predškolsko vaspitanje, kao i za predmet Metodologija istraživanja i Statistika na Specijalističkim studijama za fizičku kulturu na Filozofskom fakultetu u Nikšiću.

RECENZENT

Doc. dr Dobrislav Vujović
Filozofski fakultet, Nikšić

IZVEŠTAJ RECEZENTA

I OCJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Iz priložene bibliografije naučno istraživačkih radova (ukupno 22) koji su objavljeni na međunarodnim kongresima, simpozijumima, seminarima i stručnim časopisima, zaključuje se da se kandidat bavio problematikom metodološkog istraživanja u nastavi fizičkog vaspitanja i sporta.

Proučavanjem navedene problematike dr Rašid Hadžić je dao značajan doprinos nauci, a posebno u istraživanju modela morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti sportista; planiranju i programiranju sportskog treninga; didaktičko-metodičkim pristupima u alpskom skijanju; metodskim pristupima u nastavi fizičkog vaspitanja i sportskim igrama.

Saglasno Merilima za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore izdvojio bih tri naučna rada koja su objavljena na međunarodnim kongresima i simpozijumima.

Hadžić, R.: "Prediktivna vrijednost bazičnih motoričkih sposobnosti na rezultate situaciono motoričkih sposobnosti fudbalera uzrasta 14 do 16 godina". Prvi kongres Crnogorske sportske akademije i druga međunarodna naučna konferencija, Kotor, st. 219-226, Sport Mont 2005.

Na osnovu utvrđenih rezultata koji su dobijeni iz ovog istraživanja izvedeni su sledeći zaključci:

Istraživanje je provedeno sa ciljem da se utvrdi prediktivna vrednost bazičnih motoričkih varijabli na kriterij (rezultati u situaciono-motoričkim testovima vođenja lopte). Rezultati su obradjeni osnovnom statistikom i regresionom analizom korak po korak. Regresiona analiza u manifestnom prostoru motoričkog sistema pokazuje da prediktorska varijabla MDM – skok u dalj iz mesta ima statistički značajnu prediktivnu vrednost na kriterijsku varijablu SNB – vođenje lopte u pravcu.

Dve prediktorske varijable, MBL- bacanje medicine iz ležanja na leđima i M2IP - 20 iskoraka sa provlačenjem palice su pokazale statistički značajnu prediktivnu vrednost na kriterijsku varijablu SNBVPO – vođenje lopte u polukrugu.

Dakle, iz svega što je izneto u radu, jasno se nameće generalni zaključak da je prediktivna vrednost bazičnih motoričkih na situaciono-motoričke sposobnosti (vođenje lopte) značajna i da su skok u dalj iz mesta, bacanje medicine iz ležanja na leđima i 20 iskoraka sa provlačenjem palice značajni prediktori. To potvrđuje da su situaciono-motorički zadaci (vođenje lopte) dominantno saturirani eksplozivnom snagom i koordinacijom.

Dobijeni rezultati u ovom istraživanju doprinose boljem sagledavanju problema koji postoje u motoričkom prostoru i kakvu prediktivnu vrednost imaju pojedine varijable motoričkog prostora na vođenje lopte u fudbalu.

Hadžić, R.: "Uticaj motoričkih sposobnosti i konativnih karakteristika na brzinu vođenja lopte u košarci". Međunarodna naučna konferencija CSA, Sport Mont, st. 180-185. Bijela 2007.

Na osnovu utvrđenih rezultata koji su dobijeni iz ovog istraživanja izvedeni su sledeći zaključci:

Pregledom rezultata regresione analize, skupa varijabli motoričkih sposobnosti, konativnih karakteristika i varijable situaciono-motoričkih sposobnosti, vidljivo je da prediktorski sistem

varijabli ima uticaj na situaciono-motoričke testove vođenja lopte u slalomu i bacanje lopte u koš.

Ovi zaključci daju informacije za utvrđivanje razvoja košarkaškog sporta.

Hadžić, R.: »Regresiona analiza situaciono-motoričkih nogometnih testova u manifestnom prostoru bazičnih motoričkih sposobnosti«. Fizička kultura, st. 141-147, Podgorica 1998.

Na osnovu utvrđenih rezultata koji su dobijeni iz ovog istraživanja izvedeni su sledeći zaključci:

Primarni cilj ovog istraživanja bio je da se utvrdi regresiona povezanost bazične motorike i rezultata u situacionim nogometnim testovima. U svim primerima regresionih analiza situaciono-motoričkih testova u prostoru bazičnih motoričkih sposobnosti dobijeni su pokazatelji na osnovu kojih se može potvrditi postavljena hipoteza o značajnom uticaju motoričkih karakteristika na rezultate u tretiranim situacionim testovima. Koeficijent determinacije kao mera količine zajedničkih informacija u višedimenzionalnom prediktorskom motoričkom prostoru i pojedinačnoj kriterijskoj varijabli varira od 29% (elevaciona preciznost glavom) do 65% (snaga odraza – udarac glavom) što sugeriše značajnu različitost situacionih testova u odnosu na njihovu strukturu zahtevanih motoričkih pokazatelja i u skladu s tim, značajnu različitost profila motoričkog statusa ispitanika u pojedinim tehnikama nogometne igre.

Dobijeni rezultati mogu da posluže i ukazuju da to može imati značajan uticaj na metodologiju selekcije u sportu i metodologiju trenajnog procesa.

STRUČNI RAD

Dugovremeni profesionalni rad dr Rašida Hadžića u srednjoj školi Republike Crne Gore usmerio ga je na realizaciju brojnih projekata i programa usmerenih na razvoj i unapređivanje nastave fizičkog vaspitanja u Crnoj Gori. Iz priloženog se vidi da je dugo vremena radio u fudbalskom, rukometnom i skijaškom klubu kao i u Skijaškom savezu Crne Gore gde je organizator i predavač na seminarima na kojima se sprovodi kontinuirana edukacija sportskih pedagoga.

Zbog izvanrednih naučnih i stručnih kvaliteta, kandidat je izabran za Predsjednika udruženja učitelja i trenara skijanja u Skijaškom savezu Crne Gore. Zahvaljujući izuzetnom znanju iz oblasti sporta, kao i ličnoj sposobnosti utiče na uvođenje najnovijih saznanja u ovoj oblasti.

Dr Rašid Hadžić, je bio angažovan od strane Skijaškog saveza Crne Gore kao predavač na seminarima za sticanje zvanja učitelja i trenera skijanja u organizaciji MASI i Smučarskog saveza Slovenije u Žablaku 1998. i Kolašinu 2005. godine.

Takodje, dr Rašid Hadžić je bio angažovan od Skijaškog saveza Crne Gore kao predavač na seminaru za sticanje zvanja smučarskog sudije, održanom u Rožajama 2005. godine.

U organizaciji Crnogorskog udruženja učitelja i trenera skijanja (CUUTS), predavač je na stručnom seminaru za sticanje zvanja učitelja i trenera skijanja u Kolašinu 2008. godine.

Dr Rašid Hadžić se istakao kao odličan metodičar u procesu nastave fizičkog vaspitanja i sportskog treninga.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Rašid Hadžić, ima dugogodišnje iskustvo u sprovođenju nastavno-obrazovne delatnosti sa učenicima i studentima. Posebno pedagoško iskustvo stekao je kroz izvođenje nastave (predavanja, organizovanja vežbi, ispita) iz predmeta Fizičko vaspitanje sa vežbama, Metodika nastave fizičkog vaspitanja, Teoprija i pravila košarke, Skijanje, na Filozofskom fakultetu u Nikšiću Univerziteta Crne Gore.

Osposobljenost i smisao za jasno i precizno izlaganje stručne i naučne materije kandidat je prikazao na brojnim domaćim i međunarodnim naučnim skupovima uz korišćenje savremenih tehničkih pomagala.

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			41
4. STRUČNI RAD						15
UKUPNO						56

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Neposrednim uvidom u priloženu dokumentaciju posebno ističem da stvaralački opus kandidata dr Rašida Hadžića na jedinstven način sublimira stručne i naučno-istraživačke pristupe problematiki sporta i fizičke kulture uopšte. Saglasno merilima za izbor u akademska i naučna zvanja, nesporno je da dr Rašid Hadžić ispunjava sve formalne uslove konkursa za izbor u zvanje Docenta.

Na osnovu iznetog argumentovano predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Rašida Hadžića izabere u zvanje **docenta** na predmetima: Fizičko vaspitanje, Metodika fizičkog vaspitanja na Studijskom programu za predškolsko vaspitanje. Metodologija istraživanja i Statistika na Specijalističkim studijama za fizičku kulturu na Filozofskom fakultetu u Nikšiću.

RECENZENT

Doc. dr Georgi Georgijev
Fakultet za fizičku kulturu
Univerzitet »Sv. Kiril i Metodij« Skopje

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 28.12.2008. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR VUK CERović**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam u Bijelom Polju 1946. godine. Osnovnu i srednju školu završio sam u Bijelom Polju, studirao slavistiku (ruski jezik i književnost) na Filološkom fakultetu u Beogradu, magistrirao na istom fakultetu na grupi za jugoslovensku književnost na temu "Pričanja Vuka Dojčevića Stefana Mitrova Ljubiše" 10.10.1978. godine, pred komisijom čiji su članovi bili: akademik Dimitrije Vučenov, prof. dr Tode Čolak i prof. dr Slobodan Ž. Marković. Na istom fakultetu i na istoj grupi odbranio sam doktorsku disertaciju "Život i djelo Nikole Lopičića" 13.12.2000. godine, pred komisijom čiji su članovi bili: prof. dr Slobodan Ž. Marković, prof. dr Jovan Deretić i prof. dr Jovan Delić i stekao zvanje doktora filoloških nauka.

Pišem prozu za djecu i odrasle, književnu kritiku, radio drame. Objavio sam za odrasle tri zbirke priča: "Drhtaj na rubu", "Priče sa periferije" i "Tudi život"; u trilogiji "Krug" objavio sam tri romana o porodici Marković iz Lazina i o Crnoj Gori u XX stoljeću – "Zle godine", "Jesen u proljeće" i "Ljeto u Durakovu".

Objavio sam dva romana za djecu iz trilogije: "Hrabri dječak Dronjo" i "Dječak traži oca"; dvije zbirke priča: – "Blago ispod naše kruške", "Rođaci iz Lazina" i nekoliko slikovnica.

Izbor iz moga književnog djela bio je uvršten u ediciju "Dječja književnost naroda i narodnosti Bosne i Hercegovine u 20 knjiga".

Moj roman "Hrabri dječak Dronjo" nagrađen je nagradom "Politikin zabavnik" kao najbolja knjiga na srpsko-hrvatskom književnom području objavljena 1991. godine. Ovaj roman je u Crnoj Gori uvršten u lektiru za IV razred devetogodišnje osnovne škole.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Radio sam kao nastavnik srpskohrvatskog i ruskog jezika u Osnovnoj školi "Vojin Zirojević" na Kupresu od 1966. do 1968. godine, od 1968. do 1972. godine predavao ruski jezik u Gimnaziji "Dušan Rakita" i Školskom centru u Donjem Vakufu, od 1973. do 1992. godine bio zaposlen kao profesor ruskog jezika u Školskom centru "Proleterske brogade" u Pucarevu, kasnije Novim Travniku, i dva mandata rukovodio Samoupravnom interesnom zajednicom za kulturu i fizičku kulturu u istom gradu. Od 1992. do 2003. godine radio sam kao savjetnik za srednje škole u Ministarstvu prosvjete i nauke Crne Gore, a 22. 4. 2003. godine izabran sam za docenta za Književnost za djecu na Filozofskom fakultetu u Nikšiću.

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				2*7		
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		26
Broj referenci*broj bodova				26*1		
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	8
Broj referenci*broj bodova			3*2	2*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 ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						48
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						

Broj referenci*broj bodova			
4.3. Stručni članak		4.3.1.	6
	Broj referenci*broj bodova	6*1	
4.4. Objavljeni prikazi		4.4.1.	0,5
	Broj referenci*broj bodova	1*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		
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST			6.5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1.1. Monografije	
1.1.4. Knjiga studijskog karaktera izdata kod nas	
1. Vuk Cerović, Nikola Lopicich , Zmaj, Novi Sad, 2003. godine, strana 220, ISBN 86-489-0370-X, COBISS SR-ID 186358023	7
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	
1.2.2. Radovi objavljeni u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazama podataka a imaju redovnu međunarodnu distribuciju i rezime na stranom jeziku	
2. Vuk Cerović, Sunčano djetinjstvo Žarka Đurovića , Glasnik odjeljenja umjetnosti CANU, br.25, 2007. godine, 169-181, ISSN 0350-5480, COBISS.CG-ID 762637,	3
1.2.3. Radovi objavljeni u domaćim časopisima i časopisima iz okruženja:	
3. Vuk Cerović, Bajka, prica raskosne strukture , Vaspitanje i obrazovanje, br.3, strana 75-93, Podgorica, 2005. godine,	1
4. Vuk Cerović, Čopiceva tužna bajka , Dijaspورا, Dvojezični srpsko-švedski časopis za kulturu, net izdanje, ISSN, 1402-9308, rubrika Njeno veličanstvo knjiga, Stokholm, 2007. godine,	1
5. Vuk Cerović, Krajišnici Petra Kočića , Dijaspورا, Dvojezični srpsko-švedski časopis za kulturu, net izdanje, ISSN, 1402-9308, rubrika Njeno veličanstvo knjiga, Stokholm, 2007. godine,	1
6. Vuk Cerović, Srpske narodne pripovijetke , Dijaspورا, Dvojezični srpsko-švedski časopis za kulturu, net izdanje, ISSN, 1402-9308, rubrika Njeno veličanstvo knjiga, Stokholm, 2007. godine,	1
7. Vuk Cerović, Srpske narodne poslovice , Dijaspورا, Dvojezični srpsko-švedski časopis za kulturu, net izdanje, ISSN, 1402-9308, rubrika Njeno veličanstvo knjiga, Stokholm, 2007. godine,	1
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima	
1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi, seminari	
8. Vuk Cerović, Struktura romana Nikole Lopicica "Ne diraj palmu" , Zbornik radova sa naučnog skupa "Delo Nikole M.Lopicica", strana 60-71, Institut za srpsku kulturu, Priština- Leposavić, 28. 10. 2004. godine, ISBN, 86 -82797-47-X, COBISS-SR-ID 2031285583,	2
9. Vuk Cerović, Roman usporene radnje (o romanu "Svadba"), strana 115-127, naučni skup Lalićevi susreti, CANU, 12 decembra 2007. godine, rad objavljen u zborniku Lalićevi susreti, CANU, u martu 2008. godine, ISBN 978-86-7215-202-9,	2
10. Vuk Cerović, "Gora Koštanova" Dušana Kostića ,	

rad sa naučnog skupa održanog 19. oktobra 2007. godine u Crnogorskoj akademiji nauka i umjetnosti, rad u štampi (zbornik u štampi).	2
---	---

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
3.2.1. Priručnici, rječnici, leksikoni izdati kod nas	
1. <i>Rječnik osnovnih književnih izraza</i> , Društvo prijatelja umjetnosti, str. 215, Podgorica, 2005. godine, 82,0 (o31), COBISS. CG-ID 9083152	2
3.2.2. Studijski priručnici (skripta, hrestomatije....)	
2. Dr Vuk Cerović, Književnost za djecu , predškolski studij, autorsko izdanje, 2005. godine, strana 130,	1
3. Doc. dr Vuk Cerović, Književnost za djecu za učiteljski studij , autorsko izdanje, 2007. godine, strana 149,	1
3.5. Kvalitet pedagoškog rada	4

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.4. Objavljeni prikazi	
1. Vuk Cerović, Gora koštanova Dušana Kostića , pogovor priređenoj knjizi Dušana Kostića "Gora Koštanova", str. 143 -147, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Podgorica, 2003, godine, ISBN 86-303-0524-X,	0.5
2. Vuk Cerović, Narodne umotvorine , predgovor knjizi, Unireks, 2007, Podgorica ISBN 978-86-427-0725-9,	0.5
4.5. Stručno popularni članci	
3. Vuk Cerović Kob žene u pricama Iva Andrića , str. 17, Prosvjetni rad, br. 9 april 2004, i str. 18. Prosvjetni rad br.10, maj 2004, Podgorica YU ISSN, 0033 1566,	0.1

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	10	40	21	69
3. PEDAGOŠKI RAD	3	3	4	4
4. STRUČNI RAD	3	10	1.1	8
UKUPNO			27	81

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Dr Vuk Cerović, docent na Filozofskom fakultetu u Nikšiću, u skladu sa stepenom obrazovanja ispunjava sve uslove u saglasnosti sa Kriterijumima za izbor u akademska i naučna zvanja, Statutom Univerziteta Crne Gore i u skladu sa Zakonom o

visokom obrazovanju za izbor u veće akademsko zvanje za predmete na koje konkurirše.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Na osnovu konkretnog uvida u Klasifikacionu bibliografiju i analize priloženih radova, konstatujem da doc. dr Vuk Cerović ima višegodišnje kontinuirano nastavno i naučnoistraživačko iskustvo i značajan broj objavljenih radova koji pojedinačno i u integralnom sklopu čine vidan doprinos nastavnonaučnoj disciplini Književnost za djecu i omladinu za koju se na konkursu prijavio.

Njegov naučnoistraživački rad se odnosi na književno djelo Nikole Lopičića, Petra Kočića, Branka Ćopića, Mihaila Lalića, Žarka Đurovića i na usmene književne vrste bajku i pripovijetke. Sagledavana problematika se uz dobroj mjeri odnosi na tematski kompleks djetinjstva i ostvarena je kako u teorijskoj ravni, tako i u ravni primijenjene analize.

Osvrćući se na nekoliko radova koji su u tom pogledu ilustrativni.

1. Vuk Cerović - **Sunčano djetinjstvo Žarka Đurovića**, poseban spisak iz Glasnika Odjeljenja umjetnosti CANU, br. 25, Podgorica, 2007. Iz raznovrsnog književnog opusa poznatog crnogorskog pjesnika Žarka Đurovića autor je odabrao i sagledao njegovu poeziju za djecu i omladinu koja je inače do sada manje naučno vrednovana. Zapaženo je da se poezija ovog plodnog pjesnika opire analizi, ali nije lako razumjeti ni njegovu poeziju za djecu koja dobija višestruko značenje. Ta polivalentnost u ovom radu je pouzdana i minuciozno sagledana. Saznajemo da su Đurovićeve pjesme za djecu „bez konačnih prizora“, „dovršenih slika“, „sve je u treptaju, nagovještaju, u slutnji, u natuknici, u fluidu sna“. Suptilno su dotaknuli različiti slojevi pjesama: muzikalnost, boje, ritam. U tom pogledu naglašena je i potreba za specifičnom vrstom receptivnosti jer zakonitosti pjesme ne spoznaje lako ni pjesnik, a pogotovu ne recipijenti.

U analizi pjesama je kritički sagledana pjesnikova misaonost, bez nestalne igre i fantazije. Svijet djetinjstva se karakteriše kao opšti životni fenomen bez čvrste pjesnikove povezanosti za zavičaj, što je objašnjeno njegovim čestim selidbama. Pjesme su sistematično sagledavane po motivima (opisne, uspavanke, razbrajalice, šaljive pjesme, igre, nonsense pjesme) što govori o širokom motivskom dijapazonu.

Đurovićeve poezija za djecu i omladinu, konstatuje se, je tradicionalnog karaktera, bez inovacija u formi i izrazu. Može se zaključiti da je ovaj rad jedan od do sada najboljih priloga proučavanju date Đurovićeve poezije.

2. Vuk Cerović - **Nikola Lopičić**, monografija, ITP „Zmaj“, Novi Sad, 2003. godine

U ovoj knjizi je do sada najpotpunije sagledan život i književni rad Nikole Lopičića, poznatog crnogorskog pisca između dva rata. Pomno je izučeno i naučno sistematizovano njegovo raznovrsno stvaralaštvo: članci, osvrti, prikazi, poezija, drame, roman **Ne diraj palmu** i pripovijetke. Uz sadržajna kritičko-sintetička poglavlja **Književna kritika o djelu Nikole Lopičića** i **Značaj književnog djela Nikole Lopičića**.

Stvaralaštvo ovog pisca analizirano je i interpretirano modernim kritičkim postupkom koji koristi i objedinjuje književno-istorijska i savremena književno-teorijska znanja. Njegov književni opus adekvatno je određen prema pokretu socijalne literature. Autor u tom pogledu tačno zaključuje da je Lopičić samo jednim dijelom pripadao socijalnoj književnosti, a nije stvarao „pozitivnog junaka, tipičnog junaka u tipičnim uslovima“, kakvog su na primjer stvarali Maksim Gorki, Boris Poljevoj, Jovan Popović i drugi. Konstatovano je da su socijalni motivi samo dio širokog spektra tema i motive ovog pisca, tako da mnoge pripovijetke, roman **Ne diraj palmu**, drame ne pripadaju pomenutom književnom pravcu.

Kada je riječ o poeziji Nikole Lopičića, koji nije bio po vokaciji porevashodno pjesnik, data je njena objektivna kritička analiza. Posebno je u zavičajnim pjesmama praćeno pjesnikovo sjećanje na djetinjstvo. Ovaj motiv pjesnik neposredno i doživljeno evocira u teškim životnim prilikama, odvojen od topline rodne kuće i svog zavičaja. U poetsku tematiku tako je upletena socijalna slika života u kojoj su takoreći nezaobilazni „sjećanje na djetinjstvo“, „viđenje djetinjstva“ i „vraćanje u djetinjstvo“. To ilustrativno potvrđuje i zaključak o pjesmi **Domaća kuća** u kojoj je kuća „centar pjesnikovog svijeta, srž sjećanja oko koga se pletu sjenke i viđenje djetinjstva“.

Djetinjstvo je, iako ne kao glavni pjesnički motiv, neodvojivo od pjesnikovih emocija i misli i nezaobilazno je u spoznaji njegove inspirativnosti.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Vuk Cerović je kontinuirano sticao raznovrsno i bogato pedagoško iskustvo radeći u institucijama obrazovanja od osnovnog, preko srednjeg do visokoškolskog. Stalno je postizao zavidne rezultate baveći se uporedo nastavnim, naučnoistraživačkim radom i pisanjem raznorodnih književnih djela. Kao plodan naučni poslenik i pisac usješno je objedinio nastavni rad i stvaralačko umijeće, što je rezultiralo sigurnom spoznajom suštinskih vrijednosti naučnonastavnih disciplina koje je predavao i koje predaje.

Svojim predanim pedagoškim radom pronašao je pravi način i mjeru komuniciranja sa studentima i u realizaciji aktivne nastave i učenja. On je tako svojim primjerom pokazao kako je moguće pratiti i objediniti naučno, pedagoško i umjetničko. Rezultati takvog rada u nastavi su, između ostalog, i dvije autorizovane skripte - *Književnost za djecu za učiteljski studij* i *Književnost za djecu za predškolski studij*. Naučno sagledavanje, bogata informativnost, korišćenje obimne relevantne literature, davanje svojih konstatacija i zaključaka, jasnoća i stilska preciznost, kao i metodološka primjerenost upućuju da data skripta mogu, bez velikih dorada, postati univerziteti udžbenici.

Svoju pedagošku djelatnost dr Vuk Cerović je obogatio **Rječnikom osnovnih književnih izraza**.

Izbor i definisanje književnih izraza saobraženi su sa nastavnim potrebama, data su pojedina novija tumačenja za usvajanje osnovnih pojmova iz teorije književnosti i za razumijevanje pojedinih definicija i pravila koje je „nauka ustanovila kao opšte“. Djelo je od koristi zainteresovanim učenicima, studentima književnosti i svima koji se bave književnim radom i već nalazi svoju primjenu u osnovnim i srednjim školama u Crnoj Gori.

Kao cijenjeni naučnik i pedagog, dr Vuk Cerović je Rukovodilac Studijskog programa za srpski jezik i južnoslovenske književnosti. Mentor je za izradu više diplomskih radova studenata, a biran je za člana Komisije za odbranu magistarskih i nekoliko komisija za odbranu doktorskih radova.

Prof. Cerović njeguje zdrave i korektno odnose kako sa studentima, tako i sa nastavnim osobljem, što mu se, poznato je, cijeni i iskreno uvažava.

STRUČNI RAD

Stručna djelatnost dr Vuka Cerovića usmjerena je i tijesno povezana sa njegovim nastavnim i naučnim interesovanjima. Kao Rukovodilac Studijskog programa za srpski jezik i južnoslovenske književnosti bio je angažovan na inoviranju i profilisanju nastavnih planova i programa. Dao je vidan doprinos implementiranju Bolonjske deklaracije i uvođenju savremenih metoda rada u nastavi jezika i književnosti.

Učestvovao je u brojnim djelatnostima vezanim za organizovanje naučnih i stručnih skupova na kojima je podnosio svoja zapažena saopštenja. Povezanost stručne djelatnosti sa naučnom naročito je došla do izražaja u radovima „**Gora Koštanova**“ **Dušana Kostića**, „**Kob žene u pričama Iva Andrića**“ i „**Narodne umotvorine**“.

U radu „**Kob žene u pričama Iva Andrića**“ sagledana je, između ostalog, pozicija žene „između patnje i snova“. Pronicljivo i osmišljeno predstavljena je žena kao značajna i trajna inspiracija i preokupacija u djelima Iva Andrića. Argumentovano je ukazano na njen raznovrstan i složen uticaj na mnoge značajne događaje i važne odluke. Dočaran je Andrićev neprevaziđeni stvaralački senzibilitet i psihološko nijansiranje lika žene u mnogim životnim iskušenjima i manifestacijama, a naročito je istaknuta ljepota žene kao uzrok česte i neminovne tragičnosti. Pri sagledavanju kobi žene primijenjen je komparativni postupak između Andrićevih misli i pogleda Dostojevskog, što, uz ostale valere doprinosi snazi i ljepoti sagledavane problematike.

I u ostala dva rada, koja su data kao predgovor, odnosno pogovor navedenim knjigama dr Vuk Cerović se predstavio kao iskusan i zreo naučnik. Pomenuću da je u predgovoru knjige **Narodne umotvorine** dao dragocjen doprinos vrednovanju narodnih umotvorina (bajke, novele, legende, anegdote, šaljive narodne priče, narodne priče o životinjama i basnama, zagonetkama, pitalicama, brzalicama) ne propuštajući da poznato osvijetli svojim formulacijama i da ga na nov i interesantan način sagleda i vrednuje.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

Upoređivanjem priloženih radova i dokumentacije sa kvantitativnim ocjenjivanjem bibliografije, utvrdio sam da je doc. dr Vuk Cerović pravilno i korektno uradio zbirnu tabelu radova i bodova, pa je u cjelosti podržavam i u potpunosti prihvatam.

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	30	10	40	48	21	69
3. PEDAGOŠKI RAD		3	3		4	4
4. STRUČNI RAD	7	3	10	6	3	9
UKUPNO				54	28	82

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Dr Vuk Cerović posjeduje odgovarajuće naučne, pedagoške i stručne kvalitete za izbor u vanrednog profesora za predmete na koje konkuriše. Dao je značajan doprinos proučavanju književnosti za djecu i omladinu svojim kreativnim analitičkim i sintetičkim promišljanjem te i druge srodne tematike. Ispoljava veliku posvećenost pedagoškom i stručnom radu, a tako i u ukupnoj organizaciji i unapređivanju nastave i afirmaciji međuakademske saradnje. Stoga sa velikim zadovoljstvom predlažem doc. dr Vuka Cerovića za izbor u zvanje vanrednog profesora za predmete Književnost za djecu i omladinu na Studijskom programu za srpski jezik i južnoslovenske književnosti i na studijskim programima za Učiteljski studij i Predškolsko vaspitanje Filozofskog fakulteta u Nikšiću.

RECENZENT

Prof. dr Blagota Mrkačić
Filozofski fakultet, Nikšić

IZVEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Nakon uvida u monografije i knjige koje je objavio dr Vuk Cerović, docent Filozofskog fakulteta u Nikšiću, potom nakon studioznog iščitavanja, promišljanja i vrednovanja onoga što je u njima novo, a takođe i nakon uvida u naučne radove objavljene u domaćim časopisima i periodici iz okruženja, nametnuo se jedini mogući zaključak i to bez primesa impresija: dr Vuk Cerović pripada izuzetno ozbiljnim naučnim istraživačima kod kojih dominira radoznalost duha i intelekta i kod kojih je posebno izražena lucidnost u smislu hermeneutičkog prodiranja u suštinu književnog teksta. Kada je reč o književnosti za decu i omladinu, valja istaći da je naučnoistraživački rad Vuka Cerovića osoben po mnogo čemu, ali ovom prilikom izdvajamo samo jednu osobenost. Vuk Cerović poseduje sposobnost dijahronijsko - sinhronijskog kritičkog vrednovanja književnosti za decu, veliko predznanje, autohtonost u smislu recepcije književnog teksta i donošenja jasnih vrednosnih sudova. On je u svakom svom radu, bez obzira da li je reč o monografijama ili knjigama, što se odnosi i na radove objavljene u periodici, uspeo da istakne ono što pojedina književna dela čini vrednim, rukovodeći se načelom da je reč o književnosti koja je namenjena deci, dakle - vrlo osetljivoj i probirljivoj čitalačkoj publici bez velikog čitalačkog iskustva i bez poznavanja suštine pojedinih pojmova iz teorije književnosti. Poseban kvalitet njegovih radova ogleda se u isticanju onih kvaliteta književnih dela koji odgovaraju psihologiji deteta i njegovim najvažnijim mogućnostima i sposobnostima da prihvati ono što mu je namenjeno. Polazeći od činjenice da je književno delo jedan od oblika komunikacije odraslog pisca sa čitaocima, Vuk Cerović je eksplicitno ili implicitno, u zavisnosti od dela, neprekidno imao na umu trijadu: pisac - delo - čitalac, čime je potvrđivao da književno

delo ima svoj život tek ako je prihvaćeno od čitalaca. Imamo na umu i činjenicu na koju je u svom radu Vuk Cerović posredno ukazivao, na specifičnost književnosti za decu koja je deo književnosti kao sveukupne celine i da je svesno potencirao da poetika književnosti za decu nema za cilj samo donošenje estetičkog suda, već pre svega treba da ukaže na mehanizme koji neku pojavu ili strukturu dovode do konačnog oblika i osmišljenja. U svom naučnoistraživačkom radu Vuk Cerović bi polazio od konceptualne ontologije dela i otkrivao parametre preko kojih se najracionalnije oživotvoruje duh sadržine, tema, motiva, stila i jezika dela, polazište pisaca, modifikacija i preobražaja, kreativnih piščevih invencija. Osobenost naučnoistraživačkog rada Vuka Cerovića ogleda se i u činjenici što nije podlegao mišljenjima predhodnika, dakle onih teoretičara književnosti za decu koji su se ovom oblašću bavili pre njega, već je otkrivao ono što je ostalo nedotaknuto ili samo delimično naznačeno a neargumentovano. U pomenutom smislu Vuk Cerović je otkrivao estetske, psihološke, etičke i humanističke kategorije u delima za decu neprestano polazeći od matrice da je književnost za decu, samim tim i njena poetika, instrument duhovne pozicije i putokaz razumevanja osobnosti individualne piščeve filozofije i njenog ugrađivanja u kontekst umetničke slike, u biće te slike, njenog porekla, prirode i osobnosti.

STRUČNI RAD

Najbitnija osobenost stručnih radova Vuka Cerovića je jasna metodologija, analitičnost, stručna hermeneutčka recepcija književnog teksta, argumentovani i jasni vrednosni sudovi iskazani jasno, jezički i stilski čisto. Svaki vrednosni sud je ne samo naučno utemeljen već je i svojevrsni vid ispitivanja korelacije na relaciji: književno delo - recipijent. Naučnim pristupom književnim delima za decu, ali i pojedinim delima za odrasle, Vuk Cerović je potvrdio da naučni rad ima smisla samo ako širi saznavne vidike, ako ih oplemenjuje i obasjava estetskom supstancom i vrednostima koje se svojim učinkom nastavljaju u sledbenicima, tj. u potomstvu.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Neizostavno je za svakog naučnog radnika, što će reći i za teoretičare i istoričare književnosti za decu, da se pored stručne osposobljenosti dokažu i na polju pedagoškog rada, budući da proces školovanja ne čini samo komponenta obrazovanja već i komponenta vaspitanja. Neoprostivo je za svakog dobrog teoretičara književnosti ako za vreme aktivnog rada ne stavi između korica knjige bar deo onoga o čemu je pisao i ako onima koje obrazuje i vaspitava ne ponudi studiju, priručnik, udžbenik, skriptu i slično. Za Vuka Cerovića je pedagoška delatnost onaj deo rada koji je shvatio i kao obavezu i kao zadovoljstvo, što potvrđuju njegova dela: *Riječnik osnovnih književnih izraza* (2005), *Književnost za djecu*, predškolski studij, skripta (2007), *Književnost za djecu za učiteljski studij*, skripta (2007). Imajući u vidu ne samo navedeno, već i pedagoške momente u naučnim i stručnim radovima, nedvosmisleno dolazimo do zaključka da je reč o teoretičaru književnosti za decu koji nikada ne gubi iz vida da studentima treba ponuditi i ličnu literaturu za edukovanje u smislu sticanja znanja, jer to je pravi način skretanja pažnje budućim prosvetnim radnicima na potrebu da se i sami bave naučnim i stručnim radom, budući da se proces stručnog usavršavanja ne završava diplomskim ispitom.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	30	10	40	48	21	69
3. PEDAGOŠKI RAD		3	3		4	4
4. STRUČNI RAD	7	3	10	6	3	9
UKUPNO				54	28	82

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu ocene kandidatove naučne delatnosti, stručnih radova, pedagoških kvaliteta za fakultetsku nastavu, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Vuka Cerovića, docenta Filozofskog fakulteta u Nikšiću, budući da zadovoljava sve uslove za izbor u nastavno zvanje predviđene Zakonom o visokom obrazovanju Univerziteta Crne Gore, izabere u zvanje **vanredni profesor** za radno mesto nastavnika Književnosti za djecu i omladinu na Filozofskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, na studijskom programu za srpski jezik i južnoslovenske književnosti, na Učiteljskom studiju i Predškolskom studiju.

RECENZENT

Prof. dr Slavoljib Obradović,
Filozofski fakultet u Nišu

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Dr Vuk Cerović je odranio magistrirsku tezu i doktorsku disertaciju, na Filološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu, te posjeduje adekvatan stepen obrazovanja za izbor u više akademsko zvanje u skladu sa Mjerilima za izbor u akademska i stručna zvanja, Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Na osnovu uvida u Klasifikacionu bibliografiju i analize priloženih radova, može se zaključiti da se naučnoistraživački rad dr Cerovića može okarakterisati kao bogat, kreativan i da se odnosi na više oblasti. Način na koji se on bavi temama iz književnosti zahtijeva visok nivo sistematičnosti i stručno-naučne osposobljenosti, koje kandidat posjeduje.

Cerović je posebnu pažnju posvetio istraživanjima djela književnika iz Crne Gore, i djela iz Književnosti za djecu i omladinu, mada se bavio i značajnim brojem djela iz svjetske književnosti. Minuciozna analiza književnih djela, koja je Cerović analizirao, svrstava ga u red značajnih književnih istraživača na ovim prostorima. Njegovo naučno istraživanje djela Stefana Mitrova Ljubiše, Mihaila Lalića i Nikole Lopičića svrstava ga u red najboljih poznavalaca crnogorske književnosti. a njegove knjige predstavljaju značajan doprinos nauci o književnosti s kraja devetnaestog i prve polovine dvadesetog stoljeća.

Posebno ističem Cerovićeve doprinos istraživanju književnog djela Mihaila Lalića u knjizi "Svijet Lelejske gore" u kojoj je duboko prodru u mnogostruka značenja Lalićeve najznačajnije knjige, pa se ovaj rad može svrstati u najznačajnija istraživanja Lalićevog književnog djela.

Cerovićeve knjige "Nikola Lopičić", kandidatova doktorska disertacija, predstavlja najobimniji i najznačajniji rad o književnom djelu Nikole Lopičića, jednoga od najdardovitijih pripovjedača na jugoslovenskim prostorima između dva svjetska rata. Rad je obuhvatio cjelokupno Lopičićevo djelo po književnim vrstama, pri čemu je Cerović izvršio novo vrednovanje ovoga značajnog književnog opusa i dokazao da je Lopičić bio izvanredno talentovan pisac, da je stvorio izuzetno književno djelo, jedno od najvrednijih i najljepših u njegovom vremenu, i ne samo u socijalnoj književnosti.

Značajni su Cerovićeve radovi o crnogorskim književnicima, o piscima sa područja Jugoslavije, kao i radovi o narodnoj književnosti, narodnoj priči, a posebno o bajci. Cerović je odličan poznavalac narodne književnosti, i obimne literature o njoj, kako naše, tako i svjetske.

Cerović se intenzivno bavi istraživanjem djela iz Dječje književnosti, pa je do sada o njoj objavio veći broj radova, koji su stručni, potkrijepljeni, moderno koncipirani. U ovoj oblasti sigurno je jedan od najznačajnijih istraživača ne samo u Crnoj Gori, već i šire.

Prezentiranim naučnoistraživačkim radovima, objavljenim u časopisima i zbornicima sa naučnih skupova, kandidat se predstavio kao zreo i uspješan naučnik. Imajući u vidu cjelokupni naučno-istraživački rad Vuka Cerovića, amatram da on u potpunosti ispunjava uslove za izbor u više zvanje.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Bogato pedagoško iskustvo Vuka Cerović stekao je u radu u osnovnim, srednjim školama, u Ministarstvu prosvjete i nauke i na Univerzitetu. Na Filozofskom fakultetu predaje na nekoliko nastavnih programa: učiteljskom, predškolskom, na programu za srpski jezik i južnoslovenske književnosti. Predaje nekoliko predmeta, ili specijalnih kurseva: Rnžiževnost za djecu i omladinu, Specijalni kurs Stefan Mitrov Ljubiša - Simo Matavulj, Specijalni kurs Mihailo Lalić. Ove školske godine sedam studenata sa Studijskog programa za učitelje i sa Studijskog programa za srpski jezik i južnoslovenske književnosti se opredijelilo da brani diplomski rad kod Cerovića.

Cerović je autor dvije skripte iz dječje književnosti za predškole i učitelje, a priredio je i "Rječnik osnovnih književnih izraza" za osnovne i srednje škole.

STRUČNI RAD

Stručni rad Vuka Cerovića je bogat. Cerović je kao savjetnik za srednje škole u Ministarstvu prosvjete i nauke učestvovao u izradi svih akata koje je Ministarstvo prosvjete i nauke iniciralo i usvajalo, a kao predsjednik Studijskog programa za srpski jezik i južnoslovenske književnosti na Filozofskom fakultetu u Nikšiću neposredno se bavio organizacionim i stručnim pitanjima koje je inicirao, razmatrao i usvajao Odsjek.

Njegov stručni rad kreće se od organizovanja međunarodnih skupova (bio je jedan od organizatora Kongresa slavista u Budvi, raznih seminara za direktore i nastavnike srednjih škola), do priređivanja knjiga za školsku lekturu i drugih knjiga, pisanja stručnih članaka, prikaza. Više godina bio je član rukovodnog tijela Društva slavista Crne Gore i četrnaest godina član redakcije posvjetnog rada.

Trenutno je predsjednik Studijskog programa za srpski jezik i južnoslovenske književnosti na Filozofskom fakultetu u Nikšiću. Sve ovo govorio o raznovrsnom stručnom angažmanu kandidata.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	30	10	40	48	21	69
3. PEDAGOŠKI RAD		3	3		4	4
4. STRUČNI RAD	7	3	10	6	3	9
UKUPNO				54	28	82

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Imajući na umu naprijed elaborirane naučnoistraživačke, stručne i nastavno-pedagoške kvalitete dr Vuka Cerovića, te nakon pregleda i analize njegovih radova, zaključujem da kandidat ispunjava uslove za izbor u akademsko zvanje vanrednog profesora, koje propisuju Zakon o visokom obrazovanju RCG, Statut Univerziteta Crne Gore, kao i Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja.

Sa zadovoljstvom ističem da se radi o izuzetnom nastavniku i predlažem Vijeću Filozofskog fakulteta i Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Vuk Cerović bude izabran u nastavničko zvanje **vanrednog profesora** za predmete: Književnost za djecu i omladinu na Studijskom programu za srpski jezik i književnost, Studijskom programu za učitelje i Studijskom programu za predškole i na Specijalnom kursu Stefan Mitrov Ljubiša- Simo Matavulj, i Specijalnom kursu Mihailo Lalić na Studijskom programu za srpski jezik i književnost na Filozofskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Siniša Jelušić
Fakultet dramskih umjetnosti

R E F E R A T

Za izbor u akademsko zvanje za predmet Ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 30.04.2008. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR SCI. BORISLAV ČOLAKOVIĆ**

BIOGRAFIJA

Rođen sam 1.10.1943. godine u Kamensku, opština Nikšić, gdje sam završio osnovnu školu. Osmogodišnju školu sam završio u Velimlju, a gimnaziju u Nikšiću u junu 1961. godine.

Upisao sam se na Medicinski fakultet u Beogradu 7.10.1961. godine i diplomirao na tom fakultetu 26.11.1966. godine. Specijalizaciju iz ginekologije i akušerstva sam završio u septembru 1974. godine.

Izrada doktorske teze sa temom »Značaj sistematskog pregleda žena u cilju ranog otkrivanja malignih promjena na grliću materice u sredinama sa različitim sociološkim uslovima života« odobrena mi je 15.05.1986. godine, po članu 50. stav III Zakona na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Doktorsku tezu sam odbranio 15.12.2000. godine.

U septembru 2003. godine izabran sam za nastavnika na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u akademsko zvanje – docent.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Obavezan ljekarski staž sam obavio u Nikšiću i potom radio u Zdravstvenoj stanici »dr Niko Miljanić« u Velimlju, opština Nikšić.

Od oktobra 1968. godine do marta 1969. godine radio sam u Medicinskom centru u Ivankogradu. Od marta 1969. godine do oktobra 1979. godine radio sam u Medicinskom centru u Priboju. Bio sam načelnik Ginekološko akušerskog odeljenja Medicinskog centra i direktor Medicinskog centra u Priboju.

Zvanje primarijusa sam dobio 1980. godine.

Od oktobra 1979. godine radim u Kliničkom centru u Podgorici, gdje sam bio načelnik Odeljenja za sterilitet Ginekološko akušerske službe od početka 1992. do kraja 1998. godine. Sada radim kao ljekar specijalista-ginekolog na Ginekološko-akušerskoj klinici Kliničkog centra Crne Gore.

Radio sam kao profesor u srednjoj Medicinskoj školi u Podgorici od 1981.-1990. godine i predavao Akušerstvo i Ginekologiju.

Predavač sam na Visokoj medicinskoj školi u Beranama i na Visokoj školi sestrinstva – školovanje medisinskih sestara po Bachelor stepenu u saradnji sa Univerzitetom iz Osla »Kraljica Jelena« u Igalu.

Predavač sam u Nacionalnoj školi za patologiju cerviksa, vagine, vulve i kolposkopiju u Beogradu od 1997. godine.

Bio sam sekretar, a potom i potpredsjednik Udruženja ginekologa i obstetričara Jugoslavije (UGOJ). Bio sam predsjednik Ginekološko-akušerske sekcije Društva Ljekara Crne Gore od 1995.-1999. godine.

Bio sam predsjednik Savjeta Medicinskog centra u Priboju i predsjednik Savjeta Kliničko-bolničkog centra u Podgorici.

Bio sam član Savezne komisije za perinatalnu zaštitu u SFRJ i član Savezne komisije za registraciju ljekova u SRJ.

Bio sam član Etičkog komiteta Kliničkog centra Crne Gore i član Savjeta Fonda zdravstva Crne Gore.

Član sam UGOS-a (Udruženje ginekologa i onkologa Srbije) i ESGO (Evropsko udruženje ginekologa i onkologa).

Član sam Društva Ljekara Crne Gore i Udruženja ginekologa Crne Gore i član Udruženja ginekologa-obstetričara Srbije, Crne Gore i Republike Srpske.

Dobitnik sam više priznanja (diploma, zahvalnica) raznih strukovnih asocijacija, među kojima i Plakete UGOJ-a.

Nosilac sam Ordena rada sa srebrnim vijencem i Srebrnog znaka Crvenog krsta Srbije.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA

(Spisak radova objavljen u Biltenu iz jula 2003. 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.	5
Broj referenci*broj bodova		1 x 5				
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		4
Broj referenci*broj bodova		4 x 0,5 – 1,5				
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima		1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.		43,7
Broj referenci*broj bodova		12 x 0,4 - 1		70 x 0,2 – 1		
1.4. Uvodno, objavljeno plenarno predavanje			1.4.1.	1.4.2.		2
Broj referenci*broj bodova				2 x 1		
1.5. Recenzije		1.5.1.	1.5.2.	1.5.3.		
Broj referenci*broj bodova						
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						54,7
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST						
3.1. Udžbenici	3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.		
Broj referenci*broj bodova						
3.2. Priručnici		3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.		
Broj referenci*broj bodova						
3.3. Gostujući profesor			3.3.1.	3.3.2.		
Broj referenci*broj bodova						
3.4. Mentorstvo		3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.		10
Broj referenci*broj bodova				10 x 1		
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						10
4. STRUČNA DJELATNOST						
4.1. Stručna knjiga			4.1.1.	4.1.2.		

multiple gestations. The Journal of Maternal- Fetal & Neonatal Medicine. XX European Congress of Perinatal and Neonatal Medicine, Prague, 2006; 19 (suppl 1) : 53. ISSN 1476-7058. (Index medicus and MEDLINE)	0.4		
20. V. Čolaković-Popović, B. Čolaković, Comparative analysis of colposcopic and patohistological findings of cervix changes, 4th European congress for colposcopy and cervical pathology, Beograd 2007.:104	1		
21. B. Čolaković, V. Čolaković-Popović, Comparison of cytological and patho-hystological findings of changes on cervix, 4th European congress for colposcopy and cervical pathology, Beograd 2007.:105	1		
22. Borislav Čolaković, Vesna Čolaković-Popović.: Subtotalna histerektomija-da ili ne, 52. Ginekološko akušerska nedelja SLD, Zbornik radova, 303-307, Beograd 2008.	1		
23. Crnogorac S., Čolaković B., Čolaković-Popović V. Upotreba kontracepcije i artefijalni pobačaj i u planiranju porodice. XVI međunarodni simpozijum o fertilitetu i sterilitetu. Zbornik radova, Beograd, 2004: 157- 160.	0.6		
24. Mićunović G., Crnogorac S., Čolaković B., Marković A., Živković M., Ljubić A. Ishod postupka vantjelesnog oplodjenja u ginekološkoj ordinaciji Ars-Medica Podgorica. XVI međunarodni simpozijum o fertilitetu i sterilitetu. Zbornik radova, Beograd 2004: 200-202.	0.3		
25. Snežana Crnogorac, Borislav Čolaković; Maternal mortality in Montenegro, Second Congress of South East European Society of Perinatal Medicine, Istanbul 2007., Perinatal Medicine 35.,:35	1		
26. Čolaković B., Čolaković-Popović V., Crnogorac S.. Prevrmeni porodjaj i perinatalni ishod. Pedeseta ginekološko-akušerska nedelja SLD. Zbornik radova. Beograd, 2006: 108-112.	0.6		
27. Čolaković – Popović V., Čolaković O., Marković M., Crnogorac S. , Čolaković B. Prevrmeni porodjaji kod blizanačke trudnoće. Pedeseta ginekološko-akušerska nedelja SLD. Zbornik radova , Beograd, 2006: 258-265.	0.4		
28. Čolaković B., Čolaković-Popović V., Crnogorac S., Čolaković O., Marković M.. Porodjaji trudnica sa trojkama. Pedeseta ginekološko-akušerska nedelja SLD. Zbornik radova , Beograd 2006: 406-409.	0.4		
1.2.3. Domaći kongresi, simpozijumi i seminari			
29. Čolaković-Popović V., Čolaković B., Crnogorac S. Morbiditet i mortalitet od karcinoma grlića materice u Crnoj Gori. XII Kongres društva Ljekara Crne Gore. Medicinski Zapisi, Podgorica, 2005: 233. YU ISSN-0419-7747	0.3		
30. Čolaković B., Čolaković-Popović V., Crnogorac S., Vuksanović A., Šahmanović A. Komparacija uputne i završne dijagnoze kod konizacije grlića materice. XII Kongres društva Ljekara Crne Gore. Medicinski Zapisi, Podgorica, 2005: 232. YU ISSN-0419-7747	0.2		
31. Čolaković B., Čolaković-Popović V., Crnogorac S., Vuksanović A., Šahmanović A. Maligne bolesti ženskih genitalnih organa (dijagnostikovane i liječene na GAK-ci Kliničkog Centra Crne Gore). . XII Kongres društva Ljekara Crne Gore. Medicinski Zapisi, Podgorica, 2005: 111-112. YU ISSN-0419-7747	0.2		
32. Vesna Čolaković – Popović, Gordana GLOBAREVIĆ – VUKČEVIĆ, Vineta Vuksanović, Borislav Čolaković*, Bakterijska vaginoza, Zbornik radova, Sabor Ljekara sjeverne Crne Gore i jugozapadne Srbije, Berane 2004.,:196-198	0.2		
33. Čolaković B., Čolaković-Popović V., Crnogorac S. Učestalost malignih bolesti ženskih genitalnih organa u Crnoj Gori. XIV Kongres ginekologa i opstetričara Srbije i Crne Gore. Ginekologija i perinatologija, 2005; 38 (3-4): 177. UDK 618Y. YU ISSN 0352-5562	0.3		
34. V. Čolaković-Popović, B. Čolaković, S. Crnogorac.			
Morbiditet i mortalitet od malignih bolesti ženskih genitalnih organa u Crnoj Gori. XIV Kongres ginekologa i opstetričara Srbije i Crne Gore. U: Ginekologija i perinatologija, 2005; 38 (3-4): 169. UDK 618Y. YU ISSN 0352- 5562	0.3		
35. Raičević S., Čolaković B., Filipović Z, Crnogorac S., Bralić I., Kljakić D. i Peričić N. Pojedini aspekti kontrole trudnoće (rezultati dobijeni anketom). Ginekološko akušerska nedelja SLD, Zbornik radova, Beograd 2004: 19-23.	0.1		
36. Borislav Čolaković, Vesna Čolaković-Popović, Kolposkopski nalazi i reproduktivna prošlost žena, Sabor ljekara sjeverne Crne Gore i jugozapadne Srbije, Zbornik radova, Priboj 2005.,:33-34	0.5		
37. Vesna Čolaković-Popović, Borislav Čolaković, Patohistološki nalazi promjena na grliću materice selektiranih sistematskim pregledom, Sabor ljekara sjeverne Crne Gore i jugozapadne Srbije, Zbornik radova, Priboj, 2005.,:35-36	0.5		
1.4.2 Uvodna predavanja na sastancima sa domaćim učesnicima			
38. Čolaković B., Čolaković-Popović V., Crnogorac S. Maligna oboljenja ženskih genitalnih organa u perimenopauzi i postmenopauzi. XIV Kongres ginekologa i opstetričara Srbije i Crne Gore. Ginekologija i perinatologija, 2005; 38 (3-4): 62-66. UDK 618Y. YU ISSN 0352- 5562	1		
39. Crnogorac S, Čolaković B., Jovović P. Fiziološke promjene u premenopauzi i postmenopauzi, kvalitet života, uloge i mogućnosti savremene ginekološke prakse. XIV Kongres ginekologa i opstetričara Srbije i Crne Gore. U: Ginekologija i perinatologija, 2005; 38 (3-4): 53-55. UDK 618Y. YU ISSN 0352- 5562.	1		
1.5. Recenzija			
Doc. Dr Borislav Čolaković, jedan od dva recenzenta za knjigu Menadžment kvalitetom u medicini, Rajko Šofranac, Milica Šofranac, Pobjeda, Podgorica, 2008. ISBN 978-86-309-0246-8			
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST		Br.b.	
3.3.1. Gostujući profesor (dvije godine) na Medicinskom fakultetu u Kragujevcu Član Komisija za ocjenu i odbranu teze na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Kragujevcu			
<ul style="list-style-type: none"> • Magistarska teza dr Zdenke Koturović, 2006. • Doktorska teza dr Snežane Crnogorac, 2006. • Doktorska teza dr Gordane Mijović, 2007. 		8	
3.3.2 Predavač (tri godine) na Visokoj školi sestринства – školovanje medicinskih sestara po Bachelor stepenu u saradnji sa Univerzitetom u Oslu - “Kraljica Jelena” u lgalu		4	
3.4. Mentorstvo			
Mentor deset ljekara na specijalizaciji ginekologije i akušerstva (Uskoković Suzana, Šahmanović Aida, Peričić Nevenka, Popadić Danijela, Boljević Aleksandar, Stevović Željka, Vuksanović Aleksandra, Knežević Milan, Radoman Tamara, Mijanović Svetlana)		20	
3.5. Kvalitet pedagoškog rada		5	
4. STRUČNA DJELATNOST		Br.b.	
Ostala dokumentovana stručna aktivnost			
40. Borislav Čolaković – organizator mini simpozijuma, Problemi perimenopauze i posmenopauze , (6 uvodnih predavanja), XIV Kongres ginekologa i opstetričara Srbije i Crne Gore, Ginekologija i perinatologija, vol.38 No 3-4 2005., 53-67			
Mentor za praktičnu obuku za kolposkopiju 12 ljekara			

spec. ginekologa (Uskoković Suzana, Grubač Rade, Marović Milica, Globarević Gordana, Bulatović Slobodan, Šoć Milana, Šahmanović Aida, Boljević Aleksandar, Stevović Željka, Knežević Milan, Mijanović Svetlana, Peričić Nevenka)	15
--	----

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	40	129	48.4	103.1
3. PEDAGOŠKI RAD			37	47
4. STRUČNI RAD			15	35
UKUPNO			100.4	185.1

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Doktor Borislav Čolaković se intenzivno i kontinuirano bavi stručnim i naučnim radom više od 30 godina, koliko i traje njegov staž kao lekara specijaliste ginekologije i akušerstva. Objavio je oko 130 radova sa kojima je učestvovao na raznim kongresima i simpozijumima u zemlji i inostranstvu, a neke od radova je objavio u raznim domaćim i inostranim časopisima. Sfera njegovog interesovanja su sve oblasti ginekologije i akušerstva (perinatologija, onkologija, sterilitet, operativna ginekologija i sl.). Posebno interesovanje je pokazao i time se intenzivno bavio sve ove godine rada i stekao ogromno i dragoceno iskustvo, za oblast malignih bolesti ženskih genitalnih organa, sa akcentom na rano otkrivanje karcinoma grlića materice i lečenje premalignih promena na grliću materice. Kao plod dugogodišnjeg rada je i odbranjena doktorska teza pod naslovom «Značaj sistematskog pregleda žena u cilju ranog otkrivanja malignih promjena na grliću materice u sredinama sa različitim sociološkim uslovima života», u kojoj je upoređivao eventualne razlike kod žena u Priboju i Podgorici.

Poslednjih pet godina dr. Čolaković je objavio oko 40 radova, od kojih su 3 u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka i 3 sa kojima je učestvovao na Naučnom skupu u Crnogorskoj akademiji nauka i objavljeni su u njihovoj monografiji. Istakao bih 3 rada:

- «The incidence of cervical cancer in Montenegro», gde je pokazao kretanje stopa obolevanja i smrtnosti od karcinoma grlića materice u Crnoj Gori poslednjih 13 godina, konstatovao njihov porast i dao predlog za razrešavanje ovog problema koji bi morao biti razrešen na državnom nivou. Tako celovite podatke za Crnu Goru još nije niko objavio.
- «Maligne bolesti u premenopauzi i postmenopauzi». Rad je prezentiran kao jedno od uvodnih predavanja na Mini simpozijumu u okviru XIV Kongresa ginekologa i obstetričara Srbije i Crne Gore u Miločeru 2005. godine i objavljen je u suplementu časopisa Ginekologija i perinatologija. U radu su dati celoviti podaci o malignim bolestima ženskih genitalnih organa u Crnoj Gori u žena tog životnog doba.
- «Subtotalna histerektomija da ili ne», gde je na argumentovan način istakao potrebu za promenu zaključaka, da se ne rade subtotalne histerektomije kod benignih obolenja, koji je i kod nas donešen na X Kongresu ginekologa Jugoslavije prije 24 godine (1984. godine u Herceg Novom). Pokazao je prednosti te operacije, ali istakao i potrebu selektivnosti (pod kojim uslovima se to može traditi).

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Kao koordinator za predmet Ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu u Podgorici i kao nastavnik koji je dve godine izvodio nastavu na tom fakultetu (do izbora dr Čolakovića u zvanje docenta), mogu da kažem da je poslednjih pet godina nastava iz ginekologije i akušerstva izvođena po planu i uspešno. Nisam informisan da je imalo bilo kakvih problema u izvođenju nastave i polaganju ispita.

Dr Čolaković je i dugogodišnji mentor (po Odluci Medicinskog fakulteta u Beogradu) za lekare na specijalizaciji ginekologije i akušerstva, koju završavaju dvosemestralnom nastavom i polaganjem specijalističkog ispita na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Taj posao je obavio uspešno i bio je mentor velikom broju lekara. Nastavnik je ginekologije i akušerstva na Visokoj medicinskoj školi u Beranama. Gostujući je profesor na Medicinskom fakultetu u Kragujevcu, gde je bio član Komisija za ocenu i odbranu jedne magistrske i dve doktorske teze. Gostujući je profesor i predaje Ginekologiju sa reprodukcijom na Visokoj školi sestrinstva «Kraljica Jelena» u Igalu – po Norveškom programu.

STRUČNI RAD

Doktor Čolaković je predavač na Nacionalnoj školi za patologiju cerviksa, vagine, vulve i kolposkopiju u Beogradu od 1997. godine. Mentor je za praktičnu obuku lekara – ginekologa za kolposkopiju i tu obuku je prošlo više od 20 lekara iz Crne Gore. Jedan je od tvoraca protokola za lečenje premalignih promena na grliću materice. Organizator je Mini simpozijuma o perimenopauzi i posmenopauzi u okviru XIV Kongresa ginekologa Srbije i Crne Gore. Bio je organizator i suorganizator mnogih drugih stručnih sastanaka ginekologa Srbije, Crne Gore i Republike Srpske. Kao lekar specijalista ginekologije i akušerstva na GAK-ci KC Crne Gore radi najsloženije operativne zahvate u ginekološkoj hirurgiji.

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	89	40	129	54.7	48.4	103.1
3. PEDAGOŠKI RAD				10	37	42
4. STRUČNI RAD				20	15	40
UKUPNO				84.7	100.4	185.1

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu uvida u dokumentaciju, koja je data i na osnovu neposrednog uvida u stručni i naučni rad, a kao koordinator za predmet Ginekologija i akušerstvo na vašem Medicinskom fakultetu i u pedagošku aktivnost kandidata, mišljenja sam da docent dr Borislav Čolaković ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o Visokom obrazovanju Crne Gore i Merilima za izbor u akademsko zvanje, da se izabere u više akademsko zvanje.

Zadovoljstvo mi je, da predložim Senatu Univerziteta Crne Gore da donese Odluku o izboru dr Borislava Čolakovića u zvanje **vanrednog profesora**.

Takođe, predlažem Senatu, da razmotri mogućnost da se dr Borislav Čolaković izabere u zvanje redovnog profesora, jer on to svojim referencama i zaslužuje i po mom mišljenju ispunjava sve uslove. Ističem, da je propuštena prilika pre pet godina i da je tada umesto u zvanje docenta, trebao biti izabran u zvanje vanrednog profesora, jer je ispunjavao sve uslove za to, tim pre što je to bio prvi izbor na predmetu Ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu u Podgorici. Na ovaj način bi se ispravio propust napravljen pre pet godina.

RECENZENT

Prof. dr sci. Spasoje Petković
Medicinski fakultet, Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Zadovoljstvo mi je, što sam imenovan od strane Senata Univerziteta Crne Gore, da uradim recenziju za doc. dr Borislava Čolakovića za izbor u akademsko zvanje.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Bogat je opus stručnog i naučnog rada doc. dr Borislava Čolakovića, nastavnika na Medicinskom fakultetu u Podgorici. Iz dokumentacije se vidi da ima ukupno oko 130 referenci (oko 90 do izbora za zvanje docenta i oko 40 nakon tog izbora). Radovi koji su navedeni i priloženi su manje-više iz svih oblasti ginekologije i akušerstva. Odbranio je doktorsku tezu sa temom «Značaj sistematskog pregleda žena u cilju ranog otkrivanja malignih promjena na grliću materice u sredinama sa različitim sociološkim uslovima života» i time ušao u problematiku ranog otkrivanja karcinoma grlića materice i lečenja premalignih promena na grliću materice, pa je sasvim logično što je jedan broj radova iz oblasti malignih bolesti ženskih genitalnih organa i terapije premalignih promena na grliću materice. Dalje, u svojim radovima obrađuje operativno i konzervativno lečenje raznih bolesti ženskih genitalnih organa stalno ističući interes očuvanja fertiliteta i funkcije ovarijuma kod žena u reproduktivnom dobu. Citiraću jedno zalaganje dr Čolakovića kod ginekoloških operacija – «treba maksimalno štedeti jajnike». Oblast perinatologije i demografskih kretanja sa aspekta vitalne statistike su teme mnogih zapaženih radova. Istakao bih tri rada (Maternalna smrtnost, Perinatalna smrtnost i Neke karakteristike rađanja u Crnoj Gori) koji su prezentirani na Naučnom skupu u Crnogorskoj akademiji nauka, u kojima je pokazao: karakteristike rađanja, maternalnu i perinatalnu smrtnost u Crnoj Gori za jedan duži vremenski period od 1953. – 2003. godine (50 godina). Znalacki je to obradio i tako dao značajan nacionalni doprinos.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Uspešno izvođenje nastave (poslednjih 5 godina) na Medicinskom fakultetu u Podgorici preporučuju ga za više akademsko zvanje. Nastavnik je na predmetu Ginekologija i akušerstvo na Visokoj medicinskoj školi u Beranama. Gostujući je profesor i tri godine drži predavanja iz Ginekologije sa reprodukcijom u Visokoj školi sestrinstva «Kraljica Jelena» u Igalu – u saradnji sa Univerzitetom u Oslu. Bio je član Komisija za ocenu i odbranu jedne magistarske i dve doktorske teze na Medicinskom fakultetu u Kragujevcu. Uspešan je mentor desetorici lekara na specijalizaciji Ginekologije i akušerstva iz Crne Gore. Ocenu o uspešnosti mogu dati, jer sam šef Katedre za posleddiplomsku nastavu na Medicinskom fakultetu u Beogradu, gde su svi ti lekari, uglavnom, polagali specijalistički ispit.

STRUČNI RAD

Dr Čolaković je predavač na Nacionalnoj školi za patologiju cerviksa, vagine, vulve i kolposkopiju u Beogradu od 1997. godine. Mentor je za praktičnu obuku lekara – ginekologa za kolposkopiju. Tu obuku je u poslednjih pet godina prošlo 12 lekara. Uspešan je organizator mnogih stručnih sastanaka i simpozijuma, a ja bih istakao dva Simpozijuma perinatalne medicine koje je organizovao dr Čolaković – u Bečićima i u Ulcinju. Istakao bih i njegovu značajnu aktivnost u Udruženju ginekologa i obstetričara Srbije, Crne Gore i Republike Srpske.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	89	40	129	54.7	48.4	103.1
3. PEDAGOŠKI RAD				10	37	42
4. STRUČNI RAD				20	15	40
UKUPNO				84.7	100.4	185.1

Na osnovu pregleda radova i bodova koje je kandidat doc dr Borislav Čolaković priložio u konkursnoj dokumentaciji i to upoređujući sa Uputstvom i merilima Senata Univerziteta Crne Gore, nemam primedbi na način izvršenog bodovanja.

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Poštujući Zakon o Visokom obrazovanju Crne Gore i Merila za izbor u akdameska i naučna zvanja, koje je doneo Senat Univerziteta Crne Gore, doc dr Borislav Čolaković ispunjava sve uslove za izbor u više akademsko zvanje.

Sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore, da se doc dr Borislav Čolaković izabere u zvanje **vanrednog profesora** za predmet Ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Istovremeno predlažem Senatu, da razmotri mogućnost, da dr Čolakovića izabere u zvanje – redovni profesor, jer je činjenica da on to zasluzuje i ispunjava sve uslove. Ispunjavao je sve uslove i pre pet godina da bude izabran u zvanje vanrednog profesora. Izbor u zvanje redovnog profesora bilo bi značajno i za Medicinski fakultet, tim pre što verovatno predstoji organizacija specijalističkih studija i polaganje specijalističkog ispita na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr sci. Nebojša Radunović
Medicinski fakultet, Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OČJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Uvidom u bibliografiju naučnih i stručnih radova doc. dr. sci. Borislava Čolakovića može se zaključiti da su u žiži njegovog interesovanja oblasti kojima se on bavi i u svakodnevnom praktičnom radu, a to su prije svega rano otkrivanje karcinoma grlića materice, maligna oboljenja ženskih genitalnih organa, ginekološka hirurgija, oblast steriliteta i perinatologija.

Docent dr Borislav Čolaković je u dosadašnjem radu objavio značajan broj naučnih i stručnih radova i imao više uvodnih predavanja na kongresima i tematski organizovanim skupovima vezanim za probleme ranog otkrivanja karcinoma grlića materice, problemi u menopauzi i maternalna smrtnost.

Posebno bih istakao radove koji se odnose na maligne bolesti ženskih genitalnih organa (dva rada u časopisima) kojima daje cjelovite podatke za Crnu Goru. Istakao bih i radove koji govore o konjacijama grlića materice i terapiji premalignih promjena grlića materice, gdje dr Čolaković stalno ističe zalaganje za savremeni pristup tom problemu, ukazujući i na moguće propuste što je značajno i za mlade ljekare. Značajni su njegovi radovi iz oblasti perinatologije i infertiliteta. Pomenio bih radove: Maternalna smrtnost u Crnoj Gori i Perinatalna smrtnost u Crnoj Gori, gdje daje podatke za čitavu Crnu Goru u poslednjih 50 godina, što može biti značajno za buduće istraživače.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Čolaković je poslednjih 5 godina, kao docent, veoma uspješan predavač, ispitivač i organizator nastave, jer kao član Naučno nastavnog vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici nijesam čuo ni jednu primjedbu na odvijanje nastave i ispita na predmetu Ginekologija i akušerstvo.

Nastavnik je i na Visokoj medicinskoj školi u Beranama. Gostujući je profesor na Medicinskom fakultetu u Kragujevcu gdje je bio član komisija za ocenu i odbranu jedne magistarske i dvije doktorske teze. Predaje Ginekologiju sa reprodukcijom (kao gostujući profesor) na Visokoj školi sestrinstva «Kraljica Jelena» u Igalu – nastava po Norveškom programu.

Deset lekara na specijalizaciji ginekologije i akušerstva provelo je dio staža (1-2 godine) u Kliničkom centru Crne Gore pod mentorstvom dr Čolakovića.

STRUČNI RAD

Dr Čolaković od početka svog ljekarskog staža radi kao ljekar praktičar. Kao specijalista ginekolog – akušer stalno usavršava svoja znanja iz ovih oblasti i kontinuirano ih sprovodi u svakodnevnoj praksi.

Svoju sposobnost za organizaciju pokazao je i učestvovanjem u pripremi više naučnih i stručnih skupova. Svojim svakodnevnim kliničkim radom kao i stručnim predavanjima na mnogim skupovima dr Čolaković doprinosi razvoju savremene ginekologije i akušerstva u Crnoj Gori.

Predavač je više od 10 godina na Nacionalnoj školi za patologiju cerviksa, vagine, vulve i kolposkopiju u Beogradu. Mentor je za praktičnu obuku ljekara ginekologa za kolposkopiju.

Organizator je i aktivni učesnik brojnih stručnih sastanaka iz oblasti ginekologije i perinatologije u Crnoj Gori i u okviru Udruženja ginekologa – akušera Srbije, Crne Gore i Republike Srpske.

U savkodnevnom kliničkom radu njeguje visok stepen stručnosti i u tom smislu su mu zahtjevi prema saradnicima maksimalno izoštrani i moguće maksimalistički.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	89	40	129	54.7	48.4	103.1
3. PEDAGOŠKI RAD				10	37	42
4. STRUČNI RAD				20	15	40
UKUPNO				84.7	100.4	185.1

Na osnovu pregleda bibliografije, radova i bodova koju je kandidat docent dr Borislav Čolaković priložio u konkursnoj proceduri, nemam primjedbi na način izvršenog bodovanja.

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Prema Zakonu o visokom obrazovanju Republike Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja koje je donio Senat Univerziteta Crne Gore, dr Borislav Čolaković docent na Medicinskom fakultetu u Podgorici svojim naučno istraživačkim, pedagoškim i stručnim radom u potpunosti zadovoljava sve uslove za izbor u više akademsko zvanje.

Sa zadovoljstvom predložem Senatu Univerziteta Crne Gore da doc dr Borislava Čolakovića izabere u zvanje **vanrednog profesora** za predmet Ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Želim da istaknem, da je dr. Čolaković, svojim referencama i prije pet godina ispunjavao uslove za izbor u akademsko zvanje – vanredni profesor, tim prije što je to bio prvi izbor za predmet Ginekologija i akušerstvo na našem fakultetu.

Zato, predlažem Senatu da razmotri mogućnost da dr. Čolakovića izabere u akademsko zvanje – redovni profesor, jer referencama ispunjava sve uslove. To bi bilo dobro i za Medicinski fakultet, ako se razmišlja o postdiplomskim studijama i specijalističkim studijama iz oblasti Ginekologije i akušerstva.

RECENZENT

Prof. dr Dragutin Savjak
Medicinski fakultet, Podgorica

R E F E R A T

Za izbor u akademsko zvanje za predmet: Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda", 29.02.2008.godine. Na raspisani Konkurs prijavio se kandidat **DR SCI. MED FILIP VUKMIROVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam 18.12.1974. godine na Cetinju. Osnovnu i srednju školu završio sam na Cetinju. Medicinski fakultet u Prištini upisao sam 1993. godine i isti završio 12.07.1999. godine. Tokom studiranja bavio sam se naučno-istraživačkim radom i kao autor i koautor više studentskih radova učestvovao na 3 Kongresa studenata medicine i stomatologije. Od 1997 do 1999. godine obavljao sam funkciju predsjednika Centra za naučno istraživački rad i saradnju Medicinskog fakulteta u Prištini.

Magistarske studije, smjer onkologija, na Medicinskom fakultetu u Kragujevcu upisao sam 1999. godine. Položio sam sve predviđene ispite sa prosječnom ocjenom 10,0. Magistarski rad sa temom «Korelativna kvantitativna analiza značaja vrijednosti humanog epidermalnog faktora rasta receptora 2, sa statusom estrogenskih i progesteronskih receptora kod invazivnog dukalnog karcinoma dojke» odbranio sam 27.06.2003. godine na Medicinskom fakultetu u Kragujevcu.

Specijalizaciju iz Patološke anatomije upisao sam 15.10.2001. godine na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu i istu završio 26.10.2004. godine sa ocjenom odličan

Doktorske studije, upisao sam 2005. godine na Medicinskom fakultetu u Foči. Doktorsku disertaciju pod nazivom: „Prognostički značaj analize tumorske angiogeneze, ekspresije vaskularnog endotelog faktora rasta i epidermalnog faktora rasta receptora u karcinomima želuca” odbranio sam 11.10.2007. godine na Medicinskom fakultetu u Foči, Univerziteta u Istočnom Sarajevu.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Po završetku fakulteta počeo sam sa radom u Domu zdravlja na Cetinju gdje sam obavio obavezni pripravnički staž.

Nakon toga, od 01.09.2000. godine, radni odnos nastavljam na Medicinskom fakultetu u Podgorici kao stručni saradnik na predmetu Patološka anatomija.

Od 18.12.2000. godine radni odnos zasnivam kao klinički ljekar u Centru za patologiju i sudsku medicinu Kliničkog Centra Crne Gore, dok honorarno obavljam posao stručnog saradnika na predmetu Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu u Podgorici. Od završetka magistarske teze u junu 2003. godine od danas angažovan sam kao saradnik u nastavi na istom predmetu.

Po završetku specijalizacije iz Patološke anatomije, 2004. godine, radim kao specijalista patolog u Centru za patologiju i sudsku medicinu Kliničkog Centra Crne Gore, gdje se od novembra 2007. godine nalazim na mjestu načelnika Odjeljenja patologije.

KLASIFIKACIONA BIOGRAFIJA PREGLED RADOVA I BODOVA

1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br. b
1.4 Knjiga studijskog karaktera izdata kod nas	
1. Filip Vukmirović . Karcinom želuca – etiologija, dijagnostika i prognoza. Izdavač Štamparija OBOD ad Cetinje 2008. COBISS.CG-ID 12562448; st. 104. ISBN 978-86-7420-043-8	7
1.2.2 Radovi objavljeni u časopisima koji se ne nalaze u međunarodnim bazama podataka	
2. Savjak Dragutin, Ušaj Slavica, Vukmirović Filip . Diagnostic and therapeutic «splitting» in breast oncopathology – through globalization to individualization. Archive of Oncology 2002; 10: p.33-34. ISSN 0354-8139. UDC 616-006.	2
1.2.3. Radovi objavljeni u domaćim časopisima	
3. Filip Vukmirović . Dijagnostički, terapijski i prognostički značaj imunofenotipizacije tumora. Medicinski zapisi 2005; 60: p.62-63.	1,5
4. Filip Vukmirović . Podizanje kliničkog značaja patohistološke dijagnoze – imunofenotipizacija tumora. Bilten Ljekarske komore Crne Gore 2004; 3: p.30-31.	1,5
1.3.1 Radovi objavljeni na međunarodnim kongresima, simpozijumima i seminarima	
5. Vukmirović Filip . Histopathological and immunohistochemical patterns of nodal non-Hodgkin's lymphoma in Montenegro. Virchows Archiv 2003; 443 (3): p.417.	2
6. Vukmirović Filip , Eri Živka, Klem Ištvan, Savjak Dragutin, Ušaj Slavica, Golubović Mileta, Vučković Ljiljana. Mediastinal cysts. Archive of Oncology 2004; 12: p.75.	0.3
7. Golubović Mileta, Vučković Ljiljana, Klem Ištvan, Eri Živka, Savjak Dragutin, Ušaj Slavica,	

	Vukmirović Filip. Alveolar adenoma of lung: A case report. Archive of Oncology 2004; 12: p.69.	0.3
8.	Vučković Ljiljana, Golubović Mileta, Klem Ištvan, Eri Živka, Savjak Dragutin, Ušaj Slavica, Vukmirović Filip. Malignant mesothelioma of the tunica vaginalis: A case report. Archive of Oncology 2004; 12: p.127.	0.3
9.	Vukmirović Filip, Ušaj Slavica, Savjak Dragutin, Golubović Mileta, Vučković Ljiljana, Nenezić Tanja, Eri Živka, Klem Ištvan. Importance of p53 expression in prognosis of diffuse gastric carcinoma. Materia medica 2006; 22: p.66.	0.25
10.	Vukmirović Filip, Savjak Dragutin, Golubović Mileta, Vučković Ljiljana, Nenezić Tanja, Ušaj Slavica, Eri Živka, Klem Ištvan. Association of multiple gastric carcinoid with squamous carcinoma of oesophagus and atrophic gastritis type»A». Materia medica 2006; 22: p.66-67.	0.25
11.	Golubović Mileta, Klem Ištvan, Vukmirović Filip, Eri Živka, Savjak Dragutin, Vučković Ljiljana, Nenezić Tanja, Ušaj Slavica, Ivković Kapicl Tanja. Pulmonary sclerosing hemangioma – A case report. Materia medica 2006; 22: p.89.	0.2
12.	Krstonošić Ninković Branka, Nenezić Tanja, Vučković Ljiljana, Eri Živka, Klem Ištvan, Savjak Dragutin, Ušaj Slavica, Golubović Mileta, Vukmirović Filip, Živojinov Mirjana. Helicobacter pylori agent presence in the patterns of chronic gastritis endoscopically diagnosed. Materia medica 2006; 22: p.90.	0.2
13.	Nenezić Tanja, Vučković Ljiljana, Pejaković Željko, Klem Ištvan, Eri Živka, Savjak Dragutin, Ušaj Slavica, Golubović Mileta, Vukmirović Filip, Čvoro Projević Jovanka. Leiomyoma of testis – Case report. Materia medica 2006; 22: p.91.	0.2
14.	Vukmirović Filip, Savjak Dragutin, Ušaj Slavica, Eri Živka, Klem Ištvan, Vučković Ljiljana, Golubović Mileta. Microvessel density is an independent prognostic factor of gastric carcinoma. Virchows Archiv 2007; 451 (2): p.231.	0.3
15.	Vukmirović Filip, Savjak Dragutin, Ušaj Slavica, Eri Živka, Klem Ištvan, Golubović Mileta, Vučković Ljiljana. Prognostic importance of vascular endothelial growth factor expression in gastric cancer. Virchows Archiv 2007; 451 (2): p.231-232.	0.3
16.	Dobrića Nikčević, Dragica Terzić, Branka Dupanović, Filip Vukmirović, Zoran Terzić, Nenad Drašković, Nikola Švrtlih, Žarko Nikčević. Prisustvo fibroze kod oboljelih od hroničnog hepatitisa C – naša iskustva. Prvi kongres infektologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Tara, oktobar 2007. Zbornik Radova p.42.	0.2
17.	Vukmirović Filip. Hystopathology of cervical and endometrial cancer. European Society for Medical Oncology CEE TF Course on Gynecological Oncology. Igalo, Herceg Novi. 13-15 Oktobar 2005. p.1-3.	2
18.	Vukmirović Filip. Histological types of ovarian cancer. European Society for Medical Oncology CEE TF Course on Gynecological Oncology. Igalo, Herceg Novi. 13-15 Oktobar 2005. p.1-4.	2
1.3.2 Radovi objavljeni na domaćim kongresima, simpozijumima i seminarima		
19.	Vukmirović Filip, Vukmirović Mihailo, Čorac Aleksandar. Tuberkulozni meningitis i trudnoća. 39-ti Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije, 1997. Zbornik radova, p 110.	0.3
20.	Vukmirović Filip, Vukmirović Mihailo, Đerković Branislav. Kliničke odlike tuberkuloznog meningitisa kod djece. 40-ti Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije, 1998. Zbornik radova, p 77.	0.3
21.	Đerković Branislav, Vukmirović Filip,	

	Vukmirović Mihailo. Tumori pljuvačnih žlijezda u biopsijskom materijalu. 40-ti Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije, 1998. Zbornik radova, p 39.	0.3
22.	Čorac Aleksandar, Konić Magdalena, Vukmirović Filip. Socijalno medicinski aspekti liječenja alkoholičara metodom grupe terapije. 39-ti Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije, 1997. Zbornik radova, p 206.	0.3
23.	Vukmirović Mihailo, Vukmirović Filip, Đerković Branislav. Uporedo proučavanje bronhokonstriktivnog dejstva inhalacije histamina i fizičkog opterećenja u bolesnika sa HOBP. 40-ti Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije, 1998. Zbornik radova, p 135.	0.3
24.	Vukmirović Mihailo, Vukmirović Filip, Bojković Tanja. Istraživanje pedikuloze u školskom uzrastu. 41-vi Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije, 2000. Zbornik radova, p 118.	0.3
25.	Vukmirović Filip, Vukmirović Mihailo, Ivković Zoran. Prednosti spiralnog CT-a u procjeni renalne vaskularizacije. 41-vi Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije, 2000. Zbornik radova, p 146.	0.3
26.	Vladimir Brajović, Dragoljub Perović, Vladimir Vujović, Dragan Đurović, Filip Vukmirović. Hirurški i konzervativni tretman genitalnih bradavica. Medicinski zapisi 2005; 60: 188-189.	0.2

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b
4.6 Ostala dokumentovana stručna djelatnost prema procjeni stručnih komisija: organizacija naučnih susreta; patentni; priznati sistemi i metode; prenos rezultata naučnog rada u praksu; prenos znanjau 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.	
- Učesnik stručnog seminara „Onkološki dani” u organizaciji Ljekarske komore Crne Gore, Bečići, decembar 2007. godine.	
- Učesnik edukativnog skupa „Savremena terapija hipohromnih anemija” u organizaciji Ljekarske komore Crne Gore, Bečići, Podgorica, maj 2006. godine.	
- Učesnik stručnog skupa „Racionalna dijagnostika oboljenja štitaste žlijezde” u organizaciji Ljekarske komore Crne Gore, Podgorica, maj 2007. godine.	
- Učesnik edukativnog skupa „Novine u liječenju arterijske hipertenzije i srčane insuficijencije: Nebivolol u fokusu” u organizaciji Ljekarske komore Crne Gore, podgorica, maj 2006. godine.	
- Učesnik Okruglog stola u organizaciji Crnogorskog društva za borbu protiv raka u junu 2006. godine.	
- Učesnik predavanja u organizaciji Crnogorskog društva za borbu protiv raka u junu 2007. godine.	
- Učesnik Okruglog stola u organizaciji Crnogorskog društva za borbu protiv raka u julu 2007. godine.	
- Učesnik seminara kontinuirane edukacije u organizaciji Ljekarske Komore Crne Gore. Predavanje „Karcinom dojke – od evolucije dijagnostičkih procedura do revolucije terapijskih modaliteta”. Podgorica. 06.06.2006. godine.	
- Učesnik Stručnog skupa u organizaciji Ljekarske Komore Crne Gore „Dvadeset godina Grudne hirurgije u Crnoj Gori”. Podgorica. 25-26.10.2007.godina.	10

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD		26		23.1
4. STRUČNI RAD				10
UKUPNO				33.1

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju i bibliografiju štampanih radova smatram da kandidat dr sci. med Filip Vukmirović ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o Visokom obrazovanju i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore, za izbor u zvanje docenta za predmet Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Uvidom u publikovane radove i naučno-istraživački rad kandidata jasno se nameće zaključak da je dominantno polje njegovog naučno-istraživačkog rada vezano za oblast onkološke patologije. Kandidat u svom magistarskom i doktorskom radu prezentuje istraživanja o pojedinim faktorima koji su značajni za prognozu karcinoma dojke i karcinoma želuca. U njegovoj knjizi studijskog karaktera „Karcinom želuca – etiologija, dijagnostika i prognoza“ kandidat prikazuje dio istraživanja koja se baziraju na određivanju stepena angiogeneze i faktora uključenih u proces angiogeneze kao prognostičkih parametara kod oboljelih od karcinoma želuca. Ovo područje istraživanja je danas jedno od najaktuelnijih u svijetu, a rezultati ovih istraživanja su od posebnog značaja za razvoj novih vidova terapije malignih bolesti, koji se baziraju na sprečavanju tumorom podstaknutog razvoja novih krvnih sudova.

Kandidat je redovan učesnik na brojnim međunarodnim i domaćim kongresima i seminarima. Objavio je 26 radova u međunarodnim i domaćim časopisima, od kojih bih kao posebno značajne istakao radove pod rednim brojevima 2, 5, 9, 14 i 15. U njima kandidat predano, kvalitetno i metodološki jasno obrađuje nekoliko različitih tema iz oblasti onkološke patologije. U ovim istraživanjima su korišćene savremene metode, uz izraženu veliku sposobnost kandidata da iste povezuje sa aktuelnom naučnom mišlju.

U svojim radovima dr sci. med Filip Vukmirović je pokazao izuzetno umijeće analize, poznavanje savremenih dostignuća i sposobnost da autorski interpretira i proširuje naučna znanja u ovoj oblasti istraživanja. Takav pristup proizilazi iz temeljnog poznavanja obrađivane zone interesovanja, kojom se bavio tokom realizacije i magistarskog rada i doktorske disertacije.

Jasno je opredjeljenje kandidata ka istraživanju najnovijih prognostičkih markera u pojedinim tumorima, uz veliko interesovanje za aktuelne, najnovije i najsavremenije vidove terapije malignih oboljenja.

Interesantni su prikazi rijetkih dijagnostičkih slučajeva sa kojima se susreo u svakodnevnoj kliničkoj praksi, što govori o njegovoj studioznosti i ozbiljnosti tokom rada.

Naučnu zrelost kandidata potvrđuje jasan analitički i metodološki pristup, interesovanje za najaktuelniju naučnu problematiku i stručno poznavanje oblasti patološke anatomije.

STRUČNI RAD

Dr sci. med Filip Vukmirović je specijalista patološke anatomije. U toku i nakon specijalizacije aktivno je učestvovao na

brojnim stručnim seminarima iz oblasti patološke anatomije, na kojima su prezentovana nova saznanja, metodi i načini dijagnostike pojedinih oboljenja. Sa izuzetnim elanom savremena saznanja kontinuirano primjenjuje u svakodnevnoj praksi na Odjeljenju za patologiju Kliničkog Centra Crne Gore.

PEDAGOŠKA OSPOBLJENOST

Kandidat je od vremena angažovanja kao stručnog saradnika, a kasnije i kao saradnika u nastavi izuzetno kvalitetno, predano i savjesno učestvovao u izvođenju praktične nastave iz predmeta Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, na smjeru Opšta medicina i na smjeru Stomatologija. Dugogodišnji angažman u izvođenju praktične nastave potvrđuje njegovo značajno pedagoško iskustvo i zalaganje u nastavnom procesu.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD		26		23.1
4. STRUČNI RAD				10
UKUPNO				33.1

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u priloženi materijal, smatram da dr sci. med Filip Vukmirović ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja. Navedne činjenice ukazuju da kandidat vrlo kvalitetno može obavljati naučno-istraživački, stručni i pedagoški rad.

Na osnovu iznesenog sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr sci. med Filipa Vukmirovića izabere u zvanje **docenta** na predmetu Patološka anatomija, na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr Dragutin Savjak
Medicinski fakultet, Podgorica

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Pregledom dostavljene dokumentacije smatram da je kandidat dr sci. med Filip Vukmirović u potpunosti ispunio neophodne uslove iz člana 76. Zakona o visokom obrazovanju RCG, uključujući i uslove predviđene Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore, za izbor u zvanje docenta za predmet Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Detaljnim uvidom u klasifikacionu biografiju kandidata i priložene radove može se zaključiti da je celokupna naučno-istraživačka aktivnost kandidata vezana za oblast Patološke anatomije.

Dr. sci. med Filip Vukmirović je objavio knjigu studijskog karaktera: „Karcinom želuca - etiologija, dijagnostika i prognoza“ u

kojoj je sublimirao intenzivno bavljenje ovom sferom onkološke patologije. Monografija predstavlja značajan doprinos u sagledavanju faktora rizika za nastanak karcinoma želuca, načina i praktične problematike u dijagnostici ovog oboljenja naročito u endoskopskim biopsijama, problematike u tipiziranju karcinoma želuca, kao i analizu bitnih faktora za prognozu karcinoma želuca. Monografija je namenjena pre svega patolozima, gastroenterolozima i hirurzima, ali i lekarima drugih specijalnosti koji se bave dijagnostikom i lečenjem obolelih od karcinoma želuca. Tekst je napisan jasnim i preciznim stilom, koji na koncizan način i uz upotrebu važeće terminologije obrađuje ovaj značajan medicinski problem. Tekst se zasniva na velikom poznavanju problematike vezane za karcinom želuca, što autoru omogućava uobličeni, definisan i kritički osvrt.

Dr sci. med Filip Vukmirović je učestvovao na brojnim međunarodnim i domaćim kongresima i seminarima. Do sada je kao autor ili koautor objavio 26 radova u različitim međunarodnim i domaćim časopisima. Od objavljenih radova, naročitu pažnju skreću reference pod rednim brojevima 2, 5, 9, 14 i 15. Navedeni radovi ispunjavaju najviše naučne standarde i bave se savremenim zadacima u patološkoj nauci. U njima je kandidat obradio problematiku iz nekoliko oblasti onkološke patologije, sa upotrebom savremenih analiza u cilju dobijanja rezultata.

Analitičkim pristupom, metodološkom jasnoćom i stručnim poznavanjem oblasti patološke anatomije dr sci. med Filip Vukmirović je pokazao izuzetnu naučnu zrelost.

STRUČNI RAD

Stručna delatnost dr sci. med Filipa Vukmirovića je u direktnoj sprezi sa njegovim naučnim radom. Kandidat je završio specijalizaciju iz patološke anatomije i radi u Kliničkom Centru Crne Gore kao načelnik Odjeljenja za patologiju. Učestvovao je na brojnim seminarima iz oblasti patološke anatomije, koji su se bavili standardizacijom i implementacijom novih metoda i tehnika. Veoma se ističe svojim savesnim radom, ozbiljnošću, zalaganjem i stalnim usavršavanjem na stručnom polju.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Od 2000. godine kandidat je angažovan kao stručni saradnik na predmetu Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici, a od 2003. godine kao saradnik u nastavi na istom predmetu. U kontinuitetu, veoma predano i kvalitetno studentima prenosi teorijska i praktična znanja.

Iz navedenog se može zaključiti da dr sci. med Filip Vukmirović poseduje višegodišnje pedagoško iskustvo i da ga kontinuirano unapređuje.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD		26		23.1
4. STRUČNI RAD				10
UKUPNO				33.1

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu analize priloženog konkursnog materijala, može se zaključiti da kandidat dr sci. med. Filip Vukmirović ima bogato naučnoistraživačko, nastavno-pedagoško i stručno iskustvo. Kandidat ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom

obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja.

S posebnim zadovoljstvom, predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da kandidata dr sci. med. Filipa Vukmirovića izabere u zvanje **docenta** na predmetu Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr Živka Eri
Medicinski fakultet, Novi Sad

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OČJENA USLOVA

Pregledom dostavljene dokumentacije smatram da kandidat dr sci. med Filip Vukmirović ispunjava sve uslove koji su predviđeni Zakonom o Visokom obrazovanju i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore, za izbor u zvanje docenta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Uvidom u klasifikacionu bibliografiju jasno se uočava da je naučno istraživanje dr sci. med Filipa Vukmirovića usmjereno ka onkološkoj patologiji, sa posebnim interesovanjem za analizu pojedinih prognostičkih faktora u tumorima. Ova tematika direktno je vezana i za njegovu doktorsku disertaciju u kojoj je analizirao prognostički značaj angiogeneze, faktora koji su uključeni u proces angiogeneze i faktora rasta u karcinomu želuca. Rezultati ovih istraživanja dijelom su prezentovani u njegovoj monografiji „Karcinom želuca – etiologija, dijagnostika i prognoza“. U ovoj knjizi studijskog karaktera kandidat ističe značaj razvoja novih krvnih sudova u mehanizmu rasta i širenja karcinoma želuca. Pored toga u monografiji prezentuje detaljne informacije o faktorima rizika za nastanak karcinom želuca, o načinu dijagnoze ovog oboljenja, vrstama klasifikacije karcinoma želuca i prikazuje određene terapijske modalitete.

U priloženim radovima se ističe jasan metodološki pristup i aktuelna tematika. Posebno se ističu radovi pod rednim brojevima 2, 5, 9, 14 i 15, u kojima kandidat uz upotrebu savremenih laboratorijskih metoda prikazuje rezultate iz različitih oblasti onkološke patologije, povezujući savremenu kliničku patologiju i aktuelna naučna stremjenja.

Kandidat svoja istraživanja usmjerava ka analizi najnovijih prognostičkih markera u pojedinim tumorima.

Naučno-istraživački rad kandidat izražava i kroz učešće na brojnim međunarodnim i domaćim kongresima na kojima je prezentovao radove.

Vrlo su interesantni radovi u kojima se prezentuju rijetki dijagnostički slučajevi iz prakse.

Analiza radova pokazala je da dr sci. med Filip Vukmirović prati savremene tokove u oblasti patološke anatomije. Potrebno je istaći njegov analitički i kritički duh, upornost kao i odlično poznavanje i praćenje savremene medicinske literature.

Iz svega navedenog može se zaključiti da, u pogledu naučno istraživačkog rada, kandidat ispunjava uslov za izbor u zvanje docenta.

STRUČNI RAD

Dr sci. med Filip Vukmirović aktivno je učestvovao na brojnim stručnim seminarima iz oblasti Patološke anatomije, na kojima su prezentovana nova saznanja, metodi i načini dijagnostike pojedinih oboljenja. Kandidat, kao specijalista patološke anatomije, predano i savjesno primjenjuje najnovija saznanja u svojoj svakodnevnoj praksi na Odjeljenju za patologiju Kliničkog Centra Crne Gore.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr sci. med Filip Vukmirović od 2000. godine radi najprije kao stručni saradnik, a kasnije kao saradnik u nastavi na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore. Kandidat aktivno učestvuje u izvođenju praktične nastave na predmetu Patološka anatomija na smjeru Opšta medicina i na smjeru Stomatologija. Pedagoško iskustvo je sticao izvodeći praktičnu nastavu na pomenutom predmetu. U toku svog rada pokazao je veliku posvećenost pedagoškom radu, kao i sposobnost za samostalni rad sa studentima. U radu sa studentima nastoji da primijeni savremene metode obučavanja, pokazuje ozbiljnost i stručnost u radu.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD		26		23.1
4. STRUČNI RAD				10
UKUPNO				33.1

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uzimajući u obzir merila za izbor u akademska i naučna zvanja koje je donio Senat Univerziteta Crne Gore može se zaključiti da kandidat dr sci.med Filip Vukmirović, specijalista patološke anatomije, u potpunosti zadovoljava sve potrebne kriterijume da se izabere u akademsko zvanje docenta.

Sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr sci. med Filipa Vukmirovića izabere u zvanje **docenta** za predmet Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore

RECENZENT

Doc. dr Mileta Golubović
Medicinski fakultet, Podgorica

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmet Sociologija u medicini na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 29.02.2008. godine. Na raspisani Konkurs javila se kandidatkinja **DR JELENA RADULOVIC.**

BIOGRAFIJA

Rođena sam 25. 12. 1949. godine u Žabljaku, gdje sam završila osnovnu školu sa odličnim uspjehom. Srednju medicinsku školu završila sam u Doboju sa odličnim uspjehom.

Na Fakultetu političkih nauka u Sarajevu - smjer sociologija diplomirala sam 1976. godine. Poslijediplomske studije završila sam na katedri Sociologija rada - Fakultet političkih nauka u Beogradu i 1993. godine odbranila magistarski rad na temu " *Budžet vremena industrijskih radnica u Podgorici*".

Doktorsku disertaciju "*Alkoholizam industrijskih radnika u Crnoj Gori*" odbranila sam 1999. godine na Filozofskom fakultetu u Beogradu.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Nakon završene srednje škole radila sam na Neuro-psihijatrijskoj klinici – Koševo, Sarajevo, a od 1973. godine u Zavodu za zdravstvenu zaštitu i medicinska istraživanja u Podgorici.

Nakon završenih studija sociologije radila sam u Odjeljenju za medicinska istraživanja – kasnije Medicinskom institutu Crne Gore od 1976. do kraja 1998. godine, gdje sam birana u zvanje Istraživač saradnik 1991. godine i u zvanje Viši istraživač 1993. godine.

Otvaranjem Medicinskog fakulteta i transformacijom Medicinskog instituta u Medicinski fakultet, radila sam na Medicinskom fakultetu u Podgorici, kao referent za naučno-istraživačke projekte.

Od februara 2001. godine radim u *Institutu za javno zdravlje Crne Gore* - u Centru za promociju zdravlja, kao Načelnik odjeljenja.

U zvanje docenta izabrana sam na Filozofskom fakultetu u Nikšiću 2002. godine za predmet Sociologija medicine na Medicinskom fakultetu, od kada, kao honorarni nastavnik, obavljam nastavu na predmetu Sociologija medicine, sada u okviru predmeta Medicina i društvo.

U zvanje Mentora za specijalistički staž iz socijalne medicine u Institutu za javno zdravlje Crne Gore određena sam 1994. godine, na osnovu odluke Nastavno- naučnog veća Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA

(Spisak referenci dat je u Biltenu br. 164, od 02. 04. 2002. god.)

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST						UKUPNI BROJ BODOVA
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	7
Broj referenci*broj bodova				1*	7	
1.2. Radovi objavljeni u časopisima		1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.	14,5
Broj referenci*broj bodova		1*	7	6*	7,5	
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	2
Broj referenci*broj bodova				2*	2	
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						23,5
2. PEDAGOŠKA DJELATNOST						
3.1. Udžbenici		3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.	

Broj referenci*broj bodova				
3.2. Priručnici		3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.
Broj referenci*broj bodova				
3.3. Gostujući profesor			3.3.1.	3.3.2.
Broj referenci*broj bodova				
3.4. Mentorstvo		3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.
Broj referenci*broj bodova				
3.5. Kvalitet pedagoškog rada (može se koristiti ukoliko se na zvaničnim studentskim anketama najmanje tri godine uzastopno dobiju odlične ocjene za sve elemente pedagoškog rada)				
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST				
4. STRUČNA DJELATNOST				
4.1. Stručna knjiga			4.1.1.	4.1.2.
Broj referenci*broj bodova				
4.2. Urednik ili koeditor		4.2.1.	4.2.2.	4.2.3.
Broj referenci*broj bodova				
4.3. Stručni članak				4.3.1.
Broj referenci*broj bodova				
4.4. Objavljeni prikazi				4.4.1.
Broj referenci*broj bodova				
4.5. Popularno-stručni članci				4.5.1.
Broj referenci*broj bodova				
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost - Organizacija naučnog skupa »Studije roda» u Budvi 2001. godine, pilot projekat univerziteta Oslo i Univerziteta Crne Gore			4.6.1.	5
Broj referenci*broj bodova				
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST				
				5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br. b.
1.1. Monografije	
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	
1. Radulović, J., Terzić, N., Kecojević, N., Ljaljević, A. Staro stanovništvo i problemi koji ga prate. U publikaciji: Demografska kretanja i populacioni problemi u Crnoj Gori. Podgorica, CANU, 2006. str. 463-492.	5
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	
2. Ljaljević, A., Terzić, N., Radulović, J.: Promjene u mortalitetu stanovništva Crne Gore u postojećim ekonomskim i socijalnim uvjetima. Hrvatski časopis za javno zdravstvo, Vol.3, Broj 13, str. 14-19. Zagreb, 2008.	2
1.2.3. Radovi objavljeni u domaćim časopisima	
3. Ljaljević, A., Radulović, J., Terzić, N.: Mjesto i uloga promocije zdravlja u zdravstvenom sistemu. Bilten Ljekarske komore CG, br. 5. Str. 16-19.	0.5

1.2. Radovi na domaćim kongresima, simpozijumima i seminarima	
Radulović, J., Terzić, N., Kecojević, N.: Aktivnosti starih lica u Opštini Podgorica, Šesti gerontološki kongres Jugoslavije, Vrnjačka Banja, 2002. Zbornik stručnih saopštenja i postera, str. 127-129.	
4. Radulović, J., Terzić, N., Kecojević, N.: Socijalno zdravlje starih lica, Šesti gerontološki kongres Jugoslavije, Vrnjačka Banja, 2002. Zbornik stručnih saopštenja i postera, str. 114-117.	0.33
5. Đurović, B., Ljumović, S., Uskoković, V., Radulović, J.: Patronažna sestra u porodici- savjetodavni rad, Majski susreti zdravstvenih radnika RCG, Bečići, 2002. Zbornik radova, str. 15-19.	0.33
6. Radulović, J., Ljaljević, A., Kecojević, N., Terzić, N., Socijalno-ekonomski indikatori zdravlja stanovnika u Crnoj Gori, Prvi kongres socijalne medicine Srbije i Crne Gore, 2002. Zbornik radova i rezimea, str. 93.	0.25
7. Lopičić, S., Radulović, J., Kecojević, N., Ljaljević, A., Ljudski resursi i ekonomski potencijali u društvu, Prvi kongres socijalne medicine Srbije i Crne Gore, 2002. Zbornik radova i rezimea, str. 92.	0.25
8. Kecojević, N., Piperović, S., Radulović, J., Ljaljević, A., Terzić, N.: Evaluacija radne sposobnosti osiguranika Republičkog fonda za penzijsko i invalidsko osiguranje od 1992 do 2001. Prvi kongres socijalne medicine Srbije i Crne Gore, 2002. Zbornik radova i rezimea, str. 96.	0.25
9. Radulović, J., Kecojević, N., Ljaljević, A., Golubović, L.J.: Alkoholizam i problemi u porodici, XXV sabor ljekara CG i Srbije, Zbornik radova, 2002. str. 51.	0.2
10. Ljaljević, A., Radulović, J., Kecojević, N., Mandić, N.: Navike u ishrani kao determinante rasta i razvoja djece. XXV sabor ljekara CG i Srbije, Zbornik radova, 2002. str. 64.	0.25
11. Kecojević, N., Ljaljević, A., Radulović, J., Terzić, N., Labović, I.: Vanbolnički morbiditet stanovnika u	0.25

Opštini Mojkovac od 1997-2001-. God., XXV sabor ljekara CG i Srbije, Zbornik radova, 2002. str. 97.	
12. Radulović, J., Terzić, N., Kecojević, N.: Starost i zdravlje- problemi i potrebe starih lica, XI kongres društva ljekara Crne Gore, 2002., Zbornik rezimea, str. 13.	0.2
13. Radulović, J., Terzić, N., Ljaljević, A., Kecojević, N.: Nasilje nad ženom i djecom i alkoholizam muža, XII kongres psihijata Srbije i Crne Gore, Herceg Novi, 2004. Zbornik radova. str. 25-32.	0.33
14. Kecojević, N., Terzić, N., Radulović, J., Ljaljević, A.: Morbiditet od duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (F00 do F99) u bolničkoj zdravstvenoj zaštiti u Crnoj Gori od 1996-2002. XII kongres psihijata Srbije i Crne Gore, Herceg Novi, 2004. Zbornik radova. str. 33-42.	0.25
15. Radulović, J., Ljaljević, A. Terzić, N.: Alkoholizam u industriji i radna disciplina, II stručna konferencija opšte medicine CG, Ulcinj, 2004. Zbornik radova, str. 25.	0.25
16. Ljaljević, A., Radulović, J. Terzić, N.: Zdravstveno stanje stanovnika Crne Gore, II stručna konferencija opšte medicine CG, Ulcinj, 2004. Zbornik radova, str. 27.	0.33
17. Ljaljević, A., Terzić, N., Radulović, J.: Znanje, stavovi i ponašanje romskih žena u vezi sa zdravljem. III stručna konferencija opšte medicine Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Zbornik rezimea, Tivat, 2007., str. 121-122.	0.33
18. Ljaljević, A., Radulović, J., Terzić, N.: Pokazatelji zdravlja stanovništva Crne Gore. Dani preventivne medicine XLI naučni skup sa međunarodnim učešćem, Niš, 2007.	0.33
19. Radulović, J.: Znanje, stavovi i ponašanje mladih u vezi sa HIV/AIDS u Crnoj Gori u 2007. Istraživačka studija na reprezentativnom uzorku, rezultate prezentirala koordinatorka- glavni istraživač na Konferenciji "Godišnji pregled aktivnosti u okviru implementacije globalnog projekta - Podrška sprovođenju strategije za HIV/AIDS u Crnoj Gori. Studija u fazi izrade za publikaciju.	0.33
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
3.1.1. Univerzitetski udžbenik koji se koristi kod nas	
1. Vukičević, S., Radulović, J.: Sociologija medicine, Univerzitet Crne Gore, 2001. Udžbenik koji se koristi na Medicinskom fakultetu u Podgorici	2
3.4. Mentorstvo za specijalizacije socijalne medicine - više kandidata	2
4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.1. Stručna knjiga	
»Nasilje u porodici« NVO SOS telefon za žene i djecu žrtve nasilja, Podgorica, 2003. (istraživačka studija na reprezentativnom uzorku jedina takve vrste u CG. Recenzija Doc. dr. A. Ljaljević)	3
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost	
Koordinator tima za izradu Nacionalnog programa za prevenciju nasilja (Vlada usvojila 2003.god.), kao članica Komisije za izradu Strategije zaštite mentalnog zdravlja (Vlada usvojila 2004. god.), kao član radne grupe za izradu Nacionalne strategije borbe protiv društveno neprihvatljivog ponašanja djece i mladih u CG, kao član Radne grupe za izradu Registra zavisnika od PAS. Sada sam focal point za alkoholizam, članica Vladinog tima za izradu prvog Inicijalnog izvještaja o pravima djeteta u CG. Članica sam Vladinog tima edukatora o rodnoj ravnopravnosti za službenike Vlade i institucija, o čemu posjedujem Sertifikat. O navedenom posjedujem rješenja o imenovanju od strane Ministarstva zdravlja.	15

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	20	30	13	36,5
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD	3	3	4	4
4. STRUČNI RAD	2	3	18	23
UKUPNO			35	63,5

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Kandidat je u potpunosti ispunio neophodne uslove iz člana 76. Zakona o visokom obrazovanju RCG, uključujući i uslove predviđene Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Od izbora u zvanje docenta, Jelena Radulović je u naučno-istraživačkoj djelatnosti ostvarila značajne rezultate, koji se mogu mjeriti kvalitativno i kvantitativno- brojem objavljenih radova. Radove je objavljivala u naučnim publikacijama, naučnim časopisima i saopštavala na regionalnim i domaćim naučnim skupovima, u čijim zbornicima su isti objavljeni.

Posebno se može istaći rad » Staro stanovništvo i problemi koji ga prate«, objavljen u naučnoj publikaciji CANU »Demografska kretanja i populacioni problemi u Crnoj Gori«. Rad je rezultat empirijskog anketnog istraživanja na reprezentativnom uzorku starog stanovništva opštine Podgorica. Prezentirani rezultati, pored naučnog, imali su i praktični značaj za planiranje i provođenje socijalno-zdravstvene zaštite starih lica.

Stručnost u naučno-istraživačkom radu najvećeg ranga iskazana je i radom na realizaciji naučno-istraživačkih projekata »Znanje, stavovi i ponašanje mladih u vezi sa HIV/AIDS u Crnoj Gori« i, naročito u naučno-istraživačkom projektu »Rodna ravnopravnost i zdravlje žena u Crnoj Gori« koji je realizovan u okviru regionalnog projekta »Rodna ravnopravnost na Zapadnom Balkanu«, čiji su nosioci Univerzitet Oslo i Univerzitet Crne Gore-Filozofski fakultet.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Doc. dr Radulović već šest godina uspješno izvodi nastavu na Medicinskom fakultetu, uz korišćenje referentnog inostranog udžbenika, čiji sadržaj je prilagođavala nastavi u vidu skripte rezimea i video prezentacije.

Takođe, koautor je univerzitetskog udžbenika *Sociologija medicine*, koji se koristi u nastavi predmeta Medicina i društvo, na Medicinskom fakultetu.

Uspješnost mentorskog rada za dio specijalizacije socijalne medicine i obavljanja staža zdravstvenih radnika sa visokom spremom potvrđuje i broj od preko 200 polaznika od sredine 2005. godine.

STRUČNI RAD

Stručna djelatnost dr. Radulović je iskazana intenzivnim radom na izradi i primjeni niza nacionalnih programa i strategija za zaštitu i unaprjeđivanje zdravlja stanovništva i prevenciju bolesti i socijalne patologije. Rezultat dugogodišnjeg rada na istraživanju i prevenciji nasilja kao rizičnog faktora za zdravlje vulnerabilnih grupa je knjiga »Nasilje u porodici« kao prva studija u Crnoj Gori koja se bavi ovim problemom.

Baveći se problemima alkoholizma, nasilja nad ženama i djecom, starim i nemoćnim licima, kao i rodnom ravnopravnošću i poštovanjem ljudskih prava sa aspekta zaštite zdravlja, dr Radulović daje značajan doprinos i kao edukator stručnjaka institucija, što ima

dugoročne pozitivne efekte u poboljšanju stanja i demokratizaciji društva.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJE LATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	21	31	23,5	47
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD	3	3	7	7
4. STRUČNI RAD	2	3	18	23
UKUPNO			48,5	77

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Pregledom dokumentacije, koja mi je dostavljena, konstatujem da kandidat ispunjava sve formalne uslove za izbor u zvanje vanrednog profesora.

Na osnovu uvida u rezultate pedagoškog rada i stručnog angažovanja u preventivnim i stručno-edukativnim nacionalnim programima, predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Radulović izabere u zvanje **vanrednog profesora** za nastavni predmet Sociologija medicine na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr Slobodan Vukićević
Univerzitet Crne Gore

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Uvidom u priložene radove može se konstatovati da se dr Jelena Radulović intenzivno i kontinuirano bavi naučno-istraživačkim radom u oblasti sociologije, socijalne patologije i zaštite zdravlja.

Posebno je značajan njen naučni doprinos u proučavanju i prevenciji nasilja kao rizičnog faktora za zdravlje ugroženih kategorija – žena i djece.

Značajan naučni doprinos daje u okviru analize zdravlja stanovništva i proučavanja rizičnih faktora i rizičnog ponašanja u vezi sa zdravljem pojedinih populacionih kategorija, naročito starih lica i žena.

Izvođenje naučno-istraživačke studije »Rodna ravnopravnost i zdravlje žena u Crnoj Gori«, koji ima međunarodni značaj, potvrđuje visoku naučno-istraživačku kompetenciju kandidata.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

U okviru pedagoškog rada, dr Radulović pokazuje uspjeh i interesovanje za stalno usavršavanje za postizanje maksimalno mogućih rezultata.

O tome svjedoči i njena angažovanost, kao koautora, na izradi prigodnog udžbenika Sociologije medicine, kao i nastojanje da se referentni inostrani udžbenik prilagodi nastavi i korišćenju u okviru predmeta na najbolji način.

Angažovanost u okviru mentorskog rada sa specijalizantima i stažerima – ljekarima, stomatolozima i farmaceutima iz oblasti socijalne medicine i promocije zdravlja potvrđuje pedagoške kvalitete kandidata.

STRUČNI RAD

Stručna angažovanost kandidata u izradi i primjeni niza Vladinih strateških dokumenata za prevenciju bolesti, socijalne patologije i rizičnog ponašanja koje ugrožava zdravlje, je od posebnog stručnog i društvenog značaja.

Učešće u edukativnim programima Vlade, koji se bave problemom rodne ravnopravnosti, prevenciji alkoholizma, nasilja, položaja starih lica i žena, kao nedovoljno prepoznatim problemima u društvu, daje značajan doprinos unaprjeđivanju zdravlja, ljudskih prava, humanizaciji i demokratizaciji društva.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJE LATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	21	31	23,5	47
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD	3	3	7	7
4. STRUČNI RAD	2	3	18	23
UKUPNO			48,5	77

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Pregledom dokumentacije, koja mi je dostavljena, konstatujem da kandidat ispunjava sve formalne uslove za izbor u zvanje vanrednog profesora.

Rezultati u pedagoškom radu i stručnom angažovanju u preventivnim i stručno-edukativnim nacionalnim programima, daju mi za pravo da predlažim Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Radulović izabere u zvanje **vanrednog profesora** za nastavni predmet Sociologija medicine na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr Ratko Božović
Univerzitet Crne Gore

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Uvidom u priložene radove doc. dr Jelene Radulović i dugogodišnjom saradnjom sa njom u više naučno-istraživačkih studija, uvjeren sam da se radi o veoma angažovanom i kompetentnom naučno-istraživačkom radniku u oblasti sociologije, medicine, socijalne patologije i demografije.

Dr Radulović je dala poseban doprinos naučnom radu u, kod nas nedovoljno istraživanim, oblastima koje se tiču položaja žena, djece i stari lica u društvu, kao najvulnerabilnijih kategorija stanovništva.

U okviru naučno-istaživačkog rada dr Radulović je pokazala zavidno znanje i kompetentnost u korišćenju složenih statističkih metoda obrade i analize empirijskih podataka.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Kao dugogodišnji saradnik dr Radulović, upoznat sam sa njenim uspješnim pedagoškim radom i stalnim napredovanjem i istom.

Dr. Radulović u pedagoškom radu koristi i savremene metode edukacije, interaktivna predavanja, seminare i radionice. Aktivna je učesnica –kao predavač edukativnih seminara, okruglih stolova i ljetnih škola iz oblasti zaštite zdravlja stanovništva i prevencije raznih vidova socijalne patologije.

STRUČNI RAD

Upoznat sam sa kandidatovim intenzivnim stručnim radom u izradi više nacionalnih programa prevencije bolesti i rizičnih faktora za zdravlje i izradi analiza i izvještaja o socijalno-medicinskom stanju pojedinih kategorija stanovništva, jer smo često radili zajedno u timovima.

Dr Radulović umješno spaja i koristi stručno znanje sociologa i dugogodišnje iskustvo stečeno radom u zdravstvenim institucijama. To doprinosi kvalitetu njenog stručnog rada i posebnom razumijevanju i angažovanju na prevenciji socijalne patologije, stigme i diskriminacije u vezi sa nekim oboljenjima i stanjima u vezi sa zdravljem stanovništva.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	21	31	23,5	47
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD	3	3	7	7
4. STRUČNI RAD	2	3	18	23
UKUPNO			48,5	77

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Pregledom dokumentacije, koja mi je dostavljena, konstatujem da kandidat ispunjava sve formalne uslove za izbor u zvanje vanrednog profesora.

Cijeneći njene rezultate u pedagoškom radu i stručnom angažovanju, u oblasti socijalne i medicinske problematike posebno vezane za vulnerabilne grupe, predlažim Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Radulović izabere u zvanje **vanrednog profesora** za nastavni predmet Sociologija medicine na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr Nedeljko Kecejević
Univerzitet Crne Gore

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmet Socijalna medicina na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 30.04.2008. godine. Na raspisani Konkurs javila se kandidatkinja **DR AGIMA LJALJEVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođena sam u Podgorici 04. jula, 1961. godine, gdje sam završila osnovnu i srednju školu. Medicinski fakultet sam završila školske 1985/86. godine na Univerzitetu u Sarajevu. Na Institutu za socijalnu medicinu, statistiku i istraživanja u zdravstvu Medicinskog fakulteta u Beogradu sam magistrirala na temu "Značaj navika roditelja za ishranu i razvoj školske djece", u januaru 1996. godine. Doktorsku tezu odbranila sam na Institutu za socijalnu medicinu, statistiku i istraživanja u zdravstvu Medicinskog fakulteta u Beogradu, juna 2000. godine, na temu "Procjena zdravstvenog stanja djece predškolskog uzrasta korišćenjem antropometrijskih pokazatelja" i postigla odličan uspjeh.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

U zvanje asistenta za predmet Socijalna medicina Medicinskog fakulteta u Podgorici sam izabrana 1997. godine. U zvanje docenta sam izabrana septembra 2003. godine (Bilten br 171), od kada vodim nastavu na sledećim predmetima: dijelu Predmeta Medicina i društvo, Klinička praksa i cjelokupnu nastavu na Predmetu Socijalna medicina za studente Medicinskog i dijelu Predmeta Medicina i društvo za studente Stomatološkog fakulteta.

Nakon završenog Medicinskog fakulteta radila sam u Domu zdravlja Podgorica, a od juna 1992. godine radim u Institutu za javno zdravlje. Nakon završene specijalizacije na Institutu za socijalnu medicinu, statistiku i istraživanja u zdravstvu Medicinskog fakulteta u Beogradu (položila specijalistički ispit 2005. godine sa odličnom ocjenom), radim kao specijalista socijalne medicine, a od 2002. godine kao Direktor Centra za promociju zdravlja.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA

SPISAK RADOVA NAVEDEN U BILTENU BROJ 171 UNIVERZITETA CRNE GORE OD 23.18.JULA. 2003. 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.	10
Broj referenci*broj bodova			2X5			
1.2. Radovi objavljeni u časopisima		1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.	3
Broj referenci*broj bodova				3X1		
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	26
Broj referenci*broj bodova			4X1	15X1	7X1	
1.4. Uvodno, objavljeno plenarno predavanje				1.4.1	1.4.2	2
Broj referenci*broj bodova						
1.5. Recenzije			1.5.1.	1.5.2.	1.5.3.	1
Broj referenci*broj bodova						
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						42,0
2. UMJETNIČKA DJELATNOST						
Premijerno predstavljanje	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.
Broj referenci/broj bodova						
UKUPNO ZA UMJETNIČKU DJELATNOST						
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST						
3.1. Udžbenici		3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.	

Broj referenci*broj bodova					
3.2. Priručnici		3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.	
Broj referenci*broj bodova					
3.3. Gostujući profesor			3.3.1.	3.3.2.	
Broj referenci*broj bodova					
3.4. Mentorstvo		3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.	
Broj referenci*broj bodova			2		
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					2
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.	
<i>Broj referenci*broj bodova</i>					
4.3. Stručni članak			4.3.1.		1x2
Broj referenci*broj bodova					
4.4. Objavljeni prikazi			4.4.1.		0,5 x 10
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.		
<i>Broj referenci*broj bodova</i>					
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST					12

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1.1. Naučna monografija	
1.3. Dio naučne monografije izdate od strane renomiranog međunarodnog izdavača	
1. Ljaljević A. Implementation of the New Public Health Principles: The Case Study of Montenegro. Health Promotion and Disease Prevention. Stability Pact for South Eastern Europe. Skopje (2007) str. 220 – 231.	5
2. Ljaljević A. Serbia and Montenegro (Republic of Montenegro). CDC, Republic of Montenegro, Ministry of Health, WHO. Global Youth Tobacco Survey. WHO, (2005) str. 1-15	3.5
1.5. Dio naučne monografije izdate kod nas, čiji su izdavači nacionalne akademije nauka.	
1. Radulović, J., Terzić, N., Kecojević, N., Ljaljević, A. Staro stanovništvo i problemi koji ga prate. U publikaciji : Demografska kretanja i populacioni problemi u Crnoj Gori. Podgorica, CANU, (2006) str. 463-492.	3.5
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	
1.2.1. Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka	
1.2.2. Radovi objavljeni u stranim časopisima koji se ne nalaze u međunarodnim bazama podataka, a imaju redovnu međunarodnu distribuciju i rezime na stranom jeziku.	
1. Ljaljević A, Terzić N. Trends of Cancer Mortality and Morbidity in Montenegro. Materia Socio Medica. Journal of the society for social medicine – Public Helath of Bosnia and Herzegovina, ISSN 1512-7680. Vol. 18 No.3, (2006) str.146	4
2. Ljaljević A, Nikolić M; Nikolić Lj. Water Quality in Podgorica. Materia Socio Medica. Journal of the	

society for social medicine – Public Helath of Bosnia and Herzegovina, ISSN 1512-7680. Vol. 18 No.3, (2006) str. 136.	4
3. Ljaljević A., Terzić, N., Radulović, J.: Promjene u mortalitetu stanovništva Crne Gore u postojećim ekonomskim i socijalnim uvjetima. <u>Hrvatski časopis za javno zdravstvo</u> , ISSN 1845-3082. Vol.3, Broj 13, Zagreb, (2008) str. 14-19.	4
4. Zvrko E, Gledović Z, Ljaljević A. Risk factors for laryngeal cancer in Montenegro. Arh Hig Rada Toksikol. DOI: 10.2478/10004-1254-59-2008-1863; No 59 (2008) str. 11-8.	2
5. Ljaljević A, Terzić N, Grbović M. Reforma sistema zdravstva u Crnoj Gori. Zdravstvena zaštita. Casopis za socijalnu medicinu, zdravstveno osiguranje, ekonomiku, informatiku i menagment u zdravstvu. YU ISSN 0350-3208. Naučna stručna konferencija. Komora zdravstvenih ustanova Srbije / Beograd, (2008) str. 27- 32	4
1.2.2. Radovi objavljeni u domaćim časopisima	
1. Ljaljević A. Antropometrijski pokazatelji u službi procjene zdravstvenog stanja djece. Medicinski zapisi. ISSN 0419 – 7747. Broj 59; Podgorica, (2004) str. 45-52	1.5
2. Kosevska E, Ljaljević A, Vasilijevska K, Spirkovski V, Lekovska T. Mortalitet i morbiditet od Ca mammae u Republici Makedoniji i Crnoj Gori . Medicinski zapisi. ISSN 0419 – 7747. Broj 60; Podgorica, (2005) str.160	0.3
3. Ljaljević A, Radulović J, Terzić N. Značaj antropometrije za procjenu zdravstvenog stanja djece. Medicinski zapisi XII Kongres društva ljekara Crne Gore Ulcinj, 21-24 septembra. Med. Zapisi, ISSN 0419 – 7747, broj 69; Podgorica, (2005) str.100	0.5
4. Radulović J, Ljaljević A, Terzić N. Depistaza alkoholizma kod radnika u industriji. Medicinski zapisi. ISSN 0419 – 7747. Broj 60; Podgorica, (2005)	

str. 148.	0.5
5. Ljaljević A. Mjesto i promocija zdravlja u zdravstvenom sistemu. Bilten ljekarske komore. Broj 5. Podgorica, (2006) str. 16 –20.	1.5
6. Ljaljević A, Marijanović A, Radulović J, Terzić N. Dobrovoljno povjerljivo savjetovanje i testiranje (DPST) na HIV. Medicinski zapisi. ISSN 0419 – 7747. Broj 62; Podgorica, (2007) str.105-110.	0.5
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima i seminarima	
1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminari	
1. Kosevska E, Ljaljević A, Ristovska G. The Morbidity of School Children on Primary Level in Macedonia and Montenegro. Healthy Youth Investment for Future. 13 th Congress of European Union for School and University Health and Medicine, October, Dubrovnik, Croatia (2005) str. 12-15.	0.7
2. Ljaljević A, Đurišić B, Mališić N, Ivanović LJ. The Volume of Nutrition Elements from Milk and Eggs in the Average Daily Nutrition of the Montenegrin Population Compared to the Recommended Daily Nutrition Components Volume. Public Health Nutrition. Abstracts of the I World Congress of Public Health Nutrition, VII National Congress of the Spanish Society of Community Nutrition (SENC). Volume 9. No 7 (A). Barselona, Spain, 28-30 September, (2006) str. 261.	0.5
3. Mališić N, Andrić B, Ljaljević A, Đurišić M. Assessment of Health Risk of Nitrite Usage in Meat Products for Population Health Status in Montenegro. Abstracts of the I World Congress of Public Health Nutrition, VII National Congress of the Spanish Society of Community Nutrition (SENC). Volume 9. No 7 (A). Barselona, Spain, 28-30 September, (2006) str. 261.	0.5
4. Đurišić M, Jančić D, Ljaljević A, Pejović A. The Volume of Grain Products in the Average Daily Nutrition of the Montenegrin Population Compared to the Recommended Daily Nutrition Components Volume. Abstracts of the I World Congress of Public Health Nutrition, VII National Congress of the Spanish Society of Community Nutrition (SENC). Volume 9. No 7 (A). Barselona, Spain, 28-30 September, (2006) str. 261.	0.5
5. Ljaljević A, Terzić N, Marijanović A. Spreading of HIV Infection in Montenegro. Books of Abstracts Macedonian Congress of Preventive Medicine with international participation- Ohrid, Makedonski medicinski pregled. 60 (supplement 68); Skopje, (2006) str. 201-204.	0.7
6. Ljaljević A., Radulović J., Terzić N.: Pokazatelji zdravlja stanovništva Crne Gore. Dani preventivne medicine XLI naučni skup sa međunarodnim učešćem, Niš, (2007) str.47	0.7
1.2.3. Domaći kongresi, simpozijumi i seminari	
1. Radulović, J., Terzić,N., Ljaljević A., Kecojević,N.: Nasilje nad ženom i djecom i alkoholizam muža, XII kongres psihijata Srbije i Crne Gore, Zbornik radova; Herceg Novi, (2004.) str. 25-32	0.5
2. Radulović J, Ljaljević A., Terzić.N.: Alkoholizam u industriji i radna disciplina, II stručna konferencija opšte medicine CG, Zbornik radova Ulcinj, (2004) str. 25.	0.3
3. Ljaljević A, Radulović J, Terzić N. Zdravstveno stanje stanovnika Crne Gore, II stručna konferencija opšte medicine CG, Zbornik radova; Ulcinj, (2004) str. 27.	0.3
4. Ljaljević A, Promocija Zakona o ograničenju upotrebe duvanskih proizvoda, III festival obrazovanja odraslih, Podgorica, 27 septembar – 02 oktobar, (2004) str.25	1
5. Ljaljević A, Nacionalna strategija kontrole pušenja u Republici Crnoj Gori, IV Crnogorska konferencija o kontroli pušenja. Majski susreti zdravstvenih radnika Republike Crne Gore, Ulcinj, (2005) str. 45	1
6. Ljaljević A, Terzić N, Radulović J.: Znanje, stavovi i ponašanje romskih žena u vezi sa zdravljem. III	

stručna konferencija opšte medicine Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Zbornik rezimea, Tivat, (2007) str. 121-122	0.3
7. Ljaljević A, Terzić N, Radulović J. Znanje, stavovi I ponašanje Romskih žena u vezi sa zdravljem. Zbornik rezimea III stručna konferencija opšte medicine sa međunarodnim učešćem. Tivat, maj, (2007) str. 24 - 27	0.3
1.4. Uvodno, objavljeno , plenarna predavanjima	
1.4.1. na sastancima sa međunarodnim učesnicima	
1. Ljaljević A. Konferencija “Rodna ravnopravnost I zdravlje” Eduard Frei, Konrad Adenauer Stiftung, Vlada Republike Crne Gore. Kancelarija za ravnopravnost polova. Izlaganje na temu Reproductivno zdravlje žena u Crnoj Gori, Femina; Broj 6. (2006) str. 43-54	2
2. Ljaljević A. Promocija zdravlja u Crnoj Gori. Međunarodna konferencija Promocija zdravlja u Srbiji, Zbornik radova; Beograd. 17-25 maj (2005) str. 33-43.	2
3. Ljaljević A. Predavanje na temu: Reproductivno zdravlje žena u Crnoj Gori u okviru Projekta « Rod, nasilje i demokratija na zapadnom Balkanu», Nikšić, 2006. http://www.vlada.cg.yu/gender/index	2
4. Ljaljević A, Terzić N, Grbović M. Reforma sistema zdravstva u Crnoj Gori. Zdravstvena zaštita. Komora zdravstvenih ustanova Srbije –Vanredni broj 1. YU ISSN 0350-3208; Beograd, (2008) str. 27-32	0.7
1.4.2. Na sastancima sa domaćim učesnicima	
1. Ljaljević A, Analiza zdravstvenog stanja stanovništva Crne Gore. Okrugli sto: Ekološki problemi na pragu 21. vijeka i njihov uticaj na životnu sredinu i zdravlje stanovništva Crne Gore, Izvještaj Akademije za nauku. Podgorica, (2003).	1
2. Ljaljević A. Nacionalna strategija o kontroli pušenja u Crnoj Gori. Plenarna tematika Pušenje I zdravstveni radnici. Majski susreti zdravstvenih radnika Republike Crne Gore, Zbornik radova; Ulcinj, 26-29 maja, (2005) str. 12-17.	1
45.8	
UKUPNO	

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
Udžbenici za preduniverzitetski nivo obrazovanja Ljaljević A. Higijena, udžbenik za prvi razred srednjih stručnih škola. Centar za srednje stručno obrazovanje, Podgorica, 2007.	2
3.4. Mentorstvo (komentorstvo se vrednuje polovinom bodova)	
3.4.1. Na doktorskim studijama	
3.4.2. Na postdiplomskom studiju (kod magisterija i specijalizacija) Specijalizacije iz oblasti socijalne medicine, Opšte medicine, preventivne stomatologije i drugih za teritoriju cijele Crne Gore	2
3.4.3. Na dodiplomskom studiju Mentorstvo pri izradi seminarskih radova, radova za kongrese i druge skupove studenata.	
3.5. Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave- na predlog vijeća univerzitetske jedinice ako nije bilo značajnijih primjedbi eksternih evaluatora, uprave fakulteta i studenata	

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.1 Stručna knjiga	
4.4. Objavljeni prikazi	
1. Ljaljević A Strategija razvoja i redukcije siromaštva – seltor zdravstva, Vlada Republike Crne Gore, Podgorica, (2003) str. 50-62.	0.5
2. Ljaljević A. Stability Paer for South Eastern Europe. Minimum Health Indicator set for PH-SEE Countries, Final Report, Bielefeld, (2003) str.	0.5
3. Ljaljević A. Oblast zdravlja u strateškom dokumentu Nacionalna strategija održivog razvoja – Crna Gora, Vlada Republike Crne Gore, Program za životnu sredinu UN, Koordinacioni centar mediteranskog akcionog plana, Vlada Republike Italije, UNDP, Podgorica, Novembar 2005.	0.5
4. Ljaljević A. Dekada uključenja Roma – sector zdravstva, Vlada Republike Crne Gore, Podgorica, (2005) str.16-19 i 30-33	0.5
5. WHO, Regional Office for Europe, The European Tobacco Control Report, WHO Europe, (2007)	0.5
6. Ljaljević A, Žene u Crnoj Gori i siromaštvo, Femina, NVO liga za porodicu, Kancelarija za ravnopravnost polova, Broj 6; Podgorica, (2006) str. 43-53.	0.5
7. Mandić N, Ljaljević A. Zdravstveno stanje stanovništva Crne Gore, Institut za javno zdravlje, Podgorica, (2007) str 1-145.	0.5
4.5. Popularno-stručni članci	
1. Ljaljević A. Sačuvajte zdravlje – Pomoć Romskim ženama na očuvanju i unapređenju zdravlje, Podgorica, (2006) str.23-27	0.1
2. Ljaljević A. Pušenje i zdravlje žena Sačuvajte zdravlje – Pomoć Romskim ženama na očuvanju i unapređenju zdravlje, Podgorica, (2006) str. 24-26;	0.1
3. Ljaljević A. Pušenje je glavni factor rizika za zdravlje koji se može izbjeći. Institut za javno zdravlje. Podgorica, 2008.	0.1
4. Ljaljević A. Global Youth Tobacco Survey (Republic of Montenegro. CDC, WHO, (2005) sre 1-57.	0.1
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost	
- Organizacija IV Nacionalne konferencije za prevenciju pušenja	
- Organizacija kampanje za kontrolu duvana,	
- Obelježavanje 31 maja – Međunarodnog dana borbe protiv pušenja	
- Organizacija skupa zdravstvenih radnika za kontrolu duvana	
- Koordinacija Projeka »Studije roda » u Budvi 2001. godine, Pilot projekat univerziteta Oslo i Univerziteta Crne Gore	
- Koordiniranje Projekta »Sharing for Action«	
- Koordinisanje Projekta »Jačanje kapaciteta u javnom zdravlju na kontroli pušenja«	15
- Koordinisanje Projekta »Pomoć Romskim ženama«	
- Koordinisanje Projektom »Globalno istraživanje o potrpšnji duvana »	
8. Edukacija izabranih doktora iz PZZ	
9. Public Health Collaboration in South Eastern Europe.	
10. Koordinisanje Nacionalnom komisijom za kontrolu pušenja	
11. Razvoj javnog zdravlja u Crnoj Gori. Academic programmes for training and research in public helath in SEE, Budva 2003.	
12. Prezentacija rezultat Globalnog istraživanja o potrošnji duvana. Cavtata, 10-12 oktobar,2003.	
13. Prezentacija - Podaci o prevalenci pušenja u Crnoj Gori, London 2004	
14. Prezentacija kontrola pušenja u Srbiji i Crnoj Gori – Pariz maja 2005.	
15. Prezentacija Promocija zdravlja u Crnoj Gori – Beograd maja 2005.	

16. Prezentacia Projekta Jačanje kapaciteta u javnom zdravlja u kontroli pušenja, Sofija, septembar, 2005.	
17. Prezentacija Strategija kontrole pušenja u Crnoj Gori – Ulcinj Susreti zdravstvenih radnika–maja 2005 – Konferencija KP.	
18. Prezentacija Startegije kontrole pušenja na Skupu povodom obelježavanja 31 maja Podgorica – maja, 2005.	
19. Javna prezentacija na formiranju Koalicije zdravstvenih radnika, 2005, Podgorica	
20. Uvodno predavanje na Internacionalnoj konferenciji o promociji zdravlja Eurohelath, 17-20 maja 2005, Beograd	
21. Javna prezentacija na Nacionalnoj konferenciji o kontroli pušenja 18 novembar 2005. Hotel Crna Gora, Podgorica.	
22. Naučni odbor II stručne konferencije Opšte medicine Crne Gore sa međunarodnim učešćem	
23. Uređivački odbor Biltena Ljekarske komore broj 4. Podgorica, 2006.	
24. Naučni odbor III Stručne konferencije opšte medicine sa međunarodnim učešćem	
25. 24-27 maj, 2007.	
26. Uređivački odbor Medicinskih zapisa Društva ljekara Crne Gore	
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST	18.9

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	35	66	45.8	87.8
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD			4	4
4. STRUČNI RAD	40	52	18.9	30.9
UKUPNO	85	118	68.7	124.7

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Doc. dr Agima Ljaljević je u pogledu stepena obrazovanja ispunila sve uslove za izbor u zvanje u skladu sa članom 76 Zakona o visokom obrazovanju.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Dr Agima Ljaljević je još kao specijalizant objavila nekoliko interesantnih radova. Naučno-istraživačku delatnost je nastavila kao asistent, a kasnije i docent na Medicinskom fakultetu, kada je objavljivala monografije, radove i učestvovala na naučnim skupovima u zemlji i inostranstvu. Tokom proteklih pet godina, svojim rezultatima u oblasti naučnog rada iz domena socijalne medicine, kao i brojem i kvalitetom objavljenih radova pokazala da je njen naučni razvoj, od perioda pre izbora u zvanje docenta, uspješno nastavljen.

U prezentiranoj bibliografiji naučno – istraživački rad obuhvata monografije izdate na stranom jeziku, radove objavljene u međunarodnim časopisima, kao i radove u domaćim časopisima, koji su naučno fundirani i aplikabilni. Takođe, nalaze se i radovi saopšteni na inostranim i domaćim konferencijama.

Proteklih godina dr Agima Ljaljević je objavila relevantan broj radova koji su objavljeni u međunarodnim časopisima. Ovi radovi zauzimaju važno mjesto u naučno-istraživačkoj djelatnosti iz oblasti kojima se bavi Doc. dr Agima Ljaljević. Neki od ovih

radova, koji su objavljeni u celini, su citirani i u nekim od baza, kao što je rad *Promjene u mortalitetu stanovništva Crne Gore u postojećim ekonomskim i socijalnim uvjetima*, koja predstavlja sveobuhvatnu analizu mortaliteta u Crnoj Gori, a objavljen je u Hrvatskom časopisu za javno zdravstvo. Takođe i rad Risk factors for laryngeal cancer in Montenegro. Arh Hig Rada Toksikol. je indeksiran u Analytical Abstracts, Biosis Previews (Biological Abstracts), Biological Sciences (CSA), CancerLit/PubMed, Chemical Abstracts (CAS), EMBASE/PubMed, Medline/PubMed, Pollution Abstracts, Scopis, TOXLINE/Pubmed, and Water Resources Abstracts. Časopis Zdravstvena zaštita, u kome je objavljen rad *Reforma sistema zdravstva u Crnoj Gori*, a koji tretira vrlo aktuelnu temu nastalih promena u sistemu zdravstva nakon preduzetih aktivnosti u procesa Reforme sistema zdravstva, takođe, je indeksiran. Radovi objavljeni u domaćim časopisima daju važan doprinos razumevanja mesta i uloge javnog zdravlja u procesu unapređenja i očuvanja zdravlja populacije. Doc. dr Agima Ljaljević je imala nekoliko predavanja po pozivu na naučnim skupovima međunarodnog značaja, a koja su ocenjeni, od strane kolega iz ove oblasti u regionu i šire, kao vrlo kvalitetna.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Svojom pedagoškom angažovanošću i predanošću radu sa studentima, koji traje već jedanaest godina, tokom kojih je radila na realizaciji svih složenih i vrlo zahtevnih oblika nastave na predmetu Socijalna medicina Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore u Podgorici, dr Agima Ljaljević je pokazala da je osposobljena u celosti za obavljanje funkcije vanrednog profesora.

Kandidat je mentor objavljenih radova na dodiplomskom studiju i tokom poslijediplomskog obučavanja svršenih studenata medicine, stomatologije, farmacije i drugih koji svoj rad obavljaju u okviru sektora zdravstva.

STRUČNI RAD

Svoju, retko bogatu, stručnu delatnost, koju je dokumentovala bibliografijom, kandidat dr Agima Ljaljević, posebno je istakla učešćem u brojnim komisijama i drugim telima koje su formirane sa zadatkom kreiranja politike zdravstva u Crnoj Gori, promocije zdravlja, prevencije bolesti ili realizacije drugih aktivnosti na dostizanju ciljeva unapređenja i očuvanja zdravlja stanovništva. Dr Agima Ljaljević je učestvovala u izradi velikog broja strateških dokumenta od nacionalnog značaja i aktivno uključena u proces Reforme sistema zdravstva Crne Gore. Osim toga, njeno stručno djelovanje se ogleda i u organizovanju stručnih i naučnih skupova, pisanju stručnih članka i stručnih predavanja po pozivu.

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	31	35	36	44	59	103
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD		1	1	2	4	6
4. STRUČNI RAD	12	40	52	13	31	44
UKUPNO	43	76	119	59	94	153

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u priloženu dokumentaciju može se konstatovati da kandidat Doc. dr Agima Ljaljević ispunjava sve potrebne uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore i Statutom Univerziteta Crne Gore za izbor u zvanje vanrednog profesora

Imajući u vidu navedene činjenice, kao i da je naučni rad Doc. dr Agime Ljaljević verifikovan od međunarodne naučne javnosti objavljivanjem radova u uglednim međunarodnim časopisima, sa zadovoljstvom predlažem Vijeću Medicinskog fakulteta i Senatu Univerziteta da kandidata dr Agimu Ljaljević izaberu u zvanje **vanrednog profesora**, za predmete navedene u Konkursu.

RECENZENT
Prof. dr Vesna Bjegović,
Medicinski fakultet, Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Dr Agima Ljaljević se naučno – istraživačkom delatnošću bavi kontinuirano još od 1992. godine, kada je kao specijalizant boravila na Institutu za socijalnu medicinu, statistiku i istraživanja u zdravstvu. Već u tom periodu publikovala je značajan broj naučno-istraživačkih radova različite vrste. Radeći predano u oblastima iz domena socijalne medicine ostvarila je zapažene rezultate, koje je prevela u trajanje saopštivši ih na stručnim i naučnim sastancima u zemlji i inostranstvu i publikujući ih u domaćim i stranim časopisima.

Značajan doprinos dr Agima Ljaljević ostvarila je učešćem u izradi monografije pod nazivom "Health Promotion and Disease prevention", a koju je izdao Stability Pact for South Eastern Europe. U ovoj monografiji kandidatkinja je tretirala implementaciju novog javnog zdravlja analizirajući postojeće stanje u ovom segmentu zdravstvene zaštite stanovništva Crne Gore. Sledeća monografija predstavlja analizu rezultata istraživanja o duvanu u Crnoj Gori i nju su publikovali CDC, Republic of Montenegro, Ministry of Health, WHO. Ona je poslužila kao osnova izrade izvještaja o kontroli duvana u Evropi. Osim toga, dr Agima Ljaljević je autor velikog broja radova koji su objavljeni u međunarodnim i domaćim časopisima. Posebno bih istakla značaj rada "Promjene u mortalitetu stanovništva Crne Gore u postojećim ekonomskim i socijalnim uvjetima", koji je objavljen u Hrvatskom časopisu za javno zdravlje, a koji analizira podatke o umiranju stanovništva, kao i eventualne promene koje su usledile u proteklom periodu i uticaj postojećih socijalno-ekonomskih dešavanja na nastale promjene. Rad pod nazivom "Reforma sistema zdravstva u Crnoj Gori" je u celosti objavljen u časopisu Zdravstvena zaštita, jedan od značajnih za oblast socijalne medicine, zdravstvenog osiguranja, ekonomike, informatike i menadžmenta u zdravstvu, nakon prikaza, kao uvodno predavanje na naučnoj-stručnoj konferenciji. U ovom radu prikazane su osnovne smernice Reforme sistema zdravstva, sa posebnim naglaskom na sistem primarne zdravstvene zaštite na kome su promene započete.

Radovi objavljeni u domaćim časopisima ostvarili su značajan doprinos prikaza i analize zdravstvenog stanja, celokupnog stanovništva ili pojedinih, posebno ugroženih kategorija, zatim uticaja determinanti na zdravlje populacije i analiza postojećeg sistema zdravstvene zaštite.

STRUČNI RAD

Odlukom Naučno- nastavnog vijeća Univerziteta Crne Gore, 1996. godine dr Agima Ljaljević je izabrana u zvanje višeg istraživača. Za asistenta na predmetu Socijalna medicina birana je od samog početka rada Medicinskog fakulteta u Podgorici 1997. godine. U septembru 2003. godine izabrana je u zvanje docenta na predmetu Socijalna medicina, delu predmeta Medicina i društvo i Klinička praksa.

Stalni je recenzent časopisa Medicinski zapisi i član je Uređivačkog odbora, kao i Biltena, časopisa koji izdaje Ljekarska komora. Dr Agima Ljaljević je bila recenzent knjige Nasilje u porodici. Autor je velikog broja stručnih radova, koji su objavljeni kao segmenti dokumenta od nacionalnog interesa.

Pružila nesebičnu pomoć studentima, svim doktorima, farmaceutima, stomatolozima i ostalim zaposlenim u sektoru zdravstva, kao mentor u sticanju zvanja i specijalizantima iz oblasti socijalne medicine, opšte medicine, preventivne stomatologije i drugih.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Od samog početka rada na Medicinskom fakultetu u Podgorici dr Agima Ljaljević je pokazala predanost i entuzijizam prilikom izvođenja svih vidova nastave studentima medicine i stomatologije. Karakteriše je odgovoran i profesionalan odnos prema svojim obavezama, isticanje i poštovanje osnovnih principa pedagoškog rada, i pokazano zavidno poznavanje nastavne materije. Svojim radom značajno je doprinela unapređenju i poboljšanju nastave iz predmeta Socijalna medicina.

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	31	35	66	45	60	105
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD		1	1	2	4	6
4. STRUČNI RAD	12	40	52	13	31	44
UKUPNO	43	76	119	60	95	155

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Dr Agima Ljaljević u potpunosti ispunjava uslove za izbor u zvanje vanrednog profesora, koji su propisani Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja na Univerzitetu Crne Gore. U skladu sa navedenim, predlažem da se kandidat izabere u zvanje **vanrednog profesora** za predmet Socijalna medicina

RECENZENT

Prof. dr Dejana Vuković,
Medicinski fakultet, Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Na osnovu konkursne dokumentacije potvrđujem da je kandidatkinja dr Agima Ljaljević ispunila sve zakonske uslove za izbor u akademsko zvanje.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Kandidat dr Agima Ljaljević je svoju naučno-istraživačku djelatnost ostvarila kroz dijelove monografija, objavljenih u zemlji i inostranstvu, zatim kroz naučne radove štampane u međunarodnim i domaćim časopisima, kao i radovima koji su saopšteni na kongresima u zemlji i inostranstvu. Radovi su objavljeni od strane renomiranih stranih i domaćih izdavača, u relevantnim, stručnim časopisima ili saopšteni na stručnim skupovima (kongresima, simpozijumima, seminarima).

Učešćem u izradi monografije "Implementation of the New Public Health Principles", izdate od strane Stability Pact for South Eastern Europe, sa dijelom pod nazivom: The Case Study of Montenegro. Health Promotion and Diseases prevention, autorka je dala doprinos predstavljanju statusa promocije zdravlja u Crnoj Gori, u okviru komparativnih studija iste oblasti zdravstvene zaštite populacije u zemljama regiona i šire.

Prikaz rezultata Globlnog istraživanja o potrošnji duvana kod mladih u Crnoj Gori, izdate od strane SZO, štampan je kao posebna publikacija i poslužio je kao osnova za izradu izvještaja rezultata ovog istraživanja na nivou Evrope.

Rad koji je objavljen u indeksiranom časopisu Zdravstvena zaštita, pod nazivom «Reforma sistema zdravlja u Crnoj Gori» je predhodno saopšten na skupu, kao predavanje po pozivu. Takođe je i rad «Promocija zdravlja u Crnoj Gori», saopšten kao uvodno predavanje po pozivu na Međunarodnoj konferenciji, održane na

temu Promocija zdravlja u Srbiji, u periodu od 17 do 25 maja 2005. godine u Beogradu. Organizator ove konferencije je bila Evropska Agencija za razvoj. Kao uvodno predavanje na skupu ljekara Crne Gore saopšten je i rad o statusu Zakona o ograničenju upotrebe duvanskih proizvoda u Crnoj Gori.

Istakla bih i značaj rada pod nazivom «Promjene u mortalitetu stanovništva Crne Gore u postojećim ekonomskim i socijalnim uvjetima», koji je objavljen u renomiranom časopisu za javno zdravstvo, a koji komprehensivno tretira pojavu umiranja stanovništva, sagledavajući i uticaje faktora na ovu demografsku komponentu.

Osim toga, dr Agima Ljaljević je autor velikog broja radova kojima se prati status zdravlja djece, radova kojima je ukazala na značaj antropometrijskih pokazatelja – vrlo preciznog instrumenta za praćenje zdravlja djece, kao i radova kojima se ističe uticaj različitih faktora iz okruženja na morbiditet i mortalitet ove posebno osjetljive kategorije stanovništva.

STRUČNI RAD

Iz priložene bibliografije kandidata dr Agime Ljaljević se može uočiti da je ostvarila izuzetno bogat stručni angažman, koordinirajući ili učestvujući u izradi velikog broja dokumenata od nacionalnog značaja (strategija, akcionih planova, zakona i drugih dokumenata). Osim toga, kandidat je sa velikim uspjehom organizovala nekoliko skupova sa multisektorskim učešćem i od međunarodnog značaja.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Svoju pedagošku aktivnost dr Agima Ljaljević je započela od osnivanja Medicinskog fakulteta u Podgorici, kao asistent na istom fakultetu. Od 2003. godine radi kao docent na navedenom fakultetu obavljajući nastavu na dodiplomskom studiju na predmetima Medicina i društvo, Klinička praksa i Socijalna medicina na Medicinskom i Stomatološkom fakultetu, zatim Fakultetu za medicinske sestre u Beranama, kao i na poslijediplomskom studiju studenata Medicinskog i Stomatološkog fakulteta.

I 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	32	36	66	44	59	109
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD		1	1	2	4	6
4. STRUČNI RAD	13	42	52	12	32	43
UKUPNO	45	79	119	58	95	158

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u priloženu dokumentaciju, a uzimajući u obzir i rezultate naučno-istraživačkog, pedagoškog i stručnog rada, smatram da kandidat dr Agima Ljaljević ostvaruje sve Zakonom predviđene uslove za izbor u zvanje vanrednog profesora. Stoga predlažem Senatu Univerziteta u Podgorici da doc. Agimu Ljaljević izabere u zvanje **vanrednog profesora** za predmet Socijalna medicina na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. Dr Ljubica Pejakov,
Medicinski fakultet, Podgorica

R E F E R A T

Za izbor u akademsko zvanje za oblast Informatika na Ekonomskom fakultetu, Univerziteta Crne Gore.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" 29.02.2008 godine. Na raspisani Konkurs prijavila se kandidatkinja DR LJILJANA KASČELAN.

BIOGRAFIJA

Rođena sam 30.08.1968. godine u Beranama. Osnovnu školu i gimnaziju završila sam u Beranama sa odličnim uspjehom i diplomama "Luča".

Studije na Prirodno-matematičkom fakultetu - odsjek Matematika, smjer Računarstvo, Univerziteta Crne Gore, započela sam 1987. godine a diplomirala 1992. godine i stekla zvanje diplomirani matematičar.

Poslijediplomske studije na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici, smjer Računarstvo, upisala sam 1992. godine. U toku studija ostvarila sam prosječnu ocjenu 10. Magistarski rad pod nazivom: "Automatsko generisanje operacija nad složenim objektima" odbranila sam 1996. godine na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici.

Doktorsku disertaciju pod nazivom "Model sistema za podršku odlučivanju u sanacionom menadžmentu zasnovan na data warehouse konceptu" odbranila sam 2002. godine, na Ekonomskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

**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.		
Broj referenci*broj bodova		2*4		1*1,5		9,5
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima		1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.		
Broj referenci*broj bodova		4*2	3*1			11
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						20,5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1.2.1. Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka	
1. Kaščelan Lj. , <i>A Data Mining Algorithm for Financial Crises Causes Discovering Based on Inductive Learning</i> , ENTEREPRENEURIAL ECONOMY, 2004, Vol. 4, pages 90-100, ISSN 1451-6659	4
1.2.2 Radovi u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazi podataka, a imaju međunarodnu distribuciju i rezime na stranom jeziku	
2. Kaščelan Lj. , <i>Sistemi za podršku odlučivanju-preduslov uspješnog preduzetništva</i> , Preduzetnička ekonomija, 2004, Vol 5., str. 35-49, ISSN 1451-6659	3
3. Kaščelan Lj. , <i>Mjerenje efekata i performansi sistema poslovne inteligencije</i> , Preduzetnička ekonomija, 2006, Vol 13., str. 55-60, ISSN 1451-6659	4
4. Kaščelan Lj. , Bečejski Vujaklija D., <i>A Model for Data Minig System in Financial Crisis Management Based on Data Warehouse Concept</i> , ComSIS, june	

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Za *saradnika u nastavi* na predmetu Informatika, na Ekonomskom fakultetu u Podgorici, Univerziteta Crne Gore, primljena sam 1993. Kao saradnik u nastavi izvodila sam vježbe iz predmeta Informatika na četvorogodišnjem studiju, kao i predmetu Poslovna informatika na dvogodišnjoj Poslovnoj školi Ekonomskog fakulteta u Podgorici.

U zvanje *asistenta* za predmete Informatika i Baze podataka na Ekonomskom fakultetu u Podgorici, izabrana sam 1997. godine. U ovom zvanju izvodila sam vježbe iz predmeta Informatika i Baze podataka a na Poslovnoj školi iz predmeta Poslovna informatika.

U zvanje *docenta* izabrana sam 22.04.2003.godine na predmetima Informatika i Baze podataka. U zvanju docenta izvodila sam nastavu iz pomenutih predmeta na Ekonomskom fakultetu u Podgorici. Na primijenjenom studiju Menadžmenta, Ekonomskog fakulteta u Podgorici izvodila sam predavanja iz predmeta Poslovna informatika. Od 2006 godine predajem i predmet Sistemi poslovne inteligencije na Magistarskim studijama Ekonomskog fakulteta u Podgorici – smjer Menadžment informacionih sistema

2005, Vol 2, Number 1, pages 43-62, ISSN 1820-0214	4
1.2.3 Radovi objavljeni u domaćim časopisima	
5. Kaščelan Lj. , Bečejski Vujaklija D., <i>Data Mining-induktivno učenje iz baza podataka</i> , INFO M, 2003, Br. 6-7/2003, str. 28-34, YU ISSN 1450-6254	0.75
6. Kaščelan Lj. , Kreiranje OLAP modela u Oracle Discoverer-u, INFO-M, Br. 13/2005, str. 18-22, YU ISSN 1450-6254	1.5
7. Marković M., Kaščelan Lj. , <i>Model poslovne inteligencije u poštanskom sistemu</i> , INFO-M, Br. 22/2007, str. 31-37, YU ISSN 1450-6254	0.75
1.3.1 Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminari	
8. Kaščelan Lj. , <i>An Application of Data Mining Techniques for Financial Crisis Causes Discovering</i> , 20 th European Conference on Operational Research, OR and the Management of Electronic Services, pg. 130, Rodos, 2004	2
9. Kaščelan Lj. , <i>Primjena sistema poslovne inteligencije u sanacionom menadžmentu</i> , SYMORG 2006, zbornik apstrakata, str. 154	1.5
10. Kaščelan Lj. , <i>A Concept for Business Intelligence Support in Financial Crisis Management</i> , 21 th	

European Conference on Operational Research, pg. 127, Island, 2006	2
1.3.2 Domaći kongresi, simpozijumi i seminari	
11. Kaščelan Lj., <i>Konceptualni model DSS-a u sanacionom menadžmentu</i> , SYMOPIS 2003 – zbornik radova, str. 101-104, ISBN 86-80593-33-8	1
12. Kaščelan Lj., <i>Oracle Warehouse Builder i faze razvoja Data Warehouse-a</i> , SYMOPIS 2004 – zbornik radova, str. 125-128, ISBN 86-7352-123-8	1
13. Kaščelan Lj., <i>Izvršni informacioni sistemi - komparacija i integracija sa sistemima za podršku odlučivanju</i> , SYMOPIS 2005 – zbornik radova, str. 231-234	1
14. Kaščelan Lj., <i>Data warehouse i strategije realizacije data mining podataka</i> , SYMOPIS 2007-zbornik radova, Zlatibor, 2007	1
15. Marković M, Kaščelan Lj., <i>Implementacija poslovne inteligencije u poštanskom sistemu</i> . Infotech 2007 – elektronski zbornik radova, Palić 2007	0.5

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
3.1.2 Korišćenje referentnog inostranog udžbenika kod nas	5
16. -James A. O' Brien, <i>Introduction to Information Systems – Essentials for the e-Business Enterprise</i> , McGraw-Hill / Irwin, New York, 2003, ISBN 0-07-115109-5, Chapter 1- Chapter 6, 211 pages, prevod i slajdovi sa predavanja -B. Lazarević, Z. Marjanović, N. Aničić, S. Babarogić, <i>Baze podataka</i> , Univerzitet u Beogradu, FON, 2003, ISBN 86-80239-96-8 -N. Balaban, Ž.Ristić, <i>Poslovna inteligencija</i> , Ekonomski fakultet Subotica, 2006, ISBN 86-7233-122-2	
3.2.2 Studijski priručnici(skripta, hrestomatija,...)	
17. Lj. Kaščelan, <i>Baze podataka</i> , 2004, skripta	1
18. Lj. Kaščelan, B. Rondović, T. Milić, <i>Algoritmi</i> , 2004, skripta	0.3
3.4.2 Mentorstvo na postdiplomskom studiju	
19. Milan Marković, <i>Modeliranje sistema poslovne inteligencije u domenu javnih servisa pošte</i> , Rad odbranjen na Ekonomskom fakultetu, 2007	2
20. Biljana Rajković, <i>Model sistema poslovne inteligencije za analizu kupaca trgovinskog preduzeća</i> , Rad odbranjen na Ekonomskom fakultetu, 2007	2
3.4.3 Mentorstvo na dodiplomskom studiju	
21. Rakočević Ranko, <i>Centar IS i Proxy server u akademskoj mreži UCG</i> , 2005	0.5
22. Cerović Jugoslav, <i>Logičko projektovanje baze podataka u Oracle Designer-u na primjeru računovodstva</i> , 2005	0.5
23. Kastratović Valentina, <i>Integracija poslovanja pomoću ERP sistema Codis na primjeru trgovinskog preduzeća</i> , 2006	0.5
24. Zogović Branko, <i>Logičko projektovanje baze podataka u Oracle Designer-u na primjeru prodaje avio karata</i> , 2006	0.5
25. Vukanović Jelena, <i>Logičko projektovanje baze podataka u Oracle Designeru na primjeru DVD kluba</i> , 2006	0.5
26. Četković Novak, <i>Baza podataka registra Centralne depozitarne agencije</i> , 2006	0.5
27. Todorović Vladimir, <i>Realizacija baze podataka rentar-car kompanije u Oracle Designer-u</i> , 2007	0.5
28. Jovović Zdravko, <i>SAP aplikacija u trezoru Crne</i>	0.5

Gore, 2005	0.5
29. Bečović Sanela, <i>AMADEUS GDS sa osvrtom na njegovu primjenu u turističkim agencijama</i> , 2007	0.5

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.6 Ostala dokumentovana stručna djelatnost	7
30. -Koeditor časopisa <i>Computer Science and Information Systems</i> , ComSIS Consortium, ISSN 1820-0214	
-Vanredni saradnik Naučnog društva ekonomista	
31. Stručni konsultant firme <i>Hermes SoftLab Montenegro</i> koja se bavi projektovanjem i razvojem IS. Učestvovala na izradi više značajnih projekata implementacije IS u državnim organima i preduzećima: -Pravosudni informacioni sistem- analiza poslovnih procesa i izrada projektnog rješenja -Informacioni sistem za privredni registar - - analiza poslovnih procesa i izrada projektnog rješenja -Analiza biznis procesa i implementacija inf. sistema CODIS kod klijenta : -T- Com Crne Gore –podsistem za plate -Televizija IN – ERP sistem -Era Podgorica d.o.o. –ERP sistem -MPM Podgorica d.o.o. –ERP sitem -Montenegro osiguranje d.o.o –ERP sistem	

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	25	15	48.5	28
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD	14	14	14.8	14.8
4. STRUČNI RAD	2	2	7	7
UKUPNO	41	31	70.3	49.8

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno istraživački rad dr Ljiljane Kaščelan od posljednjeg izbora je iz oblasti sistema poslovne inteligencije. Riječ je o jednoj izrazito multidisciplinarnoj oblasti gdje je od posebnog značaja objedinjavanje znanja iz ekonomije i informacionih tehnologija. Zahvaljujući svom multidisciplinarnom razvojnom putu dr Ljiljana Kaščelan je ovo uspješno postigla i iz ove oblasti, u periodu od prethodnog izbora objavila 3 rada u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka, 1 rad u međunarodnom časopisu ComSIS koji je jedan od vodećih časopisa u regionu iz oblasti informatike, kao i 3 rada u vodećem domaćem časopisu iz ove oblasti. Osim toga izlagala je i objavila u zbornicima, značajan broj radova na Evropskim konferencijama operacionih istraživača kao i domaćim konferencijama iz oblasti informatike. Najznačajniji radovi se odnose na modeliranje sistema poslovne inteligencije u finansijskom menadžmentu. Posebno bih istakao radove pod rednim brojem 3 i 4 iz klasifikacione bibliografije. U radu pod brojem 3 su razmatrani glavni razlozi za potrebu mjerenja efekata (ROBII-povraćaj BI investicije) i performansi sistema poslovne inteligencije, postojeći načini mjerenja i njihova ocjena kao i kako poboljšati ove mjere. Značaj ovog rada se posebno ogleda u činjenici da je upravljanje BI projektima relativno nova disciplina a analiza isplativosti investicije i stepen zadovoljstva korisnika dobijenim informacijama predstavljaju osnov za uspješnost ovog procesa. U radu pod brojem 4 je izložen data mining sistem za otkrivanje simptoma i uzroka finansijske krize preduzeća koji može

značajno olakšati donošenje poslovnih odluka u sanacionom menadžmentu.

STRUČNI RAD

Kao što se može vidjeti iz priložene dokumentacije dr Ljiljana Kaščelan je koeditor međunarodnog naučnog časopisa ComSIS i vanredni saradnik Naučnog društva ekonomista. Na fakultetu i kao stručni konsultant firmi koje se bave razvojem i implementacijom informacionih sistema radila je na značajnom broju projekata realizacije informacionih sistema u državnim organima i preduzećima.

PEDAGOŠKI RAD

Već 15 godina radim zajedno sa dr Ljiljanom Kaščelan na predmetima iz oblasti Informatike i Informacionih sistema na našem fakultetu. U toku ovog perioda dr Ljiljana Kaščelan je radila kao saradnik, asistent i docent u nastavi na osnovnim i postdiplomskim studijama. U periodu od poslednjeg izbora izvodila je nastavu na akademskim studijama iz predmeta Informatika i Baze podataka, na primijenjenim studijama iz predmeta Poslovna informatika, kao i na postdiplomskim studijama iz predmeta Sistemi poslovne inteligencije. U toku svog rada pokazala je veoma visok stepen odgovornosti i profesionalnosti u pogledu nastave i saradnje sa studentima. O tome govori i značajan broj diplomskih i magistarskih radova za koje je dr Ljiljana Kaščelan bila mentor.

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	25	15	48.5	28
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD	14	14	14.8	14.8
4. STRUČNI RAD	2	2	7	7
UKUPNO	41	31	70.3	49.8

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Razmatranjem konkursne dokumentacije i priloženih podataka o naučno istraživačkoj, pedagoškoj i stručnoj djelatnosti kandidata, kao i dugogodišnjim zajedničkim radom sa kandidatom, mišljenja sam da dr Ljiljana Kaščelan ispunjava sve uslove predviđene Zakonom za izbor u zvanje vanrednog profesora i predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Ljiljanu Kaščelan izabere u zvanje **vanrednog profesora** za oblast Informatika na Ekonomskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof.dr Vujica Lazović,
Ekonomski fakultet, Podgorica

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Kandidat dr Ljiljana Kaščelan je od poslednjeg izbora ostvarila zapažene rezultate u naučno istraživačkom radu. Poslije izrade doktorske disertacije iz oblasti sistema poslovne inteligencije, pod mojim mentorstvom, uspešno je nastavila istraživanje u ovoj oblasti. Najznačajniji objavljeni radovi u proteklom periodu odnose se na modeliranje data warehouse koncepta, OLAP izveštaja i data mining tehnika za finansijske analize u preduzeću. Posebno bih istakla i analizirala radove pod brojevima 1 i 4 iz klasifikacione bibliografije. U radu pod rednim brojem 1, predložen je data mining algoritam za automatsko otkrivanje uzroka finansijske krize. Algoritam je zasnovan na indukciji klasifikacionih pravila. Kao

training set korišten je specijalno dizajnirani relacioni data warehouse. Data warehouse dizajn se zasniva na funkcijama deficitnog bilansa i sužavanja likvidnosti. Cjelokupan postupak je baziran na relacionom okruženju. Naime, training set predstavlja generalizovana relacija a za reprezentovanje otkrivenih znanja, algoritam koristi relaciju. Jedna torka relacije može biti posmatrana kao logička formula tj. konjukcija atribut-vrednost parova. Kompletna relacija, kao skup torki, može biti posmatrana kao disjunkcija tih konjukcija. Dakle startni čvor u pretraživanju prostora opisa je tabela pozitivnih primjera. Cilj algoritma je generalizacija te tabele, tj. mnogo manja tabela koja će i dalje pokrivati sve pozitivne primere klase. Maksimalni broj torki u rezultujućoj tabeli zadaje se od strane korisnika, pomoću odgovarajućeg praga. Operacije generalizacije, koje koristi ovaj algoritam, mogu biti realizovane pomoću standardnih operacija relacione algebre. Dakle, kao posebnu prednost ovog algoritma treba istaći mogućnost kompletne realizacije u relacionom okruženju. U radu pod rednim brojem 4 predložen je kompletan data mining sistem za upravljanje finansijskom krizom preduzeća, zasnovan na relacionom data warehouse-u. U radu su identifikovani i analizirani procesi odlučivanja u upravljanju finansijskom krizom preduzeća, definisan odgovarajući relacioni data warehouse dizajn i definisani data mining algoritmi za otkrivanje simptoma i uzroka finansijske krize preduzeća. Predložen je i koncept realizacije pomoću Oracle alata. Takođe, želim da istaknem da je dr Ljiljana Kaščelan imala veoma zapažena izlaganja iz ove oblasti na Evropskim konferencijama operacionih istraživanja. U prilog tome govori činjenica da je bila vođa sekcije radova iz oblasti data mining-a, na 20-toj evropskoj konferenciji. Svoja znanja i iskustva iz oblasti naučno istraživačkog rada dr Ljiljana Kaščelan uspešno prenosi na polaznike magistarskih postdiplomskih studija, čime će značajno doprineti popularizaciji ove oblasti ne samo u domenu naučnih istraživanja već i njene primjene. Ovde ću istaći i to da je rad magistranta dr Ljiljane Kaščelan, koji predstavlja sažetak njegovog magistarskog rada, na prošlogodišnjem INFOFEST-u osvojio nagradu za najbolji autorski rad.

STRUČNI RAD

Kada govorim o stručnom radu kandidata, želim u prvom redu da istaknem njeno dugogodišnje iskustvo u radu sa *Oracle* alatima, posebno sa *Business Intelligence* paketom. Svoj naučno istraživački rad je uspešno spojila sa ovim dragocenim iskustvom, jer u ovoj oblasti je stručno iskustvo gotovo podjednako bitno kao naučna dostignuća. Svoje veliko stručno iskustvo dr Ljiljana Kaščelan je stekla uglavnom radeći na projektima implementacije informacionih sistema na Ekonomskom fakultetu i kao stručni konsultant firme Hermes SoftLab Montenegro. Dr Ljiljana Kaščelan je svojim referencama i stručnim radom stekla ugledno mesto u javnosti iz ove oblasti o čemu govori činjenica da je koeditor međunarodnog časopisa ComSIS, koji je vodeći naučni časopis u regionu iz oblasti računarstva.

PEDAGOŠKI RAD

Dr Ljiljana Kaščelan već 15 godina radi u nastavi na Ekonomskom fakultetu u Podgorici, u zvanju saradnika, asistenta i docenta. Kao docent izvodila je nastavu iz predmeta Informatika i Baze podataka na akademskim studijama, Poslovna informatika na primenjenim studijama kao i Sistemi poslovne inteligencije na akademskim magistarskim studijama. Nastavu izvodi po referentnim inostranim udžbenicima za koje je studentima obezbijedila prevod i obradu (u elektronskom formatu), kao i slajdove. Autor je dvije skripte, koje se nalaze u biblioteci Ekonomskog fakulteta. Izvela je i prvo (na ovim prostorima) elektronsko predavanje na daljinu, odeljenju primenjenih studija u Bijelom Polju, i dalje koristi ovaj savremeni oblik predavanja. Mentor je značajnog broja magistarskih i diplomskih radova.

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	25	15	48.5	28
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD	14	14	14.8	14.8
4. STRUČNI RAD	2	2	7	7
UKUPNO	41	31	70.3	49.8

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u naučne, stručne i pedagoške reference kao i ličnim poznavanjem kompletnog rada kandidata, a na osnovu merila Univerziteta o izboru nastavnika Univerziteta Crne Gore, dr Ljiljana Kaščelan ispunjava sve uslove za izbor u zvanje vanrednog profesora. Sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Ljiljanu Kaščelan izabere u zvanje **vanrednog profesora** za oblast Informatika na Ekonomskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof.dr Dragana Bečejski Vujaklija,
Fakultet organizacionih nauka, Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Oblast naučno-istraživačkog rada dr Ljiljane Kaščelan su informacione tehnologije i sistemi poslovne inteligencije. Iz ove oblasti, u periodu od prethodnog izbora, dr Ljiljana Kaščelan je objavila 3 rada u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka, 1 rad u međunarodnom časopisu ComSIS koji je jedan od vodećih časopisa u regionu iz naučno-istraživačke oblasti kandidata, kao i 3 rada u domaćem časopisu iz ove oblasti. Takođe treba istaći da je dr Ljiljana Kaščelan izlagala i objavila u zbornicima značajan broj radova na Evropskim konferencijama operacionih istraživača, kao i domaćim konferencijama SYMOPIS i INFOTECH.

Rad u oblasti sistema poslovne inteligencije započela je u svojoj doktorskoj disertaciji i od tada se uglavnom bavi istraživanjem u ovoj oblasti. Najznačajniji radovi se bave modeliranjem data warehouse koncepta, OLAP modela i data mining algoritama u finansijskom menadžmentu. U svojim radovima kandidat je pokazala kvalitetno naučno-istraživačko iskustvo u ovoj multidisciplinarnoj oblasti.

STRUČNI RAD

Dr Ljiljana Kaščelan na kvalitetan način prenosi svoja naučna znanja u praksu, kroz stručni rad. Naime, učestvovala je u više značajnih projekata realizacije informacionih sistema u državnim organima i preduzećima (prvenstveno kao stručni konsultant poznate softverske kompanije Hermes Soft Lab). Gospođa Kaščelan je i koeditor međunarodnog naučnog časopisa ComSIS koji je jedan od vodećih časopisa u regionu iz oblasti informacionih tehnologija.

PEDAGOŠKI RAD

Dr Ljiljana Kaščelan ima 15 godina univerzitetskog pedagoškog iskustva, radeći kao saradnik, asistent i docent u nastavi

na osnovnim i postdiplomskim studijama. U periodu od poslednjeg izbora izvodila je nastavu na akademskim studijama iz predmeta Informatika i Baze podataka, na primijenjenim studijama iz predmeta Poslovna informatika, kao i na postdiplomskim studijama iz predmeta Sistemi poslovne inteligencije. Program i predavanja na pomenutim predmetima realizovala je prema referentnim inostranim udžbenicima.

Rezultate svog naučnog rada dr Ljiljana Kaščelan uspješno prenosi na mlade kolege, što pokazuje velik broj magistarskih teza koji su završene ili čija je izrada u toku iz ove oblasti. Ovo ima poseban značaj ako se uzme u obzir činjenica da je kod nas postoji veoma mali broj radova iz oblasti poslovne inteligencije, kao i generalno mali broj primjena u praksi.

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	25	15	48.5	28
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD	14	14	14.8	14.8
4. STRUČNI RAD	2	2	7	7
UKUPNO	41	31	70.3	49.8

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu konkursnog materijala i raspoloživih podataka o naučno-istraživačkoj, pedagoškoj i stručnoj djelatnosti kandidata, zaključujem da dr Ljiljana Kaščelan ispunjava sve uslove za izbor u zvanje vanrednog profesora predviđene Zakonom, Statutom, Mjerilima za izbor u akademska zvanja, i drugim pratećim aktima. Stoga predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Ljiljanu Kaščelan izabere u zvanje **vanrednog profesora** za oblast Informatika na Ekonomskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof.dr Predrag Stanišić,
Prirodno-matematički fakultet, Podgorica

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmete: Operaciona istraživanja I i Operaciona istraživanja II - na redovnim, kao i predmet Elektronsko poslovanje u pomorstvu - na postdiplomskim studijama na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru, Univerziteta Crne Gore.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda", 02.04.2008.godine. Na raspisani Konkurs prijavila se kandidatkinja **DR SANJA BAUK**.

BIOGRAFIJA

Rođena sam u Kotoru (Crna Gora) 18. jula 1972. godine. Osnovnu i srednju elektrotehničku školu, smjer - elektronika i telekomunikacije, završila sam u Školskom centru „Mladost“ u Tivtu, sa odličnim uspjehom. Dobitnica sam nagrada *Luča I* u osnovnoj i u srednjoj školi.

Dvogodišnje studije na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru, na Odsjeku za Pomorske telekomunikacije i brodsku automatiku, upisala sam 1993. godine, a završila ih 1995. godine, sa prosječnom ocjenom 9,6. Diplomski rad pod nazivom »Maltipat feding na L –

opsegu«, odbranila sam ocjenom 10. Time sam stekla naziv inženjera pomorskih telekomunikacija i brodske automatike.

Nakon toga, nastavila sam četvorogodišnje studije na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru, na Odsjeku za upravljanje (smjeru Luke) i završila ih 1997. godine, sa prosječnom ocjenom 9,6. Diplomski rad pod nazivom »Vremenski dvosmjerna komparacija integralnih i multimodalnih sistema transporta«, odbranila sam ocjenom 10 i stekla naziv diplomiranog inženjera pomorstva.

Naredne, 1998. godine, dodijeljena mi je *Plaketa Univerziteta Crne Gore* kao najboljem studentu godine za oblast tehničkih, prirodno-matematičkih i medicinskih nauka na Univerzitetu.

Po završetku redovnih studija upisala sam postdiplomske studije na Saobraćajnom fakultetu, Univerziteta u Beogradu, smjer - Informacione tehnologije u saobraćaju i transportu, koje sam završila 2. marta 2001. godine, odbranivši magistarski rad pod nazivom »Informaciono-komunikacione tehnologije u optimizaciji vođenja broda«. Time sam stekla naziv magistra tehničkih nauka. Prosječna ocjena tokom postdiplomskih studija bila mi je 9,7.

Na Saobraćajnom fakultetu, Univerziteta u Beogradu, nastavila sam doktorske studije, koje sam završila 22. avgusta 2005. godine, odbranivši doktorsku disertaciju, pod nazivom »Inteligentni

informacioni sistemi u optimizaciji rute u pomorskom i lučkom transportu«. Time sam stekla naziv doktora tehničkih nauka.

Bila sam u akademskim posjetama Univerzitetu u Koimbru (Portugalija), Univerzitetu u Barseloni (Španija) i Univerzitetu u Pittsburgu (Pensilvanija, SAD).

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Godine 1998, izabrana sam za saradnika u nastavi na predmetima: Operaciona istraživanja i Informacioni sistemi, na Odsjeku za upravljanje Fakulteta za pomorstvo u Kotoru.

Godine 2003, izabrana sam za asistenta na predmetima: Operaciona istraživanja i Teorija grešaka u navigaciji; uz angažovanje u izvođenju nastave iz predmeta: Informacioni sistemi i Osnovi brodske navigacione elektronike.

Trenutno sam angažovana u nastavi, po internom oglasu, kao predavač na predmetima: Operaciona istraživanja I i II, Internet tehnologije i servisi i Elektronsko poslovanje u pomorstvu, na Fakultetu za pomorstvo. Angažovana sam, takođe, kao predavač u Centru za obuku pomoraca u Kotoru, u dijelu teorijskih osnova GMDSS-a.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1. Monografije	
1.4. Knjiga studijskog karaktera izdata u okruženju	
1. Bauk S. , <i>Inteligentni informacioni sistemi u pomorstvu</i> , Zadužbina Andrejević, Beograd, 2006. (ISBN:86-7244-593-7)	7
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	
1.2.1. Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka	
2. Perovich S. M., Simić S., Tošić D.V., Bauk S. I. , On the Analytical Solution of Some Families of Transcendental Equations, <i>Applied Mathematics Letters</i> (ISSN: 0893-9659), Volume 20, Issue 5, May 2007, Page(s) 493-498	3,5
3. Bauk S. I. , Perovich S. M., Solving some Exponential and Poisson Distribution Inverse Problems by Special Trans Function Theory, <i>Advances in Modelling</i> (Series D: Computer, Science and Statistics), (ISSN:1291-5211), Volume 11, Issue 2, February 2006, Page(s) 19-37	5
4. Perovich S. M., Bauk S. I. , An Approach on Special Trans Function Theory Base on the Conductive Fluid High Level Estimation, <i>Modelling, Measurement and Control</i> (Series B: Mechanics and Thermics), (ISSN:1259-5969), Volume 75, Issue 3, March 2006, Page(s) 75-85	5
5. Kovač N., Bauk S. I. , The Heuristic Strategy Implementation to the Hopfield-Tank TSP Neural Algorithm, <i>Modelling, Measurement and Control</i> (Series D: Production, Engineering and Management, Organization, Human and Social), (ISSN:1240-4551), Volume 27, Issue 2, March 2006, Page(s) 1-21	5
6. Perovich S. M., Bauk S. I. , Jovanović M., Concerning an Analytical Solution of Some Families of Nonlinear Functional Equations, <i>American Institute of Physics Conference Proceedings</i> (Subseries Mathematical and Statistical Physics), (ISSN:0094-243X), Volume 936, Issue September 2007, Page(s) 412-415	5
7. Perovich S. M., Bauk S. I. , The STFT in an Exponential Function Approximation, <i>American</i>	5

<i>Institute of Physics Conference Proceedings</i> (Subseries Mathematical and Statistical Physics), (ISSN:0094-243X), Volume 936, Issue September 2007, Page(s) 416-419	
1.2.2. Radovi objavljeni u časopisima koji se ne nalaze u međunarodnim bazama podataka	
8. Klenak S., Bauk S. , Modeling Shipping Company Information System, <i>Informatica - An International Journal of Computing and Informatics</i> , (ISSN:0350-5596), Volume 25, Issue 3, July 2001, Page(s) 431-438	2
9. Bauk S. , Kovač N., Modeling Ship's Route by the Adaptation of Hopfield-Tank TSP Neural Algorithm, <i>Journal of Maritime Research</i> , (ISSN:1697-4840), Volume 1, Issue 3, December 2004, Page(s) 51-66	4
10. Bauk S. , Kovač N., The Comparative Analysis of Two Neural Networks Models in the Function of the Linear Ship's Route Costs Minimization, <i>Montenegrin Journal of Economics</i> , (ISSN:1800-5845), Volume 2, Number 3, July 2006, Page(s) 89-97	4
11. Kovač N., Bauk S. , The ANFIS Based Route Preference Estimation in Sea Navigation, <i>Journal of Maritime Research</i> , (ISSN:1697-4840), Volume 3, Issue 3, December 2006, Page(s) 69-86	2
1.2.3. Radovi objavljeni u domaćim časopisima	
12. Bauk S. , Avramović Z., <i>Savremene komunikacije u pomorstvu</i> , Tehnika, vol. 54, no. 3, Beograd, 1999. (pp 262-266)	0,7
13. Bauk S. , Avramović Z., <i>Pravci razvoja inteligentnih informacionih sistema u pomorstvu</i> , Tehnika, vol. 59, no. 3, Beograd, 2004. (pp 39-44)	0,7
14. Bauk S. , <i>Aktuelni informaciono-komunikacioni sistemi u pomorskoj navigaciji</i> , Pomorstvo, vol. 10, no. 21, 2005. (pp 34-44)	1,5
15. Bauk S. , <i>Rješavanje problema trgovačkog putnika u navigaciji primjenom Hopfield-ove rekurentne neuralne mreže</i> , Pomorstvo, vol. 13, no. 24, 2006. (pp 36-42)	1,5
16. Perović S. M., Bauk S. , <i>O jednom analitičkom pristupu u određivanju specifične električne provodnosti morske vode</i> , Pomorstvo, vol. 13, no. 24, 2006. (pp 29-32)	0,7
1.2.4. Radovi objavljeni u zbornicima fakulteta	
17. Bauk S. , <i>Microsoft Front Page obrasci za interaktivan rad na Internetu i mogućnosti primjene u brodarstvu</i> , Zbornik radova Fakulteta	0,5

za pomorstvo u Kotoru, vol. 19, no. 20, 2003. (pp 383-390)			
18. Bauk S. , <i>Primjena fazi programiranja u rješavanju nekih optimizacionih problema pomorskog transporta</i> , Zbornik radova Fakulteta za pomorstvo u Kotoru, vol. 21, no. 21, 2005. (pp 385-398)	0,5		
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima i seminarima			
1.3.1. Medunarodni kongresi, simpozijumi, seminari			
19. Bauk S. , Avramović Z., <i>Satellite Ship Tracking</i> , SSIM, Ohrid, Macedonia, 2000. (pp 382-385)	1		
20. Avramović Z., Bauk S. , <i>Electronic navigation systems</i> , SSIM, Ohrid, Macedonia, 2000. (pp 386-390)	1		
21. Bauk S. , Klenak S., <i>Projecting Information Systems of Shipping Company</i> , MARIND, Varna, Bulgaria, 2001. (vol. 1, pp 65-77)	1		
22. Bauk S. , <i>Data Environment Object Tool In Shipping Company Information System</i> , MARIND, Varna, Bulgaria, 2002.			
23. Perovich S. M., Bauk S. , et al., <i>The Output Signal Level Analysis to the Nonlinear RC Diode Circuit</i> , MARIND, Varna, Bulgaria, 2002.	0,7		
24. Perovich S. M., Bauk S. , Vujanović N., <i>Concerning the Improvement of the Error Function of the AM Detector Transfer Factor Numerical Calculation by Special Trans Function Theory</i> , ISSAT Conference Proceedings, Anaheim, California, 2002.			
25. Perovich S. M., Bauk S. , Kulić R., <i>The Special Trans Function Theory of the AM Detector Transfer Factor Analytical Analysis</i> , 9 th IEEE Conference, ICECS, Dubrovnik, Croatia, 2002. (pp 991-994)	0,7		
26. Bauk S. , Avramović Z., <i>Hopfield Network in Solving Travelling Salesman Problem in Navigation</i> , Neurel 2002, Belgrade (pp 207-210)	1		
27. Perovich S. M., Bauk S. , <i>The STFT Time Signal Analysis to the Nonlinear Greatz's Circuits</i> , ISSPA, Conference Proceedings, Paris, 2003.			
28. Bauk S. , Dragović B., <i>Theoretical Approach to some Container Yard AGV Routing Problems</i> , RaDMI - 3 rd International Conference Research and Development in Mechanical Industry, Herceg Novi, 2003. (pp 1628-1633)	1		
29. Dragović B., Zrnić N., Bauk S. , Maraš V., <i>Dynamic AGV Deployment in CY</i> , RaDMI - 3 rd International Conference Research and Development in Mechanical Industry, Herceg Novi, 2003. (pp 1712-1717)	0,5		
30. Bauk S. , <i>Solving TSP in Navigation by Application of Hopfield Recurrent Neural Network</i> , Maritime Transport - 2 nd International Conference on Maritime Transport and Maritime History, Barcelona, 2003. (pp 425-435)	2		
31. Bauk S. , Avramović Ž., <i>Neuro-Fuzzy Modeling in Selection of Preferential Sailing Direction</i> , 11 th International Scientific Conference-Science, Education and Society, Žilina, Slovačka, 2003. (pp 15-18)	1		
32. Bauk S. , Avramović Z., Dragović B., <i>AGV's Route Modelling in CY by Application of Hopfield Recurrent Neural Network</i> , 3 rd International Conference, Transport-Systems-Telematics, Katowice, Poland, 2003.			
33. Bauk S. , Avramović Z., <i>Navigational Decisions Support Method Based upon TSK and RBFN Function Equivalence</i> , 4 th ICMTIR, Barcelona, 2004. (pp 255-264)	1		
34. Perovich S. M., Bauk S. , Đurović I., <i>Calculating Conductive Fluid High Level with Special Trans Function Theory</i> , 46 th IEEE International Symposium Electronics in Marine - ELMAR, Zadar, Croatia, 2004. (pp 519-523)	0,7		
35. Bauk S. , Danilović R., <i>Cental Electronics Library Catalogue - A New Educational Approach at</i>	1		
<i>Maritime Faculty of Kotor</i> , 46 th IEEE International Symposium Electronics in Marine - ELMAR, Zadar, Croatia, 2004. (pp 525-530)			
36. Perovich S. M., Konjević N., Bauk S. , <i>Calculating Plutonium Temperature with a Special Trans Function Theory</i> , 4 th ICMTIR, Barcelona, 2004. (pp 567-578)	0,7		
37. Bauk S. , Perovich S. M., <i>The Linear Approximation Method to the Modified Hopfield Neural Network Parameters Analysis</i> , ICANNGA, Coimbra, Portugal, 2005. (pp 33-37)	0,7		
38. Perovich S. M., Bauk S. , <i>The Analytical Analysis of Hopfield Neuron Parameters by the Application of Special Trans Function Theory</i> , ICANNGA, Coimbra, Portugal, 2005. (pp 29-32)	1		
39. Bauk S. , Pejović S., Danilović R., <i>Digitalization of Montenegro Historical Heritage through Maritime Central Electronic Library Catalogue</i> , Techno-ocean '04 MTS/IEEE Conference, Kobe, Japan, 2004. (pp 941-947)	1		
40. Pejović S., Bauk S. , Danilović R., <i>Arhivska i biblioteka građa u zajedničkoj bazi podataka na primjeru projekta Centralni katalog pomorstva Crne Gore</i> , Tehnički in vsebinski problemi klasičnega in elektronskega arhiviranja, Radenci, Slovenia, 6-8 April, 2005. (pp 512-526)	0,7		
41. Pejović S., Bauk S. , <i>Priprema arhivske građe kotorskih crkava za eksportovanje na Internet</i> , 18. savjetovanje - Arhivska praksa, Tuzla, 29 - 30. septembar, 2005. (pp 226-237)	1		
42. Bauk S. , Perovich S. M., <i>Computing the modified Hopfield network parameters by STFT</i> , IEEE Conference - EUROCON, Belgrade, 2005. (pp 245-248)	1		
43. Perovich S. M., Bauk S. , Tošić D. V., <i>Concerning the Special Trans Functions Numerical Simulation and Computation</i> , IEEE Conference - EUROCON, Belgrade, 2005. (pp 1730-1733)	0,7		
44. Bauk S. , Kovač N., <i>The Two Approaches to the TSP Neural Algorithm Realization and Its Implementation into Linear Ship Route Modeling</i> , Proceedings of the 3 rd Maritime Transportation Conference, 16-19 May, Barcelona, 2006. (pp 429-439)	1		
45. Perovich S. M., Bauk S. , <i>The STFT Based Calculation of the Sea Water Specific Electrical Conductivity</i> - 3 rd Maritime Transportation Conference, 16-19 May, Barcelona, 2006. (rad izložen na konferenciji i objavljen u separatu)	1		
46. Bauk S. , Kovač N., Avramović Z., Lopez-Sanchez M., <i>Information Support to the Multi-agent System based upon the Neuro-fuzzy Model</i> , INFO-TEH, 6 th International Symposium on Information Technologies, Jahorina, 28-30 March, 2007. (CD, ISBN-99938-624-2-8, vol. 6, ref. E-I-4, pp 274-279)	0,7		
47. Pejović S., Bauk S. , <i>Digitalization of Archival Cultural Heritage and Preparation for Export to the Internet</i> , SEEDI - 3 rd South-East Europe Digitalization Initiative: Digitalization of Cultural and Scientific Heritage, 13-15 September, 2007, Cetinje, Montenegro (rad izložen na skupu)			
1.3.2. Domaći kongresi, simpozijumi, seminari			
48. Bauk S. , Dragović B., <i>Faktor selektivnosti i pristupačnosti kontejnerima na CY</i> , SYM-OP-IS, Vrnjačka Banja, 1997.			
49. Bauk S. , Klenak S., <i>Razlomljeno programiranje u optimizaciji prihoda u pomorskom transportu</i> , SYM-OP-IS, Beograd, 2000. (pp 247-249)	0,5		
50. Klenak S., Bauk S. , <i>Višekriterijumska optimizacija u izboru lučke kontejnerske mehanizacije</i> , SYM-OP-IS, Beograd, 2000. (pp 537-540)	0,5		
51. Bauk S. , <i>Fazi pristup problemu višekriterijumskog odlučivanja</i> , SYM-OP-IS, Tara, 2002. (pp 45-49)	1		
52. Bauk S. , <i>Kompozicija fazi skupa i fazi relacije u izboru preferentnog pravca plovljenja</i> , VOS,	1		

Beograd, 2002. (pp 203-209)	
53. Bauk S. , Avramović Z., <i>Optimizacija broja međutačkaka ortodrome u prekookeanskoj navigaciji</i> , VOS, Beograd, 2002. (pp 131-137)	0,5
54. Perovich S. M., Simić S., Bauk S. , <i>Concerning the Analytical Closed-form Solution to a Transcendental Lambert's Equation</i> , PRIM, Zlatibor, 2002. (apstrakt)	0,3
55. Bauk S. , Avramović Z., <i>Improving Quality of Navigation by Application of Hopfield Recurrent Neural Network</i> , DQM, Beograd, 2003. (pp 716-721)	0,5
56. Bauk S. , <i>Fazi višekriterijumsko odlučivanje u izboru preferentnog pravca plovljenja</i> , SYM-OP-IS, Herceg Novi, 2003. (pp 707-710)	1
57. Bauk S. , Perovich S. M., <i>STFT Iterative Procedure for Estimating Probability of Clients Arrivals in Case of M/M/1 Queue</i> , SYM-OP-IS, Herceg Novi, 2003. (pp 735-737)	0,5
58. Perovich S. M., Bauk S. , <i>O jednom iterativnom postupku u teoriji specijalnih trans funkcija</i> , ETRAN, Herceg Novi, 2003. (pp 71-74)	0,5
59. Bauk S. , Perovich S. M., <i>Procjena vjerovatnoće nastupanja otkaza primjenom teorije specijalnih trans funkcija</i> , NSS-OMO, Budva, 2003. (pp 60-63)	0,5
60. Bauk S. , <i>Decision Support Aid to Navigation Based upon TSK Model and RBFN Equivalence</i> , YU INFO, Zbornik radova (CD izdanje), Kopaonik, 2004.	1
61. Perovich S. M., Bauk S. , <i>Concerning the Analytical Closed Form Solution to the Conductive Fluid High Level Equation</i> , PRIM, Budva, 2004. (apstrakt)	0,5
62. Bauk S. , Perovich S. M., Kulić R., <i>Modifikacija elektronskog modela Hopfield-ovog neurona (The Hopfield neuron electronic model modification, eng.)</i> , ETRAN, Budva, 2005. (pp 169-172)	0,3
63. Perovich S. M., Tošić D. V., Bauk S. , <i>Concerning the Special Trans Function Theory for some Classes of Nonlinear Circuits Equations</i> , ETRAN, Budva, 2005. (pp 173-176)	0,3
64. Bauk S. , Kovač N., <i>Improving Hopfield-Tank TSP Algorithm by the Insertion Heuristic</i> , SYM-OP-IS, 2005. (pp 349-352)	0,5
65. Kovač N., Bauk S. , <i>An ANFIS Navigation Decision Support Method</i> , SYM-OP-IS, 2005. (pp 543-546)	0,5
66. Bauk S. , Perovich S. M., <i>Neke mogućnosti primjene specijalnih trans funkcija u teoriji pouzdanosti</i> , Simpozijum: Istraživanja i projektovanja za privredu, Mašinski fakultet, Beograd, 06 - 07 oktobar, 2005. (pp 67-80)	0,5
67. Bauk S. , <i>Jedan pristup relacijom odnosu E-entiteta i E-identiteta (An Approach to the Relations Between E-Entities and E-Identities, eng.)</i> Simpozijum o računarskim naukama i informacionim tehnologijama, YUINFO, Kopaonik, 9-12 mart, 2008. (ISBN 978-86-85525-03-2), CD izdanje	1
68. Bauk S. , Vukanić, V., Ivošević Š.: <i>Prilog standardizaciji upravljanja brodskim balastnim vodama u crnogorskim lukama</i> ; Ekspertska konferencija: Vode – vodovodi - sanitarne tehnologije, Budva, 22-24. april, 2008. (Zbornik radova, pp 9-19)	0,3

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b
3.2.2. Korišćenje referentnog inostranog udžbenika kod nas	
- Hiller F. S., Liberman G. J., et al., <i>Introduction to Operations Research</i> , 8 th edition, McGraw-Hill Companies Inc., NY, 2005. (ISBN:0-07-252744-7)	3
- Winston W. L., <i>Operations Research</i> -	

<i>Applications and Algorithms</i> , 3 rd edition, International Thomson Publishing, Duxbury Press, Belmont, California, 1993. (ISBN:0-534-20971-8)	
3.2.2. Studijski priručnici	
69. Bauk S. , <i>Efikan vodič kroz WWW</i> , Fakultet za pomorstvo, Kotor, 2008. – Priručnik u nastavi - skripta (pp 1-40)	1
70. Bauk S. , <i>Priručnik za vježbe iz Elektronskog poslovanja</i> , Fakultet za pomorstvo, 2007. (CD)	1
71. Bauk S. , <i>Priručnik za vježbe iz Inteligentnih informacionih sistema u pomorstvu</i> , Fakultet za pomorstvo, 2006. (CD)	1
72. Bauk S. , <i>Priručnik za teorijske vježbe iz Elektronskih (terestričkih i satelitskih) navigacionih sistema u pomorstvu</i> , Fakultet za pomorstvo, 2005. (CD)	1
73. Bauk S. , <i>Priručnik za vježbe iz Informacionih sistema, sa primjerima relacionih baza podataka u MS Access-u</i> , Fakultet za pomorstvo, 2004. (CD)	1

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost	
4.6.1. Projekti:	
Dr Sanja Bauk je učestvovala u realizaciji više naučno-istraživačkih projekata, od kojih su najznačajniji:	
-Uopštavanje teorije specijalnih trans funkcija sa primjenama u nelinearnim sistemima (Projekat je finansiralo Ministarstvo nauke i prosvjete Crne Gore, tokom 2005/07 godine; Rukovodilac Projekta: prof. dr Slavica M. Perović)	5
-Centralni elektronski katalog pomorstva Crne Gore (Projekat je pored ostalih finansirala Opština Kotor; Rukovodilac Projekta: Ruža Danilović, upravnica Biblioteke za pomorstvo u Kotoru)	

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova	Broj bodova
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	68	87
2. UMJETNIČKI RAD	-	-
3. PEDAGOŠKI RAD	5	8,0
4. STRUČNI RAD	-	5,0
UKUPNO:	73	100

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Kandidat, dr Sanja Bauk, ima odgovarajući stepen obrazovanja, doktor je tehničkih nauka, a takođe, zadovoljava sve uslove za izbor u akademsko zvanje, definisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju. Njen diplomski rad, magistarska teza i doktorska disertacija, usko su vezani za oblast pomorskog transporta, što je preporučuje za izbor u akademsko zvanje docenta na Fakultetu za pomorstvo, Univerziteta Crne Gore.

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživački rad dr Sanja Bauk je potvrđen objavljivanjem više od sedamdeset naučno-stručnih radova u međunarodnim i domaćim publikacijama, kao i prezentovanjem većine istih na domaćim i međunarodnim naučno-stručnim skupovima. Tematikom i kvalitetom njeni radovi zadovoljavaju sve potrebne uslove za izbor u zvanje docenta na, u Konkursu naznačenim, predmetima.

Kandidat je istraživao i objavljivao rezultate iz oblasti implementacije savremenih informacionih i telekomunikacionih tehnologija u raspoređivanju i rutiranju brodova u preookeanskoj navigaciji, te u raspoređivanju i rutiranju automatski vođenih nosača kontejnera na lučkom kontejnerskom terminalu u aproksimiranoj i idealizovanoj topologiji staza. Nadalje, značajan je njen rad na izradi Elektronskog kataloga pomorstva Crne Gore, kojim su virtualno, objedinjene „informacije o informacijama“, koje se tiču najvažnijih (sačuvanih) bibliotečkih, arhivskih i muzejskih artefakata iz domena pomorstva Crne Gore od njegovih početaka, pa do savremenog trenutka. Dr Sanja Bauk je kreirala ovu bazu na logičkom nivou, realizovala je u Access-u i učestvuje trenutno u njenoj pripremi za eksportovanje na Internet.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Pedagoška djelatnost dr Sanje Bauk, do sada, uključuje uspješno učešće u izvođenju nastave iz većeg broja predmeta na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru. Bila je višegodišnji saradnik u nastavi, a potom asistent, na predmetima: Operaciona istraživanja, Informacioni sistemi, Teorija grešaka u navigaciji i Osnovi brodske navigacione elektronike.

O njenim pedagoškim kvalitetima sam imao prilike i da se lično uvjerim, jer je bila saradnik na predmetu Internet tehnologije, iz kojeg sam više godina izvodio nastavu. Kao saradnik je ispoljavala kreativnost, privrženost profesiji i ogromnu radnu energiju tako da je bilo pravo zadovoljstvo saradivati sa njom.

Trenutno je angažovana u nastavi, po internom oglasu, kao predavač na predmetima: Operaciona istraživanja I i II, Internet tehnologije i servisi, Elektronsko poslovanje u pomorstvu. Angažovana je, isto tako, u Centru za obuku pomoraca, pri Fakultetu za pomorstvo u Kotoru, u domenu teorijskih osnova Globalnog sistema opasnosti i bezbjednosti na moru (GMDSS-

STRUČNI RAD

Kada je u pitanju stručni rad dr Sanje Bauk, pozvao bih se na njeno aktivno angažovanje u izradi nekoliko naučno-istraživačkih projekata, od kojih izdvajam sledeće: „Uopštavanje teorije specijalnih tran funkcija sa primjenama u nelinearnim sistemima“ (projekat je podržalo Ministarstva prosvjete i nauke Republike Crne Gore, 2005-2007) i “Centralni elektronski katalog pomorstva Crne Gore” (projekat su podržale Vlada Crne Gore i Opština Kotor, 2003-2008), ovaj projekat je trenutno u završnoj fazi.

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		68		97.00
3. PEDAGOŠKI RAD		05		08.00
4. STRUČNI RAD		-		05.00
UKUPNO		73		110.00

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu gore iznijetih podataka, uvida u “Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja“ na Univerzitetu Crne Gore, sa zadovoljstvom konstatujem da kandidat, dr Sanja Bauk, u potpunosti zadovoljava kriterijume za izbor u zvanje docenta, za predmete navedene u Konkursu, pa predlažem Veću Fakulteta za

pomorstvo i Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Sanju Bauk izaberu u zvanje **docenta**.

RECENZENT

Doc. dr Božo Krstajić
Elektrotehnički fakultet, Podgorici

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Dr Sanja Bauk je svoje kvalitete u naučno-istraživačkoj djelatnosti dokazala publikovanjem cc 70 radova u međunarodnim i domaćim časopisima i publikacijama, kao i prezentacijom radova na naučnim skupovima u Zemlji i inostranstvu. Radovi se nalaze u svim kategorijama potrebnim za izbor u zvanje docenta, i, u broju koji daleko prevazilazi uslove zakonom definisane kao dovoljne i potrebne.

Naučno istraživački rad dr Sanje Bauk je višeslojan. Po mišljenju ovog recenzenta, njeni najznačajniji radovi su u domenu operacionih istraživanja (optimizacija rute broda u dinamičkim uslovima – monografija (1) i radovi pod red. brojem 9, 10 i dr.), informacionim tehnologijama (radovi pod red. brojem 35, 39, 47 i dr.) i primijenjenoj matematici (radovi pod red. brojem 3, 5, 7 i dr.). U ovoj oblasti su, takodje, interesantna istraživanja dr. Sanje Bauk u teoriji greške i Poisson-ove raspodjele koja su u toku, i, po mišljenju ovog recenzenta i na temelju već dobijenih recenzija u uglednom časopisu, treba očekivati nove i zanimljive rezultate.

Njeni boravci u akademskim posjetama Univerzitetu u Koimbi (Portugalija), Univerzitetu u Barseloni (Španija) i Univerzitetu u Pitsburgu (Pensilvanija, SAD) bili su u funkciji naučnog usavršavanja u gore navedenim naučnim oblastima.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dosadašnja pedagoška djelatnost dr Sanje Bauk uključuje uspješno učešće u izvođenju nastave iz većeg broja predmeta na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru. Bila je saradnik u nastavi na predmetima: Operaciona istraživanja; Informacioni sistemi, na Odsjeku za upravljanje Fakulteta za pomorstvo u Kotoru, Godine 2003. izabrana je ili angažovana za asistenta na predmetima: Operaciona istraživanja; Teorija grešaka u navigaciji; Informacioni sistemi; Osnovi brodske navigacione elektronike.

Trenutno je angažovana u nastavi, po internom oglasu, kao predavač na predmetima: Operaciona istraživanja I i II; Internet tehnologije i servisi; Elektronsko poslovanje u pomorstvu, na Fakultetu za pomorstvo. Angažovana je, takode, kao predavač, u dijelu vezanom za teorijske osnove GMDSS-a, u Centru za obuku pomoraca na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru.

Treba istaći podatak da dr Sanja Bauk u nastavi predmeta Operaciona istraživanja koristi poznate međunarodne reference za ovu oblast: Hiller F. S., Liberman G. J., et al., *Introduction to Operations Research*, 8th edition, McGraw-Hill Companies Inc., New York, 2005. (ISBN:0-07-252744-7) i Winston W. L., *Operations Research – Applications and Algorithms*, 3rd edition, International Thomson Publishing, Duxbury Press, Belmont, California, 1993. (ISBN:0-534-20971-8).

STRUČNI RAD

Aktivnosti koje su predmet ocjene i vrednovanja za izbor u zvanje docenta u stručnom radu odnose se na aktivno angažovanje dr. Sanje Bauk u izradi nekoliko naučno-istraživačkih projekata od kojih izdvajam projekat „Uopštavanje teorije specijalnih tran funkcija sa primjenama u nelinearnim sistemima“. Projekat je podržalo Ministarstva prosvjete i nauke Republike Crne Gore, 2005-2007.

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		68		97.00
3. PEDAGOŠKI RAD		05		08.00
4. STRUČNI RAD		-		05.00
UKUPNO		73		110.00

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u priloženu dokumentaciju nedvosmisleno se konstatuje da dr Sanja Bauk ispunjava sve potrebne uslove, predviđene Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore i Statutom Univerziteta Crne Gore, za izbor u zvanje docenta.

Imajući u vidu navedene činjenice, kao i da je naučni rad dr. Sanje Bauk verifikovan u međunarodnoj naučnoj javnosti (objavljivanjem više radova u međunarodnim časopisima koji se indeksiraju u ISI bazi, i, objavljivanjem rada, na kom je koautor, u prestižnom američkom naučnom časopisu u oblasti primijenjene matematike), sa zadovoljstvom predlažem Vijeću Fakulteta za pomorstvo i Senatu Univerziteta da dr Sanju Bauk izaberu u zvanje **docenta**, za predmete navedene u Konkursu.

RECENZENT

Prof. dr Slavica M Perović
Fakulteta za pomorstvo, Kotor

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Kandidat, dr Sanja Bauk je svoje kvalitete u naučno-istraživačkoj djelatnosti dokazala objavljivanjem oko sedamdeset radova u međunarodnim i domaćim publikacijama, kao i prezentacijom većeg broja istih na domaćim i međunarodnim naučno-stručnim skupovima. Radovi se nalaze u odgovarajućim kategorijama, potrebnim za izbor u zvanje docenta, u daleko većem broju od onog Zakonom propisanog.

Naučno istraživački rad dr. Sanje Bauk je prilično raznovrstan. Jednim dijelom je u domenu informaciono-komunikacionih tehnologija; drugim, u domenu korišćenja kvantitativnih metoda optimizacije pri rješavanju realnih problema pomorskog i lučkog transporta; trećim, u domenu analiza nedavno razvijene teorije specijalnih tran funkcija, posebno u dijelu njihove implementacije u inverznoj analizi Poisson-ove funkcije raspodjele vjerovatnoća i u analizi greške prilikom razvoja eksponencijalne funkcije u stepeni red.

Boravak dr Sanje Bauk u akademskoj posjeti Univerzitetu u Koimabri (Portugalija), na Odsjeku za informatičko inženjerstvo (2001), bio je od značaja pri izradi njenog magistarskog rada; dok su boravci na Univerzitetu u Barseloni (Spanija), na Odsjeku za primijenjenu matematiku, u nekoliko navrata (2005/ 2007), imali pozitivan uticaj na njen rad i nakon sticanja naziva doktora nauka.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Pedagoška djelatnost dr Sanje Bauk, do ovog trenutka, uključuje uspješno učešće u izvođenju nastave iz većeg broja predmeta na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru. Naime, kandidat je bila višegodišnji saradnik u nastavi na predmetima: Operaciona istraživanja i Informacioni sistemi, na Odsjeku za upravljanje Fakulteta za pomorstvo u Kotoru. Godine, 2003, izabrana je za asistenta na predmetima: Operaciona istraživanja, Teorija grešaka u navigaciji, Informacioni sistemi i Osnovi brodske navigacione elektronike.

Trenutno je angažovana u nastavi, po internom oglasu, kao predavač na predmetima: Operaciona istraživanja I i II, Internet

tehnologije i servisi, Elektronsko poslovanje u pomorstvu, na Fakultetu za pomorstvo. Angažovana je i kao predavač, u Centru za obuku pomoraca na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru, u dijelu vezanom za teorijske osnove Globalnog sistema opasnosti i bezbjednosti na moru.

STRUČNI RAD

Kandidat, dr Sanja Bauk je aktivno učestvovala u izradi nekoliko naučno-istraživačkih projekata, od kojih bih izdvojio: „Uopštavanje teorije specijalnih tran funkcija sa primjenama u nelinearnim sistemima” (projekat je podržalo Ministarstva prosvjete i nauke Republike Crne Gore, 2005-2007) i “Centralni elektronski katalog pomorstva Crne Gore” (projekat su podržale Vlada Crne Gore i Opština Kotor, 2003-2008).

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		68		97.00
3. PEDAGOŠKI RAD		05		08.00
4. STRUČNI RAD		-		05.00
UKUPNO		73		110.00

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u priloženu dokumentaciju konstatujem, da dr Sanja Bauk ispunjava sve potrebne uslove, predviđene Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore i Statutom Univerziteta Crne Gore, za izbor u zvanje docenta.

Imajući u vidu da je naučni rad dr. Sanje Bauk verifikovan u međunarodnoj naučnoj javnosti (objavljivanjem više radova u međunarodnim časopisima, od kojih se neki indeksiraju u ISI bazi), zadovoljstvo mi je da predložim Vijeću Fakulteta za pomorstvo i Senatu Univerziteta da dr. Sanju Bauk izaberu u zvanje **docenta**, za predmete navedene u Konkursu.

RECENZENT

Prof. dr Slobodan Simić
Elektrotehnički fakultet, Beograd

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmete: Teorija vjerovatnoće i statistika na studijskom programu Pomorske nauke, Matematika na studijskom programu Nautika i Matematika na studijskom programu Brododomašinstvo na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru, Univerziteta Crne Gore.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu “Pobjeda” od 02.04.2008. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR NIKOLA MIHALJEVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam 8.9.1965.godine u Sarajevu, Bosna i Hercegovina. Osnovnu školu završio sam 1980.godine u Podgorici, a gimnaziju “Slobodan Škerović” u Podgorici 1984.godine.

Poslije odluzenja vojnog roka 1985. godine upisao sam studije matematike na Prirodno-matematičkom fakultetu u Podgorici. Diplomirao sam 1990. godine i time stekao zvanje diplomiranog matematičara.

Postdiplomske studije upisao sam školske 1992/93. godine na Odsjeku za matematiku i računarske nauke Prirodno-matematičkog fakulteta u Podgorici, smjer Matematička analiza. Magistarski rad pod nazivom “*Varijacioni metod i rješivost operatorskih jednačina*” odbranio sam 1996. godine.

Doktorsku disertaciju pod nazivom "Inverzni problem tipa Šturm-Liuvila sa promjenljivom kašnjenjem na segmentu" (mentor Prof.dr Milenko Pikula) odbranio sam 28.02.2004. godine na Odsjeku za matematiku Filozofskog fakulteta Univerziteta u Istočnom Sarajevu.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Poslije završenog fakulteta stalni radni odnos zasnovao sam iste 1990. godine kao profesor matematike u srednjoj Hemijsko-tehnološkoj školi "Spasoje Raspopović" u Podgorici. Od decembra 1996. do 30. decembra 1997. godine radio sam i kao asistent-spoljni saradnik na izvođenju vježbi iz Matematike na Odsjeku za upravljanje Fakulteta za pomorstvo u Kotoru.

Početkom januara 1998. god. izabran sam za predavača više škole na predmetima Matematika I i Matematika II na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru, na Pomorsko-nautičkom i Brodomašinskom odsjeku, kao i odsjeku Pomorske elektrotehnike, i od tada nalazim se u stalnom radnom odnosu na ovom Fakultetu.

U zvanje asistenta na grupi predmeta sa Katedre za matematiku i informatiku na istom Fakultetu izabran sam februara 2004. godine.

Osim izvođenja vježbi iz matematičke grupe predmeta, već četvrtu školsku godinu zaredom angažovan sam za izvođenje nastave (predavanja) iz predmeta Matematika na studijskim programima Nautika i Brodomaštinstvo Fakulteta za pomorstvo u Kotoru, Univerziteta Crne Gore.

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	
1.2.1. Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka	
1. S. Jovanović, P. Vukotić, B. Smodi, R. Jaćimović, <u>N. Mihaljević</u> , P. Stegnar, Epithermal neutron flux characterization of the TRIGA Mark II reactor, Ljubljana, Yugoslavia, for use in NAA, <i>J. Radioanal. Nucl. Chem., Articles</i> , 129 (1989), 343-349.	3.5
2. <u>N. Mihaljević</u> , S. Jovanović, F. de Corte, B. Smodi, R. Jaćimović, G. Medin, A. de Wispelaere, P. Vukotić, P. Segnar, EXTSANGLE - an extension of the efficiency conversion program SOLANG to sources with a diameter larger than of the Ge detector", <i>J. Radioanal. Nucl. Chem., Articles</i> , 169 (1993), 209-218.	7
3. S. Jovanović, A. Dlabac, <u>N. Mihaljević</u> , P. Vukotić, ANGLE'- a PC-code for semiconductor detector efficiency calculations", <i>J. Radioanal. Nucl. Chem.</i> , 218, No. I (1997), 13-20.	3.5
4. P. Vukotić, <u>N. Mihaljević</u> , S. Jovanović, S. Dapčević, F. Boreli, On the applicability of the effective solid angle concept in activity determination of large cylindrical sources, <i>J. Radioanal. Nucl. Chem.</i> , Vol. 218, No. I (1997), 21-26.	3.5
1.2.2. Radovi objavljeni u međunarodnim časopisima koji se nalaze u bazi podataka	
5. P.Шћепановић, <u>Н.Михалјевић</u> , "Вариационный метод и разрешимость нелинейных уравнений", <i>Math. Montisnigri</i> 7(1996), 71-78.	3.5
6. <u>Н.Михалјевић</u> , "О разрешимости нелинейных уравнений", <i>Math. Montisnigri</i> 9(1998), 81-86.	4
7. <u>N. Mihaljević</u> , M. Pikula, The inverse Sturm-Liouville type problem with changeable delay, <i>Math. Montisnigri</i> 16(2003), 41-68.	4
1.2.4. Radovi objavljeni u zbornicima fakulteta	
8. <u>N. Mihaljević</u> , M. Pikula, Karakteristična funkcija operatora tipa Šturm-Liuvila sa promenljivim kašnjenjem, <i>Zbornik Fakulteta za pomorstvo Kotor</i> ,	0.25

20 (2003), 403-410.	
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima i seminarima	
1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminari	
9. <u>N. Mihaljević</u> , S. Jovanović, F. de Corte, P. Vukotić, J. Faltejssek, J. Kučera, D. Piccot, A. de Wispelaere, Calculation of full energy peak detection efficiencies of semiconductor detectors for some interesting counting geometries, <i>Proceedings of the International K₀ Users Workshop - Gent</i> , September 30 - October 2, 1992, Astene, Belgium, 53-57.	0.3
10. S. Jovanović, <u>N. Mihaljević</u> , F. de Corte, L. Van Craeynest, J. Faltejssek, P. Vukotić, S. Dapčević, J. Kučera, A. de Wispelaere, F. Carrot, C. Dardenne-Deschamps, N. Deschamps, Experimental test of MARSANGLE, a computer code to calculate detection efficiencies of Ge-detectors for Marinelli sources, <i>Proceedings of the International K₀ Users Workshop - Gent</i> , September 30 - October 2, 1992, Astene, Belgium, 59-62.	0.1
11. S. Jovanović, A. Dlabac, <u>N. Mihaljević</u> , P. Vukotić, A semiempirical method and corresponding PC-code for semiconductor detector efficiency calculations, <i>Proceedings of the Yugoslav Nuclear Society Conference (YUNSC '96)</i> , Belgrade, October 7-9, 1996, 323-326.	0.5
12. B. Dragović, <u>N. Mihaljević</u> , R. Meštrović, Application of multiple server queuing models in transport systems, <i>Collection of Papers of 1st International Seminar of the Transport Systems and Tourist Destinations Development (TSTDD)</i> , May 18, 2006, Kotor, 37-43	0.7
13. B. Dragović, <u>N. Mihaljević</u> , V. Maras, Bulk queueing models in port: operating performance measures, <i>Proceedings of 4th International Congress on Maritime Technological Innovations and Research</i> , 20-22 October, 2004, Barcelona, 405-415	0.7
1.3.2. Domaći kongresi, simpozijumi i seminari	
14. <u>N. Mihaljević</u> , P. Vukotić, S. Jovanović, S. Dapčević, Poluempirijski model za određivanje efikasnosti detekcije gama-zračenja cilindričnih izvora, nekoaksijalnih sa kristalom poluprovodničkog detektora, <i>Zbornik radova IX Kongresa fizičara Jugoslavije</i> , Petrovac na moru, 29-31. maj 1995, 533-536.	0.3
15. S. Jovanović, A. Dlabac, <u>N. Mihaljević</u> , P. Vukotić, O jednoj semiempirijskoj metodi i PC-programu za proračun efikasnosti poluprovodničkih detektora gama-zračenja, <i>Zbornik radova XIX Jugoslovenskog simpozijuma zaštite od zračenja</i> , Golubac, 18-20. jun 1997, 127-136.	0.2
16. S. Dapčević, P. Vukotić, A. Dlabac, <u>N. Mihaljević</u> , S. Jovanović, "Određivanje optimalnog odnosa radijusa i visine krupnih cilindričnih izvora gama zračenja", <i>Zbornik radova XIX Jugoslovenskog simpozijuma zaštite od zračenja</i> , Golubac, 18-20. jun 1997, 145-149.	0.2

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.5 Popularno stručni članci	
22. N. Labudovnić, <u>N. Mihaljević</u> , Primjena skalarnog vektora u algebri, <i>Tangenta</i> , 9 (1997/98 - 1), 1-6	0.1
23. <u>N. Mihaljević</u> , Razvoj računara kroz istoriju, <i>Matematičko- računarski Mozaik</i> , 23 (2006), 32-35	0.1
4.6 Ostala dokumentovana stručna djelatnost	
4.6.1. Projekti	
Dr Nikola Mihaljević je učestvovao u realizaciji više naučno istraživačkih projekata. Slijedi spisak nekih	

projekata na kojima je radio. - Nuclear Data Standardization in tje k0-Method of NAA, Projekt u okviru jugoslovensko-američke naučne saradnje između institucija "Jožef Štefan" – Ljubljana, PMF – Titograd i National Institute of Standards and Technology-Gaithersburg, Maryland, USA, 1988-1990. S. Jovanović rukovodilac projekta. - HPGe-detector efficiency characterization, Projekt u okviru naučno-tehnološke saradnje Jugoslavije i Evropske zajednice, između institucija "Jožef Štefan" – Ljubljana, PMF – Titograd i Institute for Nuclear Sciences – Gent, Belgija, 1989-1992. F. De Corte rukovodilac projekta. - Određivanje nekih parametara značajnih za k0 – Metodu NAA, Projekat fonda za nauku Crne Gore, 1987-1990, rukovodilac projekta S. Jovanović	6
---	---

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova	Broj bodova
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	16	32.5
3. PEDAGOŠKI RAD		
4. STRUČNI RAD	2	6.2
UKUPNO	18	39.2

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Na bazi naučno-istraživačkih referenci kandidata dr Nikole Mihaljevića konstatujem da kandidat ima dinamično višegodišnje naučno-istraživačko i pedagoško iskustvo. Treba istaći da su većina naučnih radova kandidata publikovana u uglednim međunarodnim časopisima.

U magistarskom radu kandidata razmatra se varijacioni metod i metod monotoni operatora primijenjen na rješivost nelinearnih operatorskih jednačina u realnom refleksivnom Banahovom prostoru. Pri tome se razmatraju jednačine Hamerštajnovog tipa u kojima je operator predstavljen kao zbir linearnog i nelinearnog operatora. U ovom radu nelinearni operator se može predstaviti kao zbir potencijalnog i maksimalno monotono operatora. Pri tome važnu ulogu ima pretpostavka da potencijalni operator u opštem slučaju nije monoton, tj. da njegov potencijal nije konveksan funkcional. Dobijeni su rezultati za razne tipove nemonotoni operatora kako u realnom refleksivnom Banahovom prostoru, tako i u realnom Hilbertovom prostoru. Značajan rezultat ovog rada je pored ostalog i to da se neke teoreme koje važe u realnom Hilbertovom prostoru primjenom dualnog preslikavanja i poluskalnog proizvoda mogu prenijeti u realan refleksivan Banahov prostor. Takođe je data primjena varijacionog metoda na ispitivanje nepokretnih tačaka operatora.

U radu 1 razmatra se varijacioni metod za rješivost nelinearnih operatorskih jednačina. Dobijeni su novi rezultati u odnosu na ranije radove R. Šćepanovića i I. M. Lavrentjeva. U radu 2 razmatra se pitanje rješivosti nelinearnih jednačina u realnom refleksivnom Banahovom prostoru. Dobijeno je nekoliko posljedica teoreme 1 iz rada 1, a zatim je primijenjen varijacioni metod na ispitivanje nepokretnih tačaka operatora.

OCJENA STRUČNOG RADA

Dr Nikola Mihaljević je, uporedo sa svojim naučno-istraživačkim i pedagoškim radom, u prethodnom periodu imao intenzivnu stručnu aktivnost. Aktivno je učestvovao na međunarodnim naučno-istraživačkim projektima: *Nuclear Data Standardization in the k0 - Method of NAA* i *HPGe-detector efficiency characterization*, kao i Projektu fonda za nauku Crne Gore: *Određivanje nekih parametara značajnih za k0 – Metodu NAA*. U toku trajanja tih projekata kandidat je učestvovao na više

domaćih i inostranih konferencija, na kojima je izlagao dio rezultata koji se odnose na istraživačke aktivnosti.

Dr Nikola Mihaljević publikovao je dva stručna članka u popularnim matematičko-računarskim časopisima, *Tangenti* i *Matematičko-računarskom Mozaiku*.

Dobro mi je poznato da je kandidat sredinom 90-tih godina bio član takmičarske komisije za Savezno takmičenje iz programiranja (za srednjoškolce).

Dakle, stručne aktivnosti kandidata u prethodnom periodu mogu se ocijeniti visokom ocjenom.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Kandidat dr Nikola Mihaljević je prvobitno radio kao profesor matematike u Srednjoj hemijsko-tehnološkoj školi u Podgorici. Od 1998. godine, pa sve do danas, nalazi se u stalnom radnom odnosu na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru. Prvobitno je kao predavač više škole izvodio nastavu i vježbe na sva tri dvogodišnja odsjeka Fakulteta. Posljednjih godina, osim angažovanja kandidata na izvođenju nastave na primijenjenim studijskim programima Nautika i Brodomaštinstvo, isti izvodi uspješno vježbe iz tri predmeta na akademskom studijskom programu Menadžment u pomorstvu istog fakulteta.

Dr Nikola Mihaljević je u tekućem periodu bio mentor za pet diplomskih radova kao i član mnogobrojnih komisija za odbranu diplomskih radova na svim odsjecima Fakulteta za pomorstvo.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova	Broj bodova
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	16	32.5
3. PEDAGOŠKI RAD	5	2.5
4. STRUČNI RAD	2	6.2
UKUPNO	23	41.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu prethodno navedenog vidi se da je dr Nikola Mihaljević objavio više radova u međunarodnim i domaćim naučnim časopisima, da ima značajan broj saopštenja na renomiranim međunarodnim i domaćim kongresima, konferencijama i simpozijumima, da ima veoma uspješan rad sa studentima i bogatu stručno-pedagošku aktivnost.

Samim tim, kandidat dr Nikola Mihaljević, asistent Fakulteta za pomorstvo u Kotoru, ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju (Sl. List RCG br. 60/03 i Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja) za izbor u zvanje docenta UCG na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru.

Imajući u vidu gore pomenuto i na osnovu ličnog poznavanja kandidata, predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Nikolu Mihaljevića izabere u zvanje **docenta**, na neodređeno vrijeme sa punim radnim vremenom, na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru Univerziteta Crne Gore za predmete:

1. Teorija vjerovatnoće i statistika (studijski program Pomorske nauke)
2. Matematika (studijski program Nautika)
3. Matematika (studijski program Brodomaštinstvo)

RECENZENT

Dr Radoje Šćepanović, redovni profesor
Prirodno-Matematički fakultet, Podgorica

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Naučno-istraživački rad kandidata dr Nikole Mihaljevića u tekućem periodu bio je veoma intenzivan i raznovrstan. U periodu od 1992. do 1997. godine kandidat je saradivao sa grupom fizičara

sa Prirodno-matematičkog fakulteta u Podgorici. Kao rezultat te saradnje, objavio je kao koautor više naučnih radova u poznatim međunarodnim časopisima, kao i na međunarodnim konferencijama i domaćim kongresima i simpozijumima. U radu 4 autori koriste "Cd-ratio for multi monitor" metod koji se odnosi na neidealnost epitermalne neutronske fluks distribucije koja može biti opisana $1/E^{1+\alpha}$ spektralnom reprezentacijom, gdje je parametar α mjera neidealnosti. α je determinisano sa 3 iradijacione pozicije TRIGA Mark II reaktora. U radu 5 opisan je metod za računanje efektivnog

prostornog ugla $\bar{\Omega}$ za cilindrične izvore čiji je poluprečnik širi od poluprečnika detektora i razmatran je spektar energija od 88-1115 keV. Testirana su obavljena u tri laboratorije. Srednje odstupanje je 3-4%. U radu 6 opisana je PC-verzija programa EXTSANGLE, MARSANGLE i COLSANGLE. Ovi programi su prezentovani u radovima 5, 9 i 10. U ovom radu se takođe posmatra efikasnost detektora za izvore gama-zračenja koji su nekoaksijalni sa osom detektora. Uzeti su u razmatranje kako izvori čiji je poluprečnik uži od poluprečnika detektora, tako i izvori čiji je poluprečnik širi, pogledati rad 12. Rad 9 baziran je na konceptu efektivnog prostornog ugla $\bar{\Omega}$. Matematički model koji je razvijen u ovom i

prethodnim radovima određuje "full-energy peak" efikasnost (\mathcal{E}_p) poluprovodničkih detektora za različite interesantne tipove geometrija izvor-detektor (Marinelli izvore, well detektore i dr.). Model uzima u obzir slabljenje gama-zraka kako u izvoru, tako i u posudi u kojoj je izvor, u plastičnom nosaču, vazduhu, kapi detektora, kao i u samom detektoru. U radu 10 data je eksperimentalna provjera kompjuterskog programa MARSANGLE koji računa "full-energy peak" efikasnost (\mathcal{E}_p) pomoću efektivnog

prostornog ugla $\bar{\Omega}$ za različite Marinelli posude i višeenergetske gama-izvore. Rad 14 odnosi se na nekoaksijalnost detektora i izvora koja je često moguća u praksi, zbog nepreciznosti prilikom izrade detektora ili prilikom pozicioniranja izvora. Izloženi metod uzima u obzir ovo odstupanje i povećava tačnosti računanja efikasnosti (\mathcal{E}_p).

U svim prethodno navedenim radovima data je primjena Lebegovog višestrukog integrala u odgovarajućim istraživanjima.

Efektivni prostorni ugao $\bar{\Omega}$ je ništa drugo nego jedan takav integral. Numerički metod koji je korišćen prilikom izračunavanja svih ovih integrala je Gaus-Ležendrov metod numeričke integracije.

OCJENA STRUČNOG RADA

Dr Mihaljević je u prethodnom periodu imao intenzivnu stručnu aktivnost. To se posebno odnosi na učešće u istraživačkom timu na dva međunarodna naučno-istraživačka projekta: *Nuclear Data Standardization in the k0 - Method of NAA* i *HPGe-detector efficiency characterization*, kao i Projektu fonda za nauku Crne Gore:

Određivanje nekih parametara značajnih za k0 - Metodu NAA. Rezultati dobijeni na tim projektima saopšteni su na više domaćih i inostranih konferencija, a dio tih rezultata publikovan je u međuvremenu u uglednim međunarodnim časopisima.

Osim toga, kandidat dr Mihaljević objavio je po jedan stručni članak u matematičko-računarskim časopisima *Tangent* (za srednje škole) i *Matematičko-računarskom Mozaiku* (za osnovne škole).

Navedene aktivnosti ukazuju na veoma plodan stručni rad kandidata dr Nikole Mihaljevića u prethodnom periodu.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOBLJENOSTI

Dr Nikola Mihaljević držao je u tekućem periodu veoma uspješno nastavu i vježbe iz većeg broja matematičkih predmeta na sva četiri odsjeka Fakulteta za pomorstvo u Kotoru. Od početka 1998. godine kao predavač više škole izvodi nastavu na predmetima Matematika I i Matematika II na Pomorsko-nautičkom i Brodomašinskom odsjeku fakulteta, kao i Odsjeku pomorske

elektrotehnike. Angažovanje za izvođenje nastave iz Matematike na studijskim programima Nautika i Brodomašinstvo kandidata dr Nikole Mihaljevića nastavljeno je i nakon njegovog doktoriranja 2004. godine. Osim toga, od februara 2004. godine u svojstvu asistenta drži vježbe na tri predmeta studijskog programa Menadžment u pomorstvu istog fakulteta.

Dr Nikola Mihaljević je u prethodnom periodu bio mentor petorici kandidata na dodiplomskim studijama Odsjeka pomorske elektrotehnike Fakulteta za pomorstvo.

Sve navedeno govori da je dr Nikola Mihaljević u prethodnom izbornom periodu stekao višegodišnje i bogato pedagoško iskustvo.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova	Broj bodova
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	16	35.5
3. PEDAGOŠKI RAD	5	2.5
4. STRUČNI RAD	2	6.2
UKUPNO	23	44.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu prethodno navedenog vidi se da dr Nikola Mihaljević, asistent na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru ispunjava sve uslove predviđene Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja za izbor u zvanje docenta Univerziteta Crne Gore na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru.

Imajući u vidu naprijed pomenuto, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Nikolu Mihaljevića izabere u zvanje **docenta**, na neodređeno vrijeme sa punim radnim vremenom, na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru Univerziteta Crne Gore za predmete: Teorija vjerovatnoće i statistika na studijskom programu Pomorske nauke, Matematika na studijskom programu Nautika i Matematika na studijskom programu Brodomašinstvo.

RECENZENT

Dr Romeo Meštrović, vanredni profesor
Fakultet za pomorstvo, Kotor

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Oblasti istraživanja kandidata dr Nikole Mihaljevića spadaju u teoriju operatora, sa posebnim osvrtom na diferencijalne operatore i rješivost operatorskih jednačina. U tehnikama dokaza u radovima kandidata iz perioda u toku i poslije odbrane doktorske disertacije koristi aparat funkcionalne analize, kao i rezultate iz realne analize i teorije Furijeovih redova.

Predmet doktorske disertacije kandidata dr Mihaljevića predstavlja inverzni problem generisan diferencijalnim izrazom sa kašnjenjem sljedećeg tipa

$$D^{(2)}(y) \equiv -\frac{d^2}{dx^2} y(x) + q(x)y(\alpha(x))$$

gdje je $0 < \alpha(x) < x, \forall x \in [0, \pi], \alpha(0) = 0$. Ove karakteristike funkcije α svrstavaju diferencijalni izraz u klasu diferencijalnih izraza sa promjenljivim kašnjenjem. Disertacija je podijeljena u pet glava. U glavi I koja je uvodna data je pregled osnovnih definicija i pojmova koriscenih u disertaciji, a koji se odnose na diferencijalne jednačine sa pomjerenim argumentom. Dat je takođe i pregled dosadašnjih rezultata vezanih za obrnuti problem jednačina sa kašnjenjem. U glavi II data je asimptotika sopstvenih vrijednosti operatora tipa Šturm-Liuvila uz pretpostavku različitih stepena glatkosti potencijala q . U ovoj glavi je i data postavka osnovnog problema. Predstavljena je karakteristična funkcija na dva različita načina i navedene su njene asimptotike, kako na realnoj tako i na

imaginarnoj osi u z-ravni. Glava III posvećena je analizi direktnog spektralnog zadatka i uspostavljene su relacije među spektralnim parametrima. Upravo na taj način otvara se put ka rješavanju obrnutog problema. Naime, uspostavljaju se integralne jednačine i dokazuje se egzistencija i jedinstvenost rješenja integralnih jednačina pomoću kojih će se u narednoj fazi riješiti inverzni zadatak. U četvrtoj glavi naveden je osnovni rezultat disertacije, tj. opisana je procedura konstrukcije operatora na osnovu četiri niza sopstvenih vrijednosti. U petoj glavi izučava se slučaj kašnjenja $a(x) = ax^2 + bx$, $0 < ax^2 + bx < x$ i $0 < 2ax + b < 1$ i uspostavlja se procedura konstrukcije potencijala q .

U radu 8 formulisan je direktan spektralni problem za diferencijalne operatore tipa Šturm-Liuvila sa promjenljivim kašnjenjem na segmentu $[0, \pi]$. Zatim je dobijena karakteristična funkcija F operatora $D^{(2)}$ generisanog diferencijalnom jednačinom $-y''(x) + q(y)y'(a(x)) = \lambda y(x)$ i granicnim uslovima $y'(0) - hy(0) = 0$; $y'(\pi) + Hy(\pi) = 0$. To je cijela funkcija, eksponencijalnog tipa i polovičnog stepena rasta. U radu 3 kandidat razmatra i rješava Inverzni problem tipa Šturm-Liuvila sa promjenljivim kašnjenjem na segmentu za diferencijalne operatore drugog reda.

OCJENA STRUCNOG RADA

Kandidat dr Nikola Mihaljević je u prethodnom periodu aktivno učestvovao na dva međunarodna i jednom domaćem naučno-istraživačkom projektu. Dio dobijenih rezultata na tim projektima objavljen je u većini naučnih radova kandidata. S druge strane, dio tih rezultata saopšten je na nekoliko domaćih i inostranih konferencija.

Na osnovu naprijed rečenog može se pozitivno ocijeniti stručni rad dr Nikole Mihaljevića.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOBLJENOSTI

Dr Nikola Mihaljević drži već duže godina nastavu i vježbe iz većeg broja matematičkih kurseva Fakultetu za pomorstvo u Kotoru. Od 1998. godine radi kao predavač više škole na istom fakultetu. Predavao je predmete Matematika I i Matematika II na tri odsjeka Fakulteta. Zadnje četiri školske godine angažovan je za izvođenje nastave iz Matematike ne studijskim programima Nautika i Brodomaštinstvo Fakulteta za pomorstvo. U međuvremenu je držao vježbe na nekoliko matematičkih i računarskih predmeta studijskog programa Menadžment u pomorstvu istog fakulteta.

Dr Nikola Mihaljević izvodi nastavu po Sistemu Kvaliteta ISO 9001 :2000.

Pored toga, kandidat je bio član velikog broja Komisija za odbranu diplomskih radova na svim odsjecima Fakulteta za pomorstvo. Bio je mentor pet uspješno odbranih diplomskih radova čije se teme odnose na razne oblasti primijenjene matematike

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova	Broj bodova
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	16	32.5
3. PEDAGOŠKI RAD	5	2.5
4. STRUČNI RAD	2	6.2
UKUPNO	23	41.2

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Dr Nikola Mihaljević ima veoma značajne referencije u međunarodnim naučnim časopisima koji se nalaze u bazama podataka. Ima veliki broj saopštenja na vodećim međunarodnim i domaćim kongresima. Ima dokazan i vrlo uspješan rad sa velikim brojem generacija studenata svih profila pomorske i lučko transportne struke, kao i rad u srednjoj Hemijsko-tehnološkoj školi u Podgorici. Ove činjenice ukazuju da kandidat ima bogato pedagoško-stručno iskustvo.

Iz svega izloženog slijedi da dr Nikola Mihaljević, asistent na Fakultetu za pomorstvo Kotor, ispunjava sve uslove predviđene

Zakonom o visokom obrazovanju RCG (Službeni list RCG broj 60/03) i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja (član 12 i drugi) za izbor u zvanje docenta Univerziteta Crne Gore.

Predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Nikolu Mihaljevića izabere u zvanje **docenta** na Fakultetu za Pomorstvo Kotor, za predmete: Teorija vjerovatnoće i statistika (studijski program Pomorske nauke), Matematika (studijski program Nautika) i Matematika (studijski program Brodomaštinstvo), za rad sa punim radnim vremenom

RECENZENT

Dr Žarko Pavićević, redovni profesor
Prirodno-Matematički fakultet, Podgorica

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmete: Osnovi turizma, Turistička geografija, Turističke regije, Turističko uređenje prostora na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda", 30.04.2008.godine. Na raspisani Konkurs prijavila se kandidatkinja **DR ĐURĐICA PEROVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođena sam 12.03.1968. godine u Bačkoj Topoli. Osnovnu i srednju školu završila sam u Podgorici. Nosilac sam diplome »Luča«.

Diplomirala sam na Prirodno-matematičkom fakultetu u Novom Sadu /smjer diplomirani geograf-turizmolog/, sa prosječnom ocjenom 8,58 u toku studija i ocjenom 10 na diplomskom ispitu.

Postdiplomske studije upisala sam školske 2001/02. godine, na Prirodno-matematičkom fakultetu u Novom Sadu /smjer Turizam/. Predviđene ispite položila sam sa prosječnom ocjenom 9,66. Magistarsku tezu pod nazivom „Komparativne prednosti etnosocijalnih i drugih vrijednosti kulturnog naslijeđa paštrovske oblasti u funkciji uspješnog marketing turističkog nastupa“ odbranila sam 28. 12. 2004. godine i stekla akademski stepen magistra turizma.

Doktorsku disertaciju „Stanje i pravci razvoja turizma crnogorskog primorja u funkciji uspješnog tržišnog nastupa“ odbranila sam 11. 03. 2008. godine i stekla naučni stepen doktor nauka iz oblasti turizma.

Koristim se engleskim i italijanskim jezikom.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Od 2000/01. godine radila sam kao profesor turističke grupe predmeta u JU Srednja mješovita škola »Danilo Kiš« u Budvi. /Stručni profesorski ispit položila sa saocjenom 5/.

Na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru zaposlena sam kao saradnik u nastavi od 15. 11. 2004. godine na predmetima: Osnovi turizma, Turistička geografija, Turističke regije, Turističko uređenje prostora, Putničke agencije, Hotelski inženjering.

Za šefa studijskog programa Turizam imenovana sam 16. 03. 2007. godine.

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1. 1. Monografije	
1. Perović Đ., Etnosocijalne i druge kulturne vrijednosti Paštovića u funkciji turizma, monografija, Fakultet za turizam i hotelijerstvo Kotor.	7
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	
2. Perović Đ., Etnosocijalne i druge vrijednosti kulturnog nasljeđa paštrovskih sela u funkciji uspješnijeg marketing turističkog nastupa, Turizam br. 7, Prirodno-matematički fakultet, Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo, Novi Sad, (2003), YU ISSN 1450-6661, str. 37-39.	3
3. Perović Đ., Lokalno stanovništvo kao nosilac razvoja etno-turizma u primorskim selima, Turizam br.9, Prirodno-matematički fakultet, Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo, Novi Sad, (2005), YU ISSN 1450-6661, str. 128-130.	4
4. Perović Đ., Selektivni turizam u Crnoj Gori, Turizam br.10, Prirodno-matematički fakultet, Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo, Novi Sad, (2006), YU ISSN 1450-6661, str. 35-37.	3
5. Perović Đ., Održivi turizam u Crnoj Gori, Hotellink br. 9-10, Visoka hotelijerska škola, Beograd, (2007), ISSN 141-5113, str. 121-127.	4
6. Perović Đ., Turistički značaj manifestacija kao segmenta kulturnog turizma Kotora, Turizam br. 11, Prirodno-matematički fakultet, Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo, Novi Sad (u štampi)	2
1.3.1. Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminari	
Perović Đ., Vujačić V., Development potentials of eco tourism I Montenegro – 19 th Biennial international Congress Tourism & Hospitality Industry 2008, Opatija. (u štampi)	1
1.3.2. Domaći kongresi, simpozijumi i seminari	
Perović Đ., Perspektive azvoja ruralnog turizma u Crnoj Gori, Zbornik radova sa međunarodnog okruglog stola: Savremeni tokovi razvoja ruralnog turizma, Fakultet za turizam i hotelijerstvo Kotor, 2007. (u štampi).	1

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost prema procjeni stručnih komisija: organizacija naučnih susreta; patent; priznati sistemi ili metode; prenos rezultata naučnog rada u praksu; penos znanja u proizvodnju ili u rad državnih i drugih organa i organizacija; saradnja u izradi stručnih osnova za nove propise i aktivnosti u organima međunarodnih udruženja i međunarodnim žirijima, itd.	7
- Šef studijskog programa Turizam /organizovanje realizacije nastavnog procesa na osnovnim studijama Turizam/.	
- Položen stručni ispit za profesora nastavnih predmeta iz oblasti turizma	
- Učešće u projektu: Inoviranje Master plana za razvoj turizma u Crnoj Gori, Ministarstvo turizma, DEG, GTZ (januar – februar 2007.).	
- Učešće u projektu: Definisanje indikatora održivosti i destinacijskog menadžmenta za region Bjelasice i Komova, sa posebnim osvrtom na NP Biogradska gora, UNWTO, Ministarstvo turizma.	
- Koordinator projekta: Razvijanje obrazovnih kapaciteta u turizmu i prenošenje znanja na	

tercijalne institucije Crne Gore, USAID, fakultet za turizam i hotelijerstvo Kotor, Ministarstvo turizma i zaštite životne sredine.	
- Član organizacionog odbora za implementaciju Strategije ljudskih resursa u turizmu.	
- Organizator međunarodnog okruglog stola: Savremeni tokovi razvoja ruralnog turizma, Budva 2007.	
- Član Organizacionog odbora 17. Međunarodne turističke berze, sajma turizma i opreme za hotelijerstvo i ugostiteljstvo-METUBES, 2008.	
Član komisije za polaganje stručnog ispita za turističkog vodiča	

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD		8		25
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD				
4. STRUČNI RAD				7
UKUPNO	32			32

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

IO CJENA USLOVA

NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD

Na osnovu uvida u klasifikacionu biografiju možemo konstatovati da se naučno istraživački rad dr Đurđice Perović odnosi na oblast turizma, turističkih regija, turističkog uređenja prostora i turističke geografije. Kandidatkinja je kroz svoju magistarsku tezu, doktorsku disertaciju, monografiju i svoje radove usmjerila interesovanja ka selektivnim, manje agresivnim vidovima turizma, problematici održivog razvoja turizma na prostoru Crne Gore, a posebno afirmaciji etnosocijalnih i kulturnih vrijednosti crnogorskog prostora u funkciji turizma. Radovi na koje bi skrenuli pažnju su:

1. Perović Đ., Etnosocijalne i druge kulturne vrijednosti Pastrovica u funkciji turizma, monografija, Fakultet za turizam i hotelijerstvo Kotor.
2. Perović Đ., Lokalno stanovništvo kao nosilac razvoja etno-turizma u primorskim selima, Turizam br. 9, Prirodno-matematički fakultet, Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo, Novi Sad, (2006), ISSN 1450-6661, str.128-130.
3. Perović Đ., Održivi turizam u Crnoj Gori, Hotellink br.9-10, Visoka hotelijerska škola, Beograd, (2007), ISSN 141-5113, str.121-127.
4. Perović Đ., Perspektiva razvoja ruralnog turizma u Crnoj Gori, 17. Međunarodna turistička berza, sajma turizma NETUBES, referat na okruglom stolu, u štampi, Budva, mart 2008.

Sa svojim objavljenim radovima, učešćima na simpozijumima i kongresima, obrađivanim temama koje su referentne za tražene oblasti, dr Đurđica Perović ispunjava predviđene uslove za izbor u akademsko zvanja docent.

STRUČNI RAD

Stručni rad dr Đurđice Perović odlikuje raznovrsnost. Kandidatkinja je učesnik domaćih i međunarodnih projekata, član je organizacionog odbora za implementaciju Strategije ljudskih resursa u turizmu, organizator međunarodnog okruglog stola: Savremeni tokovi razvoja ruralnog turizma, član organizacionog odbora 17. Međunarodne turističke berze, sajma turizma-METUBES. Na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo vrlo uspješno obavlja odgovornu funkciju šefa studentskog programa Turizam. Neke od stručnih aktivnosti dr Đurđice Perović su: Inoviranje Master plana za razvoj turizma u Crnoj Gori; Definisane indikatore održivosti i destinacijskog menadžmenta za region Bjelasice i Komova, sa posebnim osvrtom na NP „Biogradska gora“; Razvijanje obrazovnih kapaciteta u turizmu i prenošenje znanja na tercijalne institucije Crne Gore, u okviru kojeg je predviđeno uvođenje TEDQUAL sistema kvaliteta na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru.

Na osnovu navedenih činjenica i predočenih kompetencija konstatujem da i po osnovu stručnog rada dr Đurđica Perović ispunjava uslove za izbor u zvanje docenta.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Đurđica Perović je svoje pedagoško iskustvo počela sticati u srednjoj turističkoj školi, kao profesor turističke grupe predmeta. Na mjestu saradnika na Univerzitetu Crne Gore, za naučne discipline koje su predmet konkursa nalazi se od 2004. godine. Za vrijeme svog rada na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru kandidatkinja je pokazala sklonost ka stalnom inoviranju i organizovanju nastavnog procesa, uz korišćenje najsavremenijih metoda, zbog čega studenti visoko cijene njen rad u organizovanju i izvođenju nastavnog procesa, kao i primjeran odnos u komuniciranju sa njima.

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			25	
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD			3	
4. STRUČNI RAD			7	
UKUPNO			35	

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu analize priložene dokumentacije konstatujem da dr Đurđica Perović ispunjava sve uslove za izbor u akademsko zvanje docenta. Predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Đurđicu Perović izabere u akademsko zvanje **docenta** za predmete: Osnovi turizma, Turistička geografija, Turističke regije i Turističko uređenje prostora, uvjeren da će to biti ozbiljno kadrovska jačanje ove mlade univerzitetske institucije.

RECENZENT
Prof. dr Miljan Radović

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Uvidom u priloženu dokumentaciju konstatujem da dr Đurđica Perović ispunjava uslove iz člana 76. Zakona o visokom obrazovanju RCG za izbor u akademsko zvanje. Kandidatkinja je diplomirala na Prirodno-matematičkom fakultetu u Novom Sadu. Akademski stepen magistra turizma stekla je 2004. godine, a doktorat iz oblasti turizma odbranila je marta 2008. godine na istom fakultetu.

NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD

Sagledavajući ukupni naučnoistraživački rad dr Đurđice Perović, može se konstatovati da se kandidatkinja usmjerila na naučna objašnjenja pojava i odnosa u oblasti osnova turizma, turističkih regija, turističkog uređenja prostora i turističke geografije, a to su ujedno i nastavne discipline za koje je raspisan konkurs za izbor u akademsko zvanje (predmeti: *Osnovi turizma, Turistička geografija, Turističke regije, Turističko uređenje prostora*). Posebno mjesto zauzimaju radovi koji se bave afirmacijom etno-socijalnih i drugih kulturnih vrijednosti prostora u funkciji turizma, izučavanje uslova razvoja selektivnih vidova turizma, turističkih regija i održivog turizma. Kao naročito važne izdvojili bismo sljedeće naučnoistraživačke radove:

1. Perović Đ., Etnosocijalne i druge kulturne vrijednosti Paštrovica u funkciji turizma, monografija, Fakultet za turizam i hotelijerstvo, Kotor, 2008, str. 1-136.
2. Perović Đ., Selektivni turizam u Crnoj Gori, časopis Turizam, 10, Prirodno-matematički fakultet, Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo, Novi Sad, (2006), ISSN 1450-6661, str. 35-37.
3. Perović Đ., Održivi turizam u Crnoj Gori, Hotellink br. 9-10, Visoka hotelijerska škola, Beograd, (2007), ISSN 141-5113, str. 121-127.

Sa svojim objavljenim radovima, učešćem na simpozijumima, kongresima i seminarima na kojima su obrađivane turizmološke teme, značajne kako za teorijsko oblikovanje, tako i za praktičnu implementaciju, kandidatkinja je pokazala da ispunjava predviđene uslove za izbor u akademsko zvanje.

STRUČNI RAD

Stručni rad dr Đurđice Perović je veoma sadržajan. Kandidatkinja od marta 2007. godine obavlja funkciju šefa studentskog programa Turizam na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru. Učestvuje u domaćim i međunarodnim projektima, čime doprinosi unapređenju razvoja turizma. Neki od projekata su: Inoviranje Master plana za razvoj turizma u Crnoj Gori; Definisane indikatore održivosti i destinacijskog menadžmenta za region Bjelasice i Komova, sa posebnim osvrtom na NP „Biogradska gora“, a posebno značajan autorski projekat je: Razvijanje obrazovnih kapaciteta u turizmu i prenošenje znanja na tercijarne institucije Crne Gore, u okviru kojeg je predviđeno uvođenje TEDQUAL sistema kvaliteta na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru. Pored ostalog, dr Đurđica Perović je organizator međunarodnog okruglog stola: Savremeni tokovi razvoja ruralnog turizma, održanog u Budvi 2007. godine, uz to i član Organizacionog odbora za implementaciju Strategije ljudskih resursa u turizmu, te Komisije za polaganje stručnog ispita za turističkog vodiča.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Đurđica Perović posjeduje višegodišnje pedagoško iskustvo kao profesor turističke grupe predmeta u srednjoj školi, i kao saradnik na Univerzitetu Crne Gore – Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru. Stručni profesorski ispit za turističku grupu predmeta kandidatkinja je položila sa najboljom ocjenom, a u toku svog rada na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru u domenu inoviranog nastavnog procesa koristi najsavremenije metode i tehnike u nastavi.

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			25	
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD			3	
4. STRUČNI RAD			7	
UKUPNO			35	

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Dr Đurđica Perović ispunjava sve zakonske uslove za izbor u akademsko zvanje docenta: akademski stepen doktora iz oblasti turizma, više zapaženih naučnih i stručnih radova, potrebnu pedagošku osposobljenost. Imjući sve to u vidu, predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da izabere dr Đurđicu Perović u akademsko zvanje **docenta** za predmete: Osnovi turizma, Turistička geografija, Turističke regije i Turističko uređenje prostora na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo (Kotor).

RECENZENT

Prof. dr Borislav Uskoković
Ekonomski fakultet, Podgorica

IZVJEŠTAJ RECENZENTA**I OCJENA USLOVA**

Uvidom u priloženu dokumentaciju konstatujem da dr Đurđica Perović ispunjava konkursom predviđene uslove, u skladu sa članom 76. Zakona o visokom obrazovanju RCG.

NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno istraživački rad dr Đurđice Perović fokusiran je na oblast turizma, turističkih regija, turističke geografije i turističkog uređenja prostora. Svoju magistarsku tezu, doktorat, monografiju, kao i naučne radove kandidat je usmjerila na istraživanje etnosocijalnih i drugih kulturnih vrijednosti Crne Gore, na održivi turizam, kao i ostale vidove turizma, te i mogućnosti njihove implementacije u turističku ponudu Crne Gore. Riječ je, pored ostalog, o sljedećim radovima:

1. Perović Đ., Etnosocijalne i druge kulturne vrijednosti Pastrovica u funkciji turizma, monografija, Fakultet za turizam i hotelijerstvo Kotor.
2. Perović Đ., Lokalno stanovništvo kao nosilac razvoja etno-turizma u primorskim selima, Turizam br. 9, Prirodno-matematički fakultet, Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo, Novi Sad, (2006), ISSN 1450-6661, str.128-130.

3. Perović Đ., Održivi turizam u Crnoj Gori, Hotellink br.9-10, Visoka hotelijerska škola, Beograd, (2007), ISSN 141-5113, str.121-127.

Iz navedenih radova se vidi da se dr Đurđica Perović bavi uglavnom prirodnim i kulturnim vrijednostima, koje su u funkciji turizma i održivog turizma, te i disciplina koje pripadaju ovom području naučnog rada. To je od posebne važnosti, jer se usmjerila na tematiku koju i nastavno obrađuje, što je inače vrlo poželjno.

STRUČNI RAD

Stručni rad dr Đurđice Perović je bogat i sadržajan. Na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo obavlja funkciju šefa studijskog programa Turizam. Kandidat je, uz ostalo, bila organizator međunarodnog okruglog stola: «Savremeni tokovi razvoja ruralnog turizma» i član organizacionog odbora 17. Međunarodne turističke berze, sajma turizma-METUBES. Sem toga, dr Đurđica Perović je uključena i u domaće i međunarodne projekte, kao što su, recimo: «Razvijanje obrazovnih kapaciteta u turizmu i prenošenje znanja na tercijalne institucije Crne Gore», u okviru kojeg je predviđeno uvođenje TEDQUAL sistema kvaliteta na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru; «Inoviranje Master plana za razvoj turizma u Crnoj Gori» i «Definisanje indikatora održivosti i destinacijskog menadžmenta za region Bjelasice i Komova», sa posebnim osvrtom na NP „Biogradska gora“.

Uzimajući u obzir navedene aktivnosti kandidata konstatujem da i u pogledu stručne kompetentnosti dr Đurđica Perović ispunjava uslove za izbor u akademsko zvanje docenta.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Đurđica Perović je počela svoj pedagoški rad u srednjoj turističkoj školi "Danilo Kiš" u Budvi, kao profesor turističke grupe predmeta. Na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo, kao saradnik u nastavi, za naučne discipline koje su predmet konkursa, kandidat je zaposlena od novembra 2004. godine. U radu sa studentima dr Đurđica Perović je vježbe realizovala prema referentnim domaćim i inostranim udžbenicima.

Vijeće Fakulteta za turizam i hotelijerstvo se pozitivno izjasnilo o pedagoškim kvalitetima dr Đurđice Perović. Saglasno navedenom, smatram da, u odnosu na pedagoške kvalitete, kandidat ispunjava sve uslove za izbor u zvanje docenta.

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			25	
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD			3	
4. STRUČNI RAD			7	
UKUPNO			35	

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu razmatranja konkursnog materijala i četvorogodišnjeg neposrednog praćenja rada i profesionalnog razvoja kandidata, kao i na osnovu svega što sam predhodno izložio, smatram da dr Đurđica Perović, svojim rezultatima u oblasti naučno-istraživačkog, stručnog i nastavno-pedagoškog rada ispunjava sva predviđena mjerila i Zakonom propisane uslove za izbor u akademsko zvanje docenta. Stoga, sa zadovoljstvom

predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore, da dr Đurđicu Perović izabere u zvanje **docenta** za predmete: Osnovi turizma, Turistička geografija, Turističke regije i Turističko uređenje prostora na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru.

RECENZENT

Prof. dr Slobodan Kasalica
Filozofski fakultet, Nikšić

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmete: Geologija i Inženjerska geologija na Građevinskom fakultetu u Podgorici.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 30.04.2008. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **PROF.DR MIČKO RADULOVIC**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam 8.11.1948.godine u Nikšiću, gdje sam završio osnovnu školu i gimnaziju.

Na Rudarsko-geološki fakultet u Beogradu upisao sam se 1967/68. godine, gdje sam diplomirao 13. aprila 1973. godine na smjeru za Inženjersku geologiju i hidrogeologiju sa temom: «Inženjersko geološki uslovi izgradnje brane i akumulacije Kruševo na rijeci Pivi».

Poslijediplomske studije za magisterijum, završio sam na Rudarsko-geološkom fakultetu u Beogradu i 3.12.1992. godine, odbranio magistarski rad pod nazivom: «Hidrogeološke karakteristike karstnih terena u široj okolini Nikšića». Time sam stekao akademski naziv magistra tehničkih nauka u oblasti geologije, naučna oblast hidrogeologija.

Doktorsku disertaciju pod naslovom: «Hidrogeologija karsta Crne Gore» odbranio sam 31.01.1997. godine na Rudarsko-geološkom fakultetu u Beogradu i time stekao naučni stepen doktora tehničkih nauka, oblast geologija.

U proteklom periodu učestovao sam, kao rukovodilac radova ili član ekspertskih i stručnih timova, u realizaciji brojnih međunarodnih i nacionalnih naučno-istraživačkih projekata iz oblasti geonauka. Od posebnog značaja su: seizmogeološke podloge i seizmičke mikrorajonizacije pojedinih urbanih područja, štampane hidrogeološke i inženjerskogeološke karte različitih razmjera i namjena, hidrogeološka i inženjerskogeološka istraživanja za potrebe korišćenja hidroenergetskih potencijala vodotoka, rješavanje složene problematike odnosa slanih i slatkih voda u primorskom pojasu, kao i regionalnog vodosnabdijevanja Crnogorskog

primorja, definisanja inženjerskogeoloških i geotehničkih uslova izgradnje magistralnih i autoputeva u Crnoj Gori, korišćenja podzemnih voda putem flaširanja i dr.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Nakon diplomiranja, radio sam u Zavodu za geološka istraživanja Crne Gore (od 1973. do 1995. godine) na izradi i realizaciji brojnih projekata iz oblasti hidrogeologije, inženjerske geologije, geotehnike i inženjerske seizmologije.

U periodu od 1981. do 1982. godine bio sam rukovodilac Odjeljenja za inženjersku geologiju a zatim rukovodilac Sektora za geotehniku i hidrogeologiju, koju dužnost sam obavljao u periodu od 1989. do 1995. godine.

Odlukom Naučno-nastavnčkog vijeća Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 3. juna 1994. godine, izabran sam u zvanje asistenta za predmete Osnovi geologije i Inženjerska geologija na Građevinskom fakultetu u Podgorici.

Stalni radni odnos na Građevinskom fakultetu u Podgorici zasnovao sam 1.01.1995. godine, s tim što sam vježbe iz predmeta Osnovi geologije (u honorarom odnosu) držao od školske 1993/94. godine.

Od 01.10.1998. do 01.10.2000. godine obavljao sam dužnost predekana za finansije.

Po Ugovoru o poslovno-tehničkoj saradnji između Građevinskog fakulteta i JU Republičkog zavoda za geološka istraživanja Podgorica, bio sam angažovan (u periodu od 1995-2004. godine) na dugoročnim projektima od interesa za Republiku, koje je realizovala ova institucija iz oblasti hidrogeologije i inženjerske geologije.

Odlukom Naučno-nastavnog vijeća Univerziteta Crne Gore od 15.12.1997. godine izabran sam u zvanje docenta za predmet Osnovi geologije.

Na III sjednici Vijeća akademika, održanoj 17. decembra 2001. godine u Beogradu, izabran sam za stalnog člana Jugoslovenske inženjerske akademije – JINA.

U zvanje vanrednog profesora Univerziteta Crne Gore izabran sam 9.07.2003. godine za predmete: Osnovi geologije i Geologija na Građevinskom fakultetu u Podgorici.

Odlukom Savjeta Građevinskog fakulteta br. 16571/1 od 26.11.2003. godine, imenovan sam za šefa Katedre za geotehniku, koju dužnost sam obavljao do 2005. g.

U proteklom periodu, od izbora u zvanje vanrednog profesora, izvodio sam nastavu iz predmeta Osnovi geologije i Geologije na studijskim programima: Građevinarstvo, Menadžment u građevinarstvu, kao i predmeta Inženjerska geologija na Građevinsko-urbanističkom, odnosno Saobraćajnom smjeru.

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.	54,5
Broj referenci*broj bodova			1 x 10	2 x 7	4 x 5+ 3 x 3,5	
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		28,5
Broj referenci*broj bodova		3 x 3	13 x 1,5			
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	19
Broj referenci*broj bodova			1 x 2+ 3 x 1	5 x 1+ 18 x 0,5		
1.4. Uvodno, objavljeno plenarno predavanje				1.4.1.	1.4.2.	2
Broj referenci*broj bodova					2 x 1	
1.5. Recenzije			1.5.1.	1.5.2.	1.5.3.	5
Broj referenci*broj bodova					10 x 0,5	
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						109
2. UMJETNIČKA DJELATNOST						
Premijerno predstavljanje	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.
Broj referenci/broj bodova						
UKUPNO ZA UMJETNIČKU DJELATNOST						0
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST						

3.1. Udžbenici	3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.	
Broj referenci*broj bodova					
3.2. Priručnici		3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.	
Broj referenci*broj bodova					
3.3. Gostujući profesor			3.3.1.	3.3.2.	
Broj referenci*broj bodova					
3.4. Mentorstvo	3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.		10
Broj referenci*broj bodova		10 x 1			
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 PEDAGOSKU DJELATNOST					15
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.		
1. Broj referenci*broj bodova		2			
4.3. Stručni članak			4.3.1.		
Broj referenci*broj bodova					
4.4. Objavljeni prikazi			4.4.1.		9
Broj referenci*broj bodova			18x0.5		
4.5. Popularno-stručni članci			4.5.1.		
Broj referenci*broj bodova					
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost			4.6.1.		
2. Broj referenci*broj bodova			20x1.0		20
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST					29

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.
1. Monografije	
1.4. Knjiga studijskog karaktera	
1. Radulović M., Radulović V.,(2008): Hidrogeološka karta Crne Gore 1: 200 000 sa Tumačem.(pripremljeno za štampu).JU. Republički Zavod za geološka istraživanja Crne Gore.Podgorica. Ministarstvo ekonomije .Podgorica.	7
2. Radulović R., Radulović M.,(2008): Osnovna inženjersko geološka karta 1: 100 000. Tumač za list Nikšić. k34-38.(pripremljeno za štampu) JU. Republički Zavod za geološka istraživanja.Ministarstvo ekonomije.Podgorica.	7
3. Radulović M., Radulović R .,(2008): Osnovna hidrogeološka karta 1 : 100 000. Tumač za O.H.G.K. lista Nikšić. k34-38.(pripremljeno za štampu) JU. Republički zavod za geološka istraživanja .Ministarstvo ekonomije.Podgorica.	7
1.5. Dio naučne monografije	
4. Đorđević B., Šaranović M ., Sekulić G., Radulović M.,(2008): Vodni potencijal Crne Gore.(U pripremi za štampu). CANU. Podgorica.Posebna izdanja.(Monografije i studije).Odjeljenje prirodnih nauka.Podgorica.	5
1.3. Radovi na kongresima , simpozijumima i seminarima	
1.3.1. Medjunarodni kongresi, simpozijumi i seminari	
5. Stevanović Z., Radulović M., Shammy P.,Radulović M. M.,(2008): Карстно извориште Боле Сестре.Оптимално решене водоснабдева- на Црногорског приморја.(« Karstic source Bolje sestre –optimal solution for regional water supply of	

Montenegro coastal area». Зборник радова Одбора за крас и спелеологију.САНУ.св.9.Београд. (U štampi).	1
6. Radulović R., Radulović M.,(2005):Inženjersko-geološke i seizmogeološke karte kao podloga za ocjenu pogodnosti terena za urbanizaciju na primjerima iz crnogorskog primorja.Aktuelna pitanja upravljanja seizmičkim rizikom u Crnoj Gori .Crnogorska akademija nauka i umjetnosti.knj.72.Str.213-218.ISBN 86-7215-160-7.	1
7. Kažić N., Radulović M., Ivanović V., (2008): Rashladni potencijal podzemnih voda Podgorice. Alternativni izvori energije i budućnost njihove primjene. Crnogorska Akademija nauka i umjetnosti; knj. 84. Odjeljenje prirodnih nauka; knj. 11. ISBN 978-86-7215-206-7.	0.7
8. Radulović M., Danilović T., Radulović M.M. (2005): Specificities of hydrogeologic watersheds and directions of movement of aquifer waters in karstic terrains of Montenegro. INTERNATIONAL CONFERENCE: «WATER RESOURCES & ENVIRONMENTAL PROBLEMS IN KARST». BEOGRAD-KOTOR strana 437-443.National Committee of the International Association of Hydrogeologists (IAH) of Serbia and Montenegro .ISBN 86-7352-144-0	0.7
9. Radulović M., Filipović S., Danilović T., Radulović M.M. (2005): Quality of karstic aquifer waters in the terrains of Montenegro and possibility of their usage by bottling. International conference: «WATER RESOURCES & ENVIROMENTAL PROBLEMS IN KARST» BEOGRAD-KOTOR, str. 861-865. National Committee of the IAH of Serbia and Montenegro.ISBN 86-7352-144-0.	0.5
10. Radulović M., Radulović V., Stevanović Z.,Komatina M.,Dubljević V., (2005): General geology and hydrogeology of Dinaric karst in Montenegro and	

Serbia. Water resources and environmental problems in karst. Excursion guide of the international conference. str. 16-20. Beograd- Kotor. ISBN 86-7352-143-2.	0.4	Hidrogeološki uslovi terena i rješenje problema periodičnog plavljenja Cetinjskog polja. Internacionalni naučno-stručni skup. Gradjevinarstvo – nauka i praksa. Zbornik radova. str. 1069-1073. Žabljak. Univerzitet Crne Gore. Podgorica. ISBN 978-86-82707-15-8 (knj.2).	0.3
11. Radulović M., Mišurović A., Dubljević V., (2005): Quality of karstic aquifer water in the catchment area of Skadar lake and water protection problems. Water resources and environmental problems in karst. Excursion guide of the international conference. str. 21-22. Beograd – Kotor. ISBN 86-732-143-2.	0.7	22. Radulović M., Dević N., Radojević D., Tomić N., (2004): Potential of Grbalj, field as water suplz sistem. I simposium of ecologists of the Republic of Montenegro. University of Montenegro. Podgorica .str 131. ISBN 86-905195-1-3. Životna sredina-Zaštita-Zbornici. COBISS.CG-ID 8207120.	0.3
12. Burić M., Radulović M., (2005): A projection of long-term water supply of the settlements along the Montenegrin coast with a regional water system. Water resources and environmental problems in karst. Excursion guide of the international conference. str. 48-49. Beograd – Kotor. ISBN 86-732-143-2.	1	23. Radulović M., Pajović M., Radulović M.M., (2008): Geološke karakteristike opštine Žabljak i mogućnost obezbjeđenja dodatnih količina vode iz lokalnih izvorišta. Stručno savjetovanje. Vodospabdijevanje Žabljaka . Žabljak , 4 – 5 . jun 2008.	
13. Lokin P., Radulović M., Boboković S., Vukašinić D., (2005): Geotechnical conditions of constructing Sozina tunnel. Water resources and environmental problems in karst. Excursion guide of the international conference. str. 50-51. Beograd , Kotor. ISBN 86-732-143 -2.	0.5		
14. Radulović M., Dubljević V., Radulović V., Burić M., Marić M., (2005): Boka Kotorska karstic springs and water supoly problems in costal area. Water resources and environmental problems in karst. Excursion guide of the international conference. str. 62-67. Beograd – Kotor. ISBN 86-732-143-2.	0.4		
15. Radulović M., Dubljević V., Danilović T., Radulović M.M. (2004): Karst hydrogeology of Montenegro with special emphasis on the possibility on exploitation, conditions of polluting and aquifer water proteciton. 32 nd. International geological congress. Florence-Italy. str 170. http // www.32igc . (Poster. Both. 55)	0.5		
1.3.2. Domaći kongresi, simpozijumi i seminari			
16. Ćorović A., Živaljević R., Sekulić G., Dražović D., Kalezić J., Radulović M., Cipranić I., (2006): Sanacija i rekultivacija jalovišta Rudnika olova i cinka u Mojkovcu. Internacionalni naučno-stručni skup. Gradjevinarstvo – nauka i praksa. Zbornik radova knj. 2. str. 967-972. Žabljak. Univerzitet Crne Gore. Gradjevinski fakultet. Podgorica ISBN 86-82707-13-6.	0.2		
17. Radulović M., Kovačević V. (2006): Geotehnički uslovi fundiranja mosta «Union Bridge» na Morači. Internacionalni naučno-stručni skup. Gradjevinarstvo – nauka i praksa. Zbornik radova, knj. 2. str. 779-784. Žabljak. Univerzitet Crne Gore. Gradjevinski fakultet. Podgorica. ISBN 86-82707-13-6.	0.5		
18. Burić M., Radulović M., (2006): Flaširanje voda u Crnoj Gori. Vode, vodovodi, sanitarne tehnologije. Zbornik radova. str. 9-23. Budva, 08-11. maj 2006. godine.	0.5		
19. Radulović M., Sekulić G., Radulović M.M. (2007): Dezintegracija površinskih tokova u karstnim terenima sliva Skadarskog jezera i Crnogorskog primorja. Vode. Vodovodi. Sanitarne tehnologije, Zbornik radova. str. 33-37. Budva 25.-27. april 2007. godine.	0.3		
20. Radulović M., Stevanović Z., Radulović M.M. (2008): Metodologija odredjivanja zona sanitarne zaštite za izvorište Bolje sestre planirano za regionalno vodospabdijevanje Crnogorskog primorja. Internacionalni naučno-stručni skup. Gradjevinarstvo – nauka i praksa. Zbornik radova. str. 1081-1086. Žabljak. Univerzitet Crne Gore. Gradjevinski fakultet. Podgorica. ISBN 978-86-82707-15-8 (knj.2).	0.3		
21. Radulović M., Mrdak R., Sekulić G., (2008):			
		3. PEDAGOŠKA DJELATNOST	Br.b.
		3.1. Univerzitetski udžbenik	
		25. Mićko Đ. Radulović: Osnovi geologije. Univerzitet Crne Gore. Gradjevinski fakultet u Podgorici. Podgorica, 2003. ISBN 86-82707-09-X (Broš.)	6
		a) Geologija – udžbenici. COBISS. CG-ID 5042960.	
		26. Mićko Đ. Radulović: Inženjerska geologija. (Skripta). Univerzitet Crne Gore. Gradjevinski fakultet u Podgorici, 2003.	1
		3.4. Mentorstvo i komentorstvo	
		3.4.2. Na postdiplomskom studiju (kod magisterija)	
		27. Dević Neda: Geohemijsko-ekološke karakteristike vodnog područja rijeke Morače (magistarski rad). Prirodno-matematički fakultet. Podgorica. 2006.	2
		28. Danilović Tijana: Hidrogeološke karakteristike zbijene izdani Tuškog polja i mogućnosti korišćenja za regionalno vodospabdijevanje Crnogorskog primorja (Magistarski rad). Rudarsko-geološki fakultet Univerzitet u Beogradu. 2006.	1
		29. Šupić Nebojša: Izvodjenje donjeg stroja saobraćajnica sa pratećim ispitivanjima kvaliteta materijala izvedenih radova sa osvrtom na postojeće standarde iz ove oblasti. (magistarski rad). Gradjevinski fakultet. Univerzitet Crne Gore. Podgorica. (2007).	1
		30. Žižić Tomislav: Metode sanacije klizišta – proračun i praktične aplikacije na objektima putne infrastrukture (magistarski rad). Gradjevinski fakultet. Univerzitet Crne Gore. Podgorica (2007).	1
		31. Kovačević Veselin: Metode za definisanje parametara nevezanog – nekoherentnog tla koje se koristi pri proračunu nosivosti i slijeganja temelja plitkog fundiranja (magistarski rad). Gradjevinski fakultet. Univerzitet Crne Gore. Podgorica. (2007).	1
		32. Đurašović Miljan: Generalno rješenje tranzitnog saobraćaja u Nevesinju poslije izrade autoputa 5C (magistarski rad). Gradjevinski fakultet. Univerzitet Crne Gore. Podgorica (2007).	1
		33. Pavićević Svetlana: Analiza metoda koje se koriste za dimenzionisanje fleksibilnih kolovoznih konstrukcija sa posebnim osvrtom na njihove prednosti i nedostatke. (magistarski rad). Gradjevinski fakultet. Podgorica. Univerzitet Crne Gore. (2007).	1
		3.4.3. Na dodiplomskom studiju	

34. Banović Slobodan : Snabdijevanje vodom naselja u Nikšićkoj Župi.Građevinski fakultet-Podgorica.,april 2006.	0.5
35. Bjeletić Milovan : Koncept urbanističkog rješenja sportsko-rekreativne u Rožajama.Građevinski fakultet-Podgorica,septembar 2006.	0.5
36. Cicmil Vladimr :Idejno rješenje snabdijevanja vodom i kanalisanja naselja Donja Gorica, oktobar 2006.	0.5
36. Paunović Savo: Idejno rješenje snabdijevanja vodom naselja Zagorič. Građevinski fakultet,Podgorica.2006.	0.5
37. Bošković Duško: Idejno rješenje snabdijevanja vodom i kanalisanja naselja Guke-Pljevlja.,oktobar 2006.	0.5
38. Perović Vesna : Idejno rješenje snabdijevanja vodom i kanalisanja turističkog kompleksa Grbalj. ,jun 2006.	0.5
39. Škrijelj Anela: Idejno rješenje snabdijevanja vodom i kanalisanja selja Podgrad.,mart 2008.	0.5
40. Branislav Pešut : Idejno rješenje postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u Danilovgradu.,decembar 2006.	0.5
41. Boljević Kristina :Idejno rješenje kanizacionog sistema grada Mojkovca.,april 2006.	0.5
42. Miljanić Adrijana: Idejno rješenje snabdijevanja vodom i kanalisanja naselja Lepetane., jun 2006.	0.5
43. Bezarević Predrag : Idejno rješenje rekonstrukcije sistema za snabdijevanje vodom grada Pljevalja., jul 2007.	0.5
3.5. Kvalitet pedagoškog rada	5

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.2. Urednik ili koeditor časopisa, knjige	
<ul style="list-style-type: none"> • editor publikacije: Guide for the excursions and field seminars conducted during the International conference «Water resources and environmental problems in karst» held in Belgrade and Kotor (Serbia & Montenegro) on septembar, 2005, organized by National committee of IAH (International Association of Hydrogeologists). ISBN 86-7352-143-2.1.Stevanović Zoran.Karst Srbija i Crna Gora – Vodiči.CORBISS SR ID 124887308. 	3
4.6. Ostala stručna djelatnost	
4.6.1. Studije	
44. Prostorni plan Republike Crne Gore. Sektorska studija: Prirodne karakteristike knj. 1. Univerzitet Crne Gore. Koordinator i obradivač. Podgorica 2005. str. 190.	
45. Dugoročno rješenje vodosnabdijevanja Crnogorskog primorja. Cost-bentit analiza mogućih rjšenja. Odgovorni obradivač tehničkog rješenja – član Stručnog tima. Univerzitet Crne Gore. Ekonomski fakultet. podgorica. 2005. str. 87.	
4.6.2. Izvještaji i ekspertize	
46. Platforma za uređenje vodoprivrednih odnosa na ekspertskom nivou, između Bosne i Hercegovine, Srbije i Crne Gore. Član ekspertskog tima. Vlada Republike Crne Gore. Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede. Podgorica, 2004.	
47. Platforma za definisanje odnosa u oblasti upravljanja vodama, između Crne Gore i Hrvatske. Član ekspertskog tima. Vlada Republike Crne Gore. Ministarstvo zaštite životne sredine. Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede. Podgorica. 2006.	
48. Platforma za pregovore sa predstavnicima Republike Srpske oko raspodjele hidroenergetskog potencijala Bilečkog jezera. Član ekspertskog tima. Vlada Crne Gore i EPCG. Podgorica. 2006.	
49. Upporedna analiza dva konceptualna predloga	

dugoročnog rješenja vodosnabdijevanja Crnogorskog primorja (Master plan i Costbenefit analiza). Član Ekspertskog tima. Građevinski fakultet Podgorica. Ministarstvo za uređenje prostora. 2006.
50. Tunel Sozina: Geotehnički nadzor u toku izvođenja radova, sa odgovarajućim izvještajima (mjesečni i završni). Direkcija za autoputeve CG. Podgorica, 2001-2004.
51. Most Milenijum: Geotehnički nadzor u toku izvođenja radova. Građevinski fakultet – Podgorica. 2004.
52. Izvorište Sutorinsko polje: Izvještaj o stručnom nadzoru nad izvođenjem eksploatacionih bunara. Geoprojekt. 2003.
53. Tunel Vrmac: Tehnička kontrola Glavnog projekta sanacije. Član Komisije. Građevinski fakultet. Podgorica. 2004.
54. Klizište Povija: Tehnička kontrola Geotehničkog elaborata, za nivo Idejnog rprojekta, predsjednik Komisije. Podgorica. 2006.
55. Željeznički tunel br. 175 na pruzi Beograd – Bar: Tehnička kontrola Glavnog projekta sanacije, član Komisije. Podgorica. 2006.
56. Carinski prelaz «Debeli brijeg». Tehnička kontrola Geotehničkog elaborata, za nivo Glavnog projekta. Izvjestilac za geologiju. Podgorica 2005.
57. Izvještaj Komisije za tehnički pregled izvedenih radova na graničnom prelazu «Debeli brijeg» - Herceg Novi. član Komisije. Podgorica. 2006.
58. Tunel br. 182 – «Ostrvica» na pruzi Beograd – Bar: Tehnička kontrola Elaborata o stanju tunelske konstrukcije sa idejnim rješenjem sanacionih radova. Član Komisije. Podgorica, 2005.
59. Izvještaj Komisije za tehnički pregled izvedenih radova na rekonstrukciji magistralnog puta M ₃ – dionice Podgorica – Budva, potez Obzovica. Član Komsije, izvjestilac za geologiju. Podgorica. 2006.
60. Rekonstrukcija magistralnog puta Podgorica – Kolašin. Lokaliteti: Mioska; Dubravice – Seoca; Seoca 1 – Seoca 2; Seoca 2 – Dolovi; Dolovi – Crkvine; Bablja greda. Tehnička kontrola 6 Izvještaja o geotehničkim istraživanjima za nivo Generalnog projekta, 6 Projekata detaljnih geotehničkih istraživanja za nivo Glavnog Projekta i 6 završnih Geotehničkih Elaborata za nivo Glavnog Projekta. Podgorica. 2005 i 2006.
61. Izvještaj Komisije za tehnički pregled izvedenih radova na rekonstrukciji magistralnog puta M ₂ Kolašin – Mojkovac, lokalitet Bakovića klisura. Građevinski fakultet. Podgorica. 2007.
62. Klizište na magistralnom putu M. Morača – Osreci: Tehnička kontrola Glavnog projekta, izvještilac za geologiju. Građevinski fakultet. Podgorica. 2006.
63. «Štitovo II» u Nikšićkoj Župi: Tehnička kontrola Glavnog projekta. Član Stručnog tima. Građevinski fakultet. Podgorica. 2006.
64. Most na rijeci Cijevni u naselju Dinoša: Tehnička kontrola Elaborata o geotehničkim uslovima fundiranja mosta. Podgorica, 2006.
65. Granični prelaz «Božaj». Geotehnički stručni nadzor u toku rekonstrukcije graničnog prelaza. Podgorica, 2007.

<p>66. Autoput Bar – Boljari: Upporedna analiza Bratonožićke – MCO₁ i Kučke MCO₇ sa aspekta inženjersko-geoloških uslova izgradnje puta. Član Stručnog tima. Građevinski fakultet u Podgorici. 2007.</p> <p>67. Rekonstrukcija magistralnog puta M-2, dionica Budva – Bar, na potezu Bečići – Rafailovići. Tehnička kontrola Glavnog projekta. Član Komisije. Građevinski fakultet Podgorica. 2007.</p> <p>68. Ivanova korita: Tehnička kontrola Projekta hidrogeoloških istraživanja za potrebe formiranja površinske akumulacije u vrtaći Blatište – Ivanova korita. Podgorica. 2007.</p> <p>69. Izvještaj Komisije za tehnički pregled izvedenih radova na rekonstrukciji Tunela 18 i 33 na magistralnom putu M₂, dionica Podgorica – Kolašin. Član Komisije. Građevinski fakultet. Podgorica. 2007.</p> <p>70. Most «Lipci» na magistralnom putu Risan – Grahovo: Tehnička kontrola Glavnog projekta. Izvjestilac za geologiju. Građevinski fakultet. Podgorica. 2007.</p> <p>71. Trajektni terminal u Lepetanima – treća traka: Tehnička kontrola projekta i Elaborata o geotehničkim istraživanjima. Podgorica, 2007.</p> <p>72. Trajektni terminal u Kamenarima – treća traka: Tehnička kontrola projekta i Elaborata o geotehničkim istraživanjima. Podgorica. 2007.</p> <p>73. Fabrika za flaširanje vode «Monglobal» u Rožaju. Tehnička kontrola Glavnog projekta. Član Komisije. Građevinski fakultet. Podgorica. 2007.</p> <p>74. Željeznički tuneli na pruzi Nikšić – Podgorica. Tehnička kontrola Glavnog projekta. Član Komisije. Građevinski fakultet. Podgorica, 2008.</p> <p>75. Magistralni put Nikšić – Šavnik – Žabljak, za dionicu Šavnik – Grabovica: Tehnička kontrola Generalnog projekta. Član Komisije. Građevinski fakultet. Podgorica, 2008.</p>	<p>dijela voda ovog izvorišta putem flaširanja, autor. Geoprojekt, Podgorica. 2006.</p> <p>84. Izvorište Dobrik u Bjelopavličima. Koncesioni Elaborat za korišćenje karstnih izdanskih voda putem flaširanja. autor. Geoprojekt, Podgorica, 2004.</p> <p>85. Ležište karstnih izdanskih voda lokaliteta Pasišta – Goransko. Koncesioni Elaborat. autor. Geoprojekt, Podgorica.</p> <p>86. Fabrika za flaširanje vode MONTEAQUA u Plani kod Kolašina. Projekat hidrogeoloških istraživanja i Elaborat o rezultatima istraživanja. Odgovorni projektant. Geoprojekt, 2006.</p> <p>87. Magistralni put Budva – Bar, lokaliteti Rafailovići – Kamenovo, Pržno, Petrovac i Kufin (Generalni projekat, Glavni Projekat). Izvještaj o geotehničkim istraživanjima, Projekat geotehničkih istraživanja i Završni geotehnički Elaborat. Odgovorni projektant. Građevinski fakultet. Podgorica.</p> <p>88. Izvorište Sutorinsko polje: Elaborat o određivanju zona i pojaseva sanitarne zaštite. Odgovorni projektant. Geoprojekt, 2006.</p> <p>89. Kompleks objekata – vila (Trsteno – Ploče): Elaborat o geotehničkim odlikama terena. Geoprojekt. Podgorica, 2006.</p> <p>90. Naselje «Porte Montenegro» u Tivtu: Projekat detaljnih geotehničkih istraživanja i Preliminarni izvještaj o geotehničkim odlikama terena. Saradnik na Projektu. Geoprojekt. 2006.</p> <p>91. Fabrika za flaširanje vode sa Alipašinih izvora: Elaborat o izvorištu. Odgovorni projektant. Geoprojekt, Podgorica. 2007.</p> <p>92. Fabrika za flaširanje vode sa Alipašinih izvora: Elaborat o procjeni zahvata na životnu sredinu. Odgovorni projektant. Geoprojekt, Podgorica. 2007.</p> <p>93. Fabrika za flaširanje vode sa Alipašinih izvora. Elaborat o određivanju zona i pojaseva sanitarne zaštite. Odgovorni projektant. Podgorica. 2007.</p> <p>94. Izvorište Bolje Sestre – Regionalni vodovod Crnogorsko primorje: Elaborat o rezultatima dopuskih hidrogeoloških i geofizičkih istraživanja. Rukovodilac radova. Geoprojekt. 2005.</p> <p>95. Izvorište Bolje Sestre – Regionalni vodovod Crnogorsko primorje: Elaborat o izvorištu – hidrogeološke podloge za nivo Glavnog projekta. Član stručnog tima. IK Konsalting i projektovanje. Beograd. 2007.</p> <p>96. Izvorište Bolje Sestre – Regionalni vodovod Crnogorsko primorje: Elaborat o određivanju zona i pojaseva sanitarne zaštite, rukovodilac Projekta. IK Konsalting i projektovanje. Beograd, 2007.</p> <p>97. Izvorište «Orahovac» - Kotor: Elaborat o određivanju zona i pojaseva sanitarne zaštite. Odgovorni projektant. Podgorica. 2006.</p> <p>98. Izvorište Zaslavnice u Nudolu: Koncesioni Elaborat za korišćenje dijela karstnih izdanskih voda putem flaširanja. Geoprojekt – Podgorica. 2007.</p> <p>99. Bazna stanica «Đeran» - Ulcinj: Elaborat o geotehničkim odlikama terena. Odgovorni projektant. Građevinski fakultet Podgorica. 2006.</p> <p>100. Bazna stanica «Kobila» - Herceg Novi: Elaborat o geotehničkim odlikama terena. Odgovorni projektant. Građevinski fakultet. Podgorica. 2006.</p>
<p>4.6.3 Projekti</p> <p>76. Jalovište Rudnika olova i cinka «Mojkovac» u Mojkovcu: Projekat geotehničkih istraživanja. Odgovorni projektant. Građevinski fakultet – Podgorica. 2004.</p> <p>77. Sanacija i kultivacija jalovišta Rudnika olova i cinka u Mojkovcu. Glavni projekat. Geotehničke podloge. Elaborat o rezultatima geotehničkih istraživanja. Odgovorni projektant. Građevinski fakultet, Podgorica, 2004.</p> <p>78. Izvorište Sjenokos u Crmnici: Projekat dopuskih hidrogeoloških istraživanja i Elaborat o rezultatima hidrogeoloških istraživanja. Podgorica, 2003.</p> <p>79. Izvorište Buljarica: Projekat hidrogeoloških istraživanja. Odgovorni projektant. JU Republički zavod za geološka istraživanja, Podgorica, 2003.</p> <p>80. Izvorište Uganjska vrela: Koncesioni Elaborat. autor. Geoprojekt, Podgorica. 2003.</p> <p>81. Izvorište Reževića rijeka: Koncesioni Elaborat za korišćenje flaširanjem dijela voda izvorišta Reževića rijeke (Budva). Geoprojekt – Podgorica, 2005.</p> <p>82. Izvorište Bukovička vrela: Koncesioni Elaborat za korišćenje dijela voda izvorišta putem flaširanja, Fabrika «Suza» u Trebaljevu. Autor Elaborata. Geoprojekt, Podgorica, 2003.</p> <p>83. Izvorište Vidrovan: Koncesioni Elaborat za korišćenje</p>	

101. Bazna stanica «Mioska» - Kolašin. Elaborat o geotehničkim odlikama terena. Odgovorni projektant. Građevinski fakultet. Podgorica. 2006.

102. Bazna stanica «Đurđevića Tara»: Elaborat o geotehničkim odlikama terena. Odgovorni projektant. Građevinski fakultet. Podgorica. 2006.

103. Regulacija korita rijeke Ribnice – Podgorica: Elaborat o hidrogeološkim odlikama terena slivnog područja vodotoka. Član Stručnog tima. Građevinski fakultet. Podgorica. 2006.

104. «ATLASCENTAR» - Podgorica: Elaborat o geotehničkim odlikama terena (geotehničke, hidrogeološke, seizmološke podloge) – član Stručnog tima. Geoprojekt. Podgorica.2007.

105. AUTOPUT BAR – BOLJARI : Geotehnička israživanja za nivo Idejnog projekta. Odgovorni rukovodilac radova. Građevinski fakultet Podgorica.2008.

4.6.2. Članstvo u stručnim i naučnim udruženjima

- Član crnogorskog geološkog društva, odnosno Saveza geoloških društava Jugoslavije (od 1973);
- Član organizacionog i redakcionog odbora – Kongresa geologa Jugoslavije (1978-2002);
- Član društva speleologa Crne Gore, odnosno Saveza speleologa Jugoslavije (od 1978);
- Predsjednik Društva speleologa Crne Gore (1983-1985);
- Član Komiteta za hidrogeologiju i inženjersku geologiju, kao i Saveza inženjera rudarstva i geologije SFR Jugoslavije(1978-2002);
- Član organizacionog i redakcionog odbora Jugoslovenskog Komiteta za hidrogeologiju i inženjersku geologiju (1986-2002);
- Član Jugoslovenskog društva za mehaniku stijena i podzemne radove i član Izvršnog odbora tog udruženja (1978-1982);
- Član Ekspertskog tima za rehabilitaciju i razvoj geologije Jugoslavije;
- Član Stručnog savjeta za energetiku, Ministarstva industrije, energetike i rudarstva, Republike Crne Gore, 1995;
- Član Stručnog savjeta za korišćenje hidroenergetskog potencijala vodotoka Crne Gore. EPCG.
- Član Savjeta Nacionalnih parkova Crne Gore (2000-2008);
- Član Savjeta za vode pri Naučnom Savjetu Nacionalnih parkova Crne Gore (2000-2008);
- Član Ekspertske grupe Savezne vlade za ocjenu opravdanosti prevodjenja dijela vode Tare u Moraču (1997-2000);
- Član Ekspertske grupe Vlade Crne Gore za sagledavanje mogućnosti regulacije Skadarskog jezera, Drima i Bojane(2000-02);
- Član Ekspertske grupe za rešavanje problema odvodnjavanja Cetinjskog polja (2000-2001);
- Član Ekspertske grupe Elektroprivrede Crne Gore za raspodjelu hidroenergetskih potencijala Bilečkog jezera (2006-2008);
- Predsjednik Komisije za procjenu Projekta: Korišćenje voda putem flaširanja na koncesionom principu Ministarstva za poljoprivredu, šumarstvo i vodoprivredu Crne Gore (2003-2008);
- Član Projektnog tima Vlade Crne Gore, za praćenje realizacije Projekta izgradnje autoputeva Crne Gore (2007-2008);
- Član Inicijativnog i Upravnog odbora Inženjerske komore Crne Gore (2003);
- Član Upravnog odbora JU Republičkog zavoda Crne Gore (2000-2008);
- Član Odbora za geologiju, Crnogorske Akademije nauka i umjetnosti (2006-2008);
- Član Jugoslovenske inženjerske Akademije od 17.12.2001. godine;

- Član Savjeta za vode, imenovan Odlukom Vlade Crne Gore, od 1. novembra 2007. godine;
- Član Internacionalne asocijacije hidrogeologa-IAH (2000-2008).
- Član Crnogorske asocijacije za zemljotresno inženjerstvo (CAZI)
- Član Akademije inženjerskih nauka Crne Gore od 18.06.2008.god.

20

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD		23	36	151
3. PEDAGOŠKI RAD			25	40
4. STRUČNI RAD			23	52
UKUPNO			84	237

7. NAGRADE I PRIZNANJA

1. Povelja zaslužnog člana, za izvanredne zasluge na ostvarivanju ciljeva i zadataka Komitet za hidrogeologiju i inženjersku geologiju.
2. Diplomom zaslužnog člana Saveza speleologa Jugoslavije.
3. Povelju – Zahvalnicu, za pomoć u otklanjanju posledica od katastrofalnih poplava, Opština Cetinje.
4. III nagrada na Jugoslovenskom javnom konkursu za rešavanje problema vodosnabdijevanja – Budva.
5. Delegat SR Jugoslavije na 31st International geological Congress, 2000. Rio de Janeiro – Brasil.
6. Zahvalnica Nacionalnog Komiteta – IAH, Srbija i Crna Gora, za veliku pomoć i doprinos uspješnom organizovanju međunarodne konferencije. Karst 2005. Vodni resursi i ekološki problemi u karstu. Beograd – Kotor 2005.

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Kandidat Mičko Radulović završio je Rudarsko-geološki fakultet u Beogradu, smjer inženjerska geologija i hidrogeologija 1973. godine, magistrirao 1992. i doktorirao 1997. godine i u potpunosti ispunjava potrebne uslove za izbor u akademsko zvanje u skladu sa Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, Statutom UCG i Zakonom o visokom obrazovanju.

NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD

Kandidat ima zapažen broj objavljenih naučnih radova (iz oblasti hidrogeologije, inženjerske geologije i seizmogeologije), knjiga, monografija ili djelova monografija kao i odgovarajući Udžbenik, koji u potpunosti pokriva nastavni plan i program I godine studija Građevinskog fakulteta iz predmetne oblasti.

Naučno-istraživački rad kandidata sastoji se od 62 rada, objavljenih u međunarodnim i domaćim časopisima, kongresima i simpozijumima, od kojih 19 poslije izbora u zvanje vanrednog profesora.

Takodje kandidat je autor ili koautor 12 posebnih publikacija (knjige, udžbenik, monografije odnosno djelovi monografija, bibliografije, hidrogeološki i ekološki vodiči, štampane hidrogeološke i inženjerskegeološke karte sa Tumačima) ne računajući 4 publikacije koje su u pripremi za štampanje u ovoj godini.

Ujedno kandidat je u poslednjih 5 godina bio recenzent jedne knjige – naučne monografije koju je izdala CANU – Podgorica i jednog univerzitetskog udžbenika.

Knjiga Hidrogeologija karsta Crne Gore (Posebna izdanja Geološkog glasnika, knj.XVIII, Podgorica 2000) ima posebnu vrijednost, jer po prvi put obraduje veoma složenu hidrogeološku problematiku za cijelu teritoriju Crne Gore i predstavlja značajan naučni doprinos upoznavanju hidrogeologije karsta kod nas i uopšte.

Od radova nakon prethodnog izbora mogu se izdvojiti radovi pod broj. 1, 2, 3. (Hidrogeološke i inženjerske geološke karte sa Tumačima za teritoriju Crne Gore), broj 4. (Monografija: Vodni potencijal Crne Gore. CANU) i rad br. 5. u Zborniku radova za kras i speleologiju SANU. Sv. 9. Beograd. – U štampi.

Takodje su veoma značajni radovi objavljeni na međunarodnim i domaćim kongresima i simpozijumima (8, 9, 14, 15, 17, 19, 20, 21) koji tretiraju složenu hidrogeološku problematiku pojedinih djelova teritorije Crne Gore, specifične uslove određivanja zona sanitarne zaštite za karstna izvorišta, značaj inženjerske geološke i seizmogeoloških karata kao podloga za ocjenu pogodnosti terena za urbanizaciju kao i geotehničke uslove izgradnje značajnih građevinskih objekata (mostovi, saobraćajnice i dr.)

Publikovani radovi kandidata pored nesumljivog teorijskog i naučnog doprinosa imaju korisnu primjenu u praksi prilikom rješavanja složenih problema vodosnabdijevanja naselja i izgradnje objekata.

Radovi kandidata a posebno knjiga Hidrogeologija karsta Crne Gore citirani su u skoro svim publikacijama koje obrađuju hidrogeološku problematiku karstnih terena Crne Gore.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Kandidat radi na Univerzitetu 15 godina i prošao je sve faze pedagoško-obrazovnog procesa od asistenta do nastavničkih zvanja, koja prethode zvanju redovnog profesora. Nakon posljednjeg izbora izvodio je predavanja iz predmeta geologija i inženjerska geologija.

Pored predavanja i vježbi, kandidat je redovno organizovao i terensku nastavu iz oblasti inženjerske geologije, uz pripremu studenata za naučno-istraživački rad, odnosno objavljivanje radova na Internacionalnim simpozijumima, koje Gradjevinski fakultet organizuje svake druge godine.

Vijeće Gradjevinskog fakulteta pozitivno se izjasnilo o pedagoškim aktivnostima Mićka Radulovića. Na osnovu dosadašnjih pedagoških rezultata smatram da kandidat u potpunosti ispunjava uslove za izbor u zvanje redovnog profesora.

STRUČNI RAD

Kandidat je uradio i realizovao brojne projekte i studije iz oblasti hidrogeologije, inženjerske geologije i geotehnike, ekspertize, izvještaje i tehničke kontrole brojnih geotehničkih Elaborata. Ujedno, na bazi rezultata geoloških i hidrogeoloških istraživanja, kojima je kandidat rukovodio stvoreni su uslovi za rješavanje problema vodosnabdijevanja pojedinih naselja na teritoriji Crne Gore, uključujući i regionalno vodosnabdijevanje Crnogorskog primorja.

Takodje realizacijom projekata detaljnih geotehničkih istraživanja uradjena je geotehnička dokumentacija za idejne i glavne projekte rekonstrukcije pojedinih magistralnih puteva u Crnoj Gori, uključujući i autoput Bar – Boljari.

Bogat i raznovrstan stručni rad kandidata je od veoma velikog značaja za uspješan nastavnički i naučno-istraživački rad u oblastima geologije i inženjerske geologije u smislu prenošenja praktičnih znanja i iskustava na studente.

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	63	26	89	109	50	159
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD				15	25	40
4. STRUČNI RAD				29	23	52
UKUPNO				153	98	251

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju, kao i na osnovu raspoloživih podataka o naučnoistraživačkom pedagoškom i

stručnom radu, ističem da kandidat Mićko Radulović ispunjava sve potrebne uslove predviđene Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademsko i naučno zvanje, za izbor u redovnog profesora.

Iz tih razloga predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da izvrši izbor Mićka Radulovića u zvanje **redovnog profesora** za predmete Geologija i Inženjerska geologija na Gradjevinskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr Petar Lokin
Rudarsko-geološki fakultet, Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Detaljnim pregledom dostavljene dokumentacije, a s obzirom na uslove definisane Mjerilima za izbor u akademsko i naučno zvanje, Statutom Univerziteta i Zakonom o visokom obrazovanju, utvrdio sam da kandidat dr. Mićko Radulović, u pogledu stepena obrazovanja, ispunjava sve uslove za izbor u akademsko zvanje.

NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD

Naučno-istraživački rad kandidata obuhvata 86 referenci (monografije, knjige, objavljeni radovi, recenzije) od čega 23 poslije izbora u zvanje vanrednog profesora.

Radovi su objavljeni ili prezentovani u međunarodnim časopisima, na međunarodnim i domaćim naučnim skupovima, a ujedno kandidat je objavio i određen broj posebnih publikacija: monografija, odnosno djelova monografija, univerzitetski udžbenik, kao i knjigu Hidrogeologija karsta Crne Gore.

«Knjiga Hidrogeologija karsta Crne Gore, autora dr Mićka Radulovića predstavlja značajan naučni doprinos hidrogeologiji karsta u nas a i šire. Ovaj rad obrađuje veoma složenu hidrogeološku problematiku za cijelu teritoriju Crne Gore i to po prvi put na takav način, i naučno zasnovanim prilazima i tumačenju formiranja, postojanja i obnavljanja izdanskih voda u karstu, njihovih svojstava u kvalitativnom i kvantitativnom smislu, kao i njihovom značaju u rješavanju zadataka u domenu nauke i privrede». – Izvod iz recenzije.

Od radova nakon prethodnog izbora, pored značajnih monografija ili djelova monografija, hidrogeoloških ili inženjerske geološke karata sa Tumačima (1-4) pripremljenih za štampanje u ovoj godini, rada u Zborniku SANU (5) izdvajaju se radovi objavljeni u Zborniku INTERNATIONAL CONFERENCE «WATER RESOURCES AND ENVIRONMENTAL PROBLEMS IN KARST» (2005; Beograd, Kotor. ISBN 86-7352-144-0), koji tretiraju hidrogeološke specifičnosti karstnih terena Crne Gore, dati u referencama pod br. 8 i 9.

Takodje značajni su i radovi objavljeni u zbornicima prvog i drugog Internacionalnog naučno-stručnog skupa Gradjevinarstvo – nauka praksa. (ISBN 86-82707-13-6; ISBN 978-86-82707-15-8). Žabljak, 2006 i 2008. dati u referencama pod br. 1.3.2. (17, 20, 21), koji tretiraju geotehničke uslove fundiranja mosta «Union Bridge» na Morači, odnosno specifične hidrogeološke probleme u karstnim terenima Crne Gore.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Dr Mićko Radulović drži predavanja iz predmeta: Geologija i Inženjerska geologija, stim što je prethodno u petnaestogodišnjem periodu prošao sve faze pedagoško-obrazovnog procesa od asistenta do nastavničkog zvanja koja prethode zvanju redovnog profesora.

S obzirom da kandidat posjeduje šira znanja iz oblasti geologije, inženjerske geologije i hidrogeologije nastavu organizuje na savremen način, prema svom udžbeniku, koji je ocijenjen kao veoma referentan za navedene oblasti.

Bogato iskustvo na realizaciji brojnih Projekata i rješavanju složenih problema iz oblasti hidrogeologije i geotehnike uspješno prenosi na studente kroz teorijsku i terensku nastavu, uvodeći ih u proces naučno-istraživačkog rada.

U radu sa studentima, kao i svojim kolegama na Univerzitetu i uopšte održava veoma korektno odnose.

STRUČNI RAD

Tokom dosadašnjeg rada kandidat je kao vodeći projektant ili član ekipe realizovao veliki broj Projekata iz oblasti geologije, hidrogeologije, geotehnike i seizmogeologije među kojima se posebno ističu:

- seizmičke mikroronizacije urbanih područja naselja;
- višedecenijski Projekat Osnovna hidrogeološka i inženjerskogeološka karta 1:100.000, za teritoriju Crne Gore;
- Projekti detaljnih hidrogeoloških istraživanja, čijom realizacijom su uključena brojna izvorišta u vodovodne sisteme naselja;
- Projekti inženjerskogeoloških i geotehničkih istraživanja za potrebe rekonstrukcije i izgradnje regionalnih, magistralnih i autoputeva u Crnoj Gori;
- Projekti hidrogeoloških i geotehničkih istraživanja za potrebe korišćenja izdanskih voda putem flaširanja, na koncesionom principu;
- Sektorska studija: Prirodne karakteristike za potrebe izrade Prostornog plana Republike i dr.

Ujedno, veoma je zapažen rad kandidata u brojnim stručnim i naučnim udruženjima, internacionalnim asocijacijama, komisijama, naučnim savjetima i ekspertskim timovima.

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	63	23	86	109	49	158
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD				15	25	40
4. STRUČNI RAD				29	23	52
UKUPNO				153	97	250

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu zavidnih naučnih i stručnih referenci i na osnovu ličnog poznavanja kandidata, kroz dugogodišnju saradnju, smatram da kandidat dr Mićko Radulović ispunjava sve uslove za izbor u zvanje redovnog profesora, predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja.

Predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Mićka Radulovića izabere u zvanje **redovnog profesora** za predmete Geologija i Inženjerska geologija na Gradjevinskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr Radojica Lapčević
Rudarsko-geološki fakultet, Beograd

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Kandidat dr Mićko Radulović ispunjava sve uslove u pogledu stepena obrazovanja u skladu sa Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju, za izbor u akademsko zvanje.

NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD

Uspješan naučnoistraživački rad kandidata ogleda se kroz realizovane brojne naučnoistraživačke projekte od značaja za

Republiku, kroz brojne objavljene naučne radove iz oblasti hidrogeologije, inženjerske geologije i geotehnike u časopisima, na internacionalnim i domaćim kongresima, simpozijumima, konferencijama i savjetovanjima.

Dosada je kandidat objavio 62 naučna rada, od kojih 19 poslije izbora u zvanje vanrednog profesora.

Ujedno kandidat je autor ili koautor 16 posebnih publikacija, koje se odnose na knjige, univerzitetski udžbenik, monografije ili djelove monografija, bibliografije, vodiče, štampane ili pripremljene za štampu hidrogeološke i inženjerskogeološke karte sa Tumačima za pojedine djelove ili čitavu teritoriju Crne Gore.

Od posebnog značaja su publikacije:

- «Hidrogeologija karsta Crne Gore», koja rasvjetljava složene hidrogeološke odlike karstnih terena, slivna područja i pravce cirkulacije podzemnih voda, kvantitativne i kvalitativne karakteristike karstnih izdanskih voda na teritoriji Crne Gore, koja je citirana u brojnim naučnim radovima i knjigama koje tretiraju predmetnu problematiku.
- «Mineralne sirovine i rudarska proizvodnja» u Crnoj Gori (od ukupno 804 strane) gdje kandidat kao koautor obradjuje geološke i hidrogeološke karakteristike Crne Gore sa posebnim osvrtom na ležišta podzemnih voda.
- Hidrogeološka karta Crne Gore 1:200.000 sa Tumačem. JU Republički zavod za geološka istraživanja Podgorica. 2004. (Pripremljena za štampanje u ovoj godini, a ujedno to će biti prva štampana hidrogeološka karta Crne Gore u toj razmjeri).

Od radova nakon prethodnog izbora može se izdvojiti rad pod br. 5 u Zborniku radova za kras i speleologiju SANU. sv. 9. Beograd. – u štampi, kao i radovi objavljeni na međunarodnim i domaćim kongresima i simpozijumima dati u referencama pod br. 8, 9, 17., 20., 21., koji tretiraju hidrogeološke karakteristike pojedinih dijelova karstnih terena Crne Gore, odnosno geotehničke uslove izvodjenja pojedinih značajnijih gradjevinskih objekata.

Od posebnog značaja za afirmaciju geološke nauke i uopšte specifičnosti karsta Crne Gore, je aktivno učešće kandidata u organizaciji: International Conference «Water Resources and environmental problems in karst» (2005; Beograd – Kotor) posvećene naučniku svjetskog glasa, Jovanu Cvijiću, koja je rezultirala publikacijom – Zbornikom radova od 888 str., u kojoj su objavljeni radovi najpoznatijih svjetskih naučnika iz oblasti hidrogeologije.

Dr Mićko Radulović bio je član Uredjivačkog odbora ove publikacija međunarodnog značaja (kada je u pitanju izučavanje geološke i hidrogeološke problematike karsta) kao i jedan od autora i editor publikacije: Guide for the excursions and field seminars conducted during the Internacional conference «Water resources and environmental problems in karst» held in Belgrade and Kotor». ISBN 86-7352-143-2.1.

Za doprinos organizaciji ovog značajnog skupa dr Mićko Radulović je dobio Zahvalnicu Nacionalnog Komiteta – Internacionalne asocijacije hidrogeologa (IAH) Srbije i Crne Gore.

PEDAGOŠKA OSPOBLJENOST

Kandidat je u prethodnom periodu uspješno izvodio nastavu i vježbe iz predmeta: Osnovi geologije, Geologija i Inženjerska geologija, Inženjerska geologija sa mehanikom stijena u zvanju asistenta, docenta i vanrednog profesora, čime je stekao zavidno pedagoško iskustvo.

Pored predavanja i vježbi kandidat je redovno organizovao terensku nastavu iz oblasti inženjerske geologije, upoznavajući studente sa rješavanjem složenih problema iz oblasti geotehnike. Takođe, kandidat daje značajan doprinos uvodjenju studenata u naučno-istraživački rad, odnosno sticanju iskustava u objavljivanju radova na domaćim i internacionalnim stručnim skupovima, koje organizuje Gradjevinski fakultet.

Navedene činjenice ukazuju na značajno pedagoško iskustvo kandidata i zalaganje u nastavnom procesu, odnosno da na osnovu dosadašnjih rezultata kandidat u potpunosti ispunjava uslove za izbor u zvanje redovnog profesora.

STRUČNI RAD

Kandidat ima tridestpetogodišnje bogato stručno iskustvo, koje se ogleda kroz realizaciju brojnih složenih projekata iz oblasti geologije, hidrogeologije i inženjerske geologije, koji se odnose na rješavanje hidrogeološke problematike snabdijevanja vodom brojnih

naselja, definisanje inženjerskogeoloških i geotehničkih uslova izgradnje brana, saobraćajnica, tunela i mostova i drugih građevinskih objekata.

Od posebnog značaja su: seizmogeološke podloge i seizmička mikrozonizacija pojedinih urbanih područja, hidrogeološke karte različitih razmjera i namjena, hidrogeološka i inženjerskogeološka istraživanja za potrebe korišćenja hidroenergetskih potencijala vodotoka, rješavanje složene problematike odnosa slanih i slatkih voda u primorskom karstu, kao i regionalnog vodosnabdijevanja Crnogorskog primorja.

Ujedno, kandidat je veoma cijenjen član brojnih stručnih i naučnih udruženja od kojih je za svoj dugogodišnji uspješni rad u oblasti geologije, više puta nagrađivan.

Takođe, veoma je zapažen rad kandidata u brojnim stručnim i naučnim udruženjima, internacionalnim asocijacijama, komisijama, naučnim savjetima i ekspertskim timovima.

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	63	23	86	109	53	162
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD				15	25	40
4. STRUČNI RAD				29	23	52
UKUPNO				153	101	254

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu uvida u cjelokupni naučno istraživački, pedagoški i stručni rad, zaključujem da kandidat dr Mićko Radulović ispunjava sve uslove koji su propisani Zakonom, Statutom Univerziteta i Mjerilima za izbor u akademska zvanja Univerziteta Crne Gore za izbor u zvanje redovnog profesora.

Iz tih razloga, sa posebnim zadovoljstvom, predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Mićka Radulovića, dipl.inž.geol. izabere u akademsko zvanje **redovnog profesora** na Građevinskom fakultetu, Univerziteta Crne Gore za predmete Geologija i Inženjerska geologija.

RECENZENT

Prof. dr Arsenije Vujović
Građevinski fakultet, Podgorica

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmete: Građevinski materijali, Tehnologija betona, Primjena računara na studijskom programu „Građevinarstvo“ – Građevinski fakultet i Građevinski materijali na studijskom programu „Arhitektura“ – Arhitektonski fakultet.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu „Pobjeda“ od 30.04.2008. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR RADOMIR ZEJAK**.

BIOGRAFIJA

Roden sam 11. 01. 1962. godine u Baricama, opština Bijelo Polje. Osnovnu i srednju školu sam završio u Bijelom Polju. Za postignute rezultate u toku školovanja sam nagrađen diplomom „Luča I“. Na Građevinski fakultet Univerziteta „Veljko Vlahović“ u Titogradu upisao sam se školske 1981/82. godine. Po upisu na fakultet, proveo sam godinu dana u JNA. Diplomirao sam 17. februara 1987. godine na smjeru za Konstrukcije, predmet Betonske konstrukcije, sa ocjenom 10 i prosječnom ocjenom u toku studija 8.54.

U februaru 1987. godine upisao sam postdiplomske studije na Građevinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu na Odsjeku za Betonske konstrukcije. Magistarski rad sam odbranio 10. februara

1993. godine iz oblasti armiranobetonskih konstrukcija, pod naslovom: „Prilog rješenju problema granične nosivosti vitkih armiranobetonskih elemenata“, (mentor prof. dr Mirko Ačić). Doktorsku disertaciju, čiji je naslov „Prilog analizi vitkih armiranobetonskih elemenata sa kosim savijanjem“ (mentor prof. dr Mirko Ačić), odbranio sam 11. februara 2003. godine, takođe na Građevinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Dobitnik sam priznanja Jugoslovenskog društva građevinskih konstruktora (JDGK) za najbolje ostvarenje u oblasti građevinskog konstruktiverstva - naučno djelo za 2003. godinu, za doktorsku disertaciju „Prilog analizi vitkih armiranobetonskih elemenata sa kosim savijanjem“ u SRJ.

U okviru studijskih boravaka ili kao istraživač na Projektima boravio sam na nekoliko univerziteta i instituta među kojima su: TU Wien - Institut für Stahlbetonbau, La Sapienza - Roma, University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy – Sofia, Tsinghua University – Beijing.

Znanje stranih jezika: engleski, ruski.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Zaposlen sam na Građevinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici od 01. februara 1988. godine.

Od početka ljetnjeg semestra školske 1987/88 godine radio sam kao asistent pripravnik sa punim radnim vremenom na Katedri za materijale i konstrukcije GF-a, za grupu predmeta Građevinski materijali, Betonske konstrukcije, Metalne konstrukcije, Mostovi i Aseizmičko projektovanje, (Odluka Savjeta Građevinskog fakulteta broj 63/4 od 1.02.1988. godine).

U zvanje asistenta na grupi predmeta: Građevinski materijali, Betonske konstrukcije I, Betonske konstrukcije II, Aseizmičko projektovanje i Mostovi, na istoj Katedri, biran sam u junu 1993. godine (bilten br 135, od 18. maja 1993. godine; Odluka, broj: 01-513 od 30.6.1993. godine).

Bio sam angažovan nekoliko godina kao viši predavač na Višoj tehničkoj školi u Užicu, za predmet Otpornost materijala. (Referat broj 27. od 29.01.1997. godine.).

U zvanje docenta izabran sam u julu 2003. godine (bilten br 170, odluka br 01-590, od 10.07.2003. godine) za predmete Građevinski materijali, Tehnologija betona, Betonske konstrukcije I i Betonske konstrukcije II, na Građevinskom fakultetu u Podgorici.

Tokom rada kao docent na GF-u, bio sam stalno angažovan i na izvođenju nastave iz predmeta: „Arhitektonski materijali“, „Materijali“ i „Građevinski materijali“ na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici.

Tokom rada na Građevinskom fakultetu bio sam angažovan i na sledećim poslovima: član Skupštine (kasnije Senata) Univerziteta Crne Gore u periodu 1991 -1993 god; šef laboratorije za ispitivanje materijala i konstrukcija od decembra 2004. god (Rješenje GF broj 1392, od 06.12.2004. godine); koordinator uvođenja evropskog sistema prenosa bodova (ECTS) na GF-u 2003-2004. god; lokalni koordinator za međunarodnu saradnju u okviru CEEPUS mreže (od 2004. godina); prodekan za nastavu na Građevinskom fakultetu, dva mandata (od 2004. godine), (Odluka broj: 01-2172 od 27.09.2004. godine i Odluka broj: 01-1699/1 od 20.08.2007. godine).

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA
KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA
 (Spisak referenci je dat u Biltenu UCG broj 170. od 30. maja 2003. godine, str. 25-33)

3. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST						UKUPNI BROJ BODOVA
1.1. Monografije	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.1.5.	10
Broj referenci*broj bodova					2x5	
1.2. Radovi objavljeni u časopisima	1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.		7.5
Broj referenci*broj bodova	1x3.5	1x4				
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	9.5
Broj referenci*broj bodova		2x2	5x1+0.5			
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						27.0
2. UMJETNIČKA DJELATNOST						
Premijerno predstavljanje	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.
Broj referenci/broj bodova						
UKUPNO ZA UMJETNIČKU DJELATNOST						0
3. PEDAGOŠKA DJELATNOST						
3.1. Udžbenici	3.1.1.	3.1.2.	3.1.3.	3.1.4.		
Broj referenci*broj bodova						
3.2. Priručnici		3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.		
Broj referenci*broj bodova						
3.3. Gostujući profesor				3.3.1.	3.3.2.	2.0
Broj referenci*broj bodova					2.0	
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)						5
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST						7.0
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.	
<i>a. Broj referenci*broj bodova</i>						
4.3. Stručni članak					4.3.1.	
Broj referenci*broj bodova						
4.4. Objavljeni prikazi					4.4.1.	0.5
Broj referenci*broj bodova					1x0.5	
4.5. Popularno-stručni članci					4.5.1.	
Broj referenci*broj bodova						
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost					4.6.1.	
<i>b. Broj referenci*broj bodova</i>					20x0.5	
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST (učesće u izradi 6 projekata)						10.5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	Br.b.		
1.2. Radovi objavljenima			
1.2.1. Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama			
1. R. Zejak: „Eksperimental Analysis of Slender Reinforced concrete elements under biaxial bending“, Materials and Structures, Vol. 47, No. 1-2 (2004) p. 47-62, YU-ISSN 0543-0798.	4	11. M.Krgović, N.Bлагоjević, M.Vukčević, R.Zejak: “Potential Valorization of red mud in Ceramic Technologies“, ICOSECS 4, Beograd, 18-21.07.2004.)	
2. M. Krgović, N.Z.Благоjević, R.Zejak , Ž.Jačimović: „The influence of temperature on the properties of Clay-based Sintered Products“, INTERCERAM, vol.54.No.2 (2005) , DVS-Verlag GmbH, ISSN 0020-5214 ,Düsseldorf, Germany, (SCOPUS).	4	12. M. Krgović, S. Đurković, N. Marstijepović, M. Ivanović, R. Zejak , M. Knežević: „The possibilities of using electro filter ash of steam power plant »Pļevlja» as raw materials mixture component for obtaining sintered product“ YUCOMAT 2007, Herceg Novi, 10-14.09.2007.	
3. M. Krgović, N.Благоjević,Ž.Jačimović, R.Zejak: „Possibilities of using Red Mud as Raw Materials Mixture Component for Production of Bricks“, Research Journal of Chemistry and Environment, Vol.8.No.4 (2004) , p.73 www.chemenviron.com , ISSN 0972-0626, Indore, India), (THOMPSON)	2.5	13. N.Marstijepović, S.Đurković, M.Krgović, M.Ivanović, R.Zejak , M.Knežević: „The influence of the presence of quartz in illite-kaolinite clays on the properties of sintered product“ ,1 Symposium of Chemistry and Environment, Budva, 12-15.06.2007.	2
4. M.Krgović, D.Vuksanović, N.Благоjević, R.Zejak: „Influence of Feldspar Content in quartz sand on the properties of mould Mixtures for Moulds and cores for grey cast iron casting“, Materials and Technology,Vol.38 No.6(2004) , p. 359 Institut za kovinske materiale in tehnologije, Ljubljana, ISSN 1580-2949), (THOMPSON)	2.5	14. R. Zejak: “Experimental analysis of the biaxially bended slender reinforced concrete columns” ISEC - 03, International Conference, Shunan, Japan, September 20-23, 2005., 9 p.)	
5. M.Krgović, N.Marstijepović, M.Ivanović, R.Zejak , M.Knežević, S.Đurković: „The influence of illite-kaolinite clays’ mineral Content on the Products’ Shrinkage during drying and firing“, Materials and Technology 41(2007)4p.189 Institut za kovinske materiale in tehnologije, Ljubljana,(ISSN 1580- 2949), (THOMPSON)	2.5	1.3.2 Domaći kongresi, simpozijumi i seminari	
6. M.Krgović, M.Ivanović, N.Z.Благоjević, Ž.K.Jačimović, R. Zejak , M.Knežević: "The influence of the mineral Content and Chemical Composition of illite-kaolinite Clays on the properties of the sintered product", INTERCERAM, Vol.55.No.2(2006) , DVS-Verlag GmbH, ISSN 0020-5214, Düsseldorf, Germany, (SCOPUS).	2	16. R. Zejak: “Prilog analizi vitkih armiranobetonskih elemenata sa kosim savijanjem“, JDGK Simpozijum 04, Vrnjačka banja, 29. septembra - 01 oktobra, 2004., 5 p.)	1
7. M. Knežević, R. Zejak: „Neural Networks – Application for Usage of Prognostic Model of the Experimental Research for Slender Reinforced-Concrete Columns“, Materials and Structures, Vol. 51, No. 1 (2008) p. 41 - 56, YU-ISSN 0543-0798.	4	17. M. Ulićević, R. Zejak: “Prikaz konstrukcije sportskog i komercijalnog centra Nikljac u Bijelom Polju“, JDGK Simpozijum 04, Vrnjačka banja, 29. septembra - 01 oktobra, 2004., 5 p.)	0.5
1.2.3. Radovi objavljeni u domaćim časopisima		18. R. Zejak: “Analiza vitkih ab elemenata sa kosim savijanjem“, FTN, Savremena Građevinska Praksa, Konferencija, Novi Sad, 13 - 14 maja, 2004., 8 p.)	
8. M. Ačić, R. Zejak: „Proračun vitkih armiranobetonskih stubova napregnutih na koso savijanje“, Građevinski kalendar 2004, SGITJ, Vol 36 (2003), p. 150-202, YU-ISSN 0352-2733.	0.75	19. R. Zejak , P. Vujović, B.Šćepanović, V. Kovačević: “Neki aspekti kontrole kvaliteta materijala u građevinarstvu“, IT, Simpozijum, Žabljak, 13 - 14 marta, 2005., 6 p.)	0.25
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima i seminarima		20. R. Zejak , N. Kopitović: “Reološke karakteristike svježeg i očvrstlog samozbijajućeg - SCC betona“, Građevinarstvo - nauka i praksa, Internacionalni naučno-stručni skup, Žabljak, 20-24 februara, 2006., 6 p.)	0.5
1.3.1 Međunarodni kongresi, simpozijumi i seminari		21. R. Sindić Grebović, R. Zejak: “Uticajni parametri kod izrade cementne stabilizacije“, JUDIMK, XXIII Kongres, Novi Sad, 20-21 oktobra, 2005., 6 p.)	0.5
9. R. Zejak. “Experimental analyses of the biaxially bent slender RC columns subjected to long-term load” SEMC 2004, International Conference, Cape town, South Africa, september 2004., 7 p.	2	22. R. Zejak: “Teorijska analiza i upoređenje sa rezultatima testa na koso savijanim vitkim ab stubovima“, Građevinarstvo - nauka i praksa, Internacionalni naučno-stručni skup, Žabljak, 20-24 februara, 2006., 5 p.)	1
10. M.Krgović, N.Благоjević, M.Vukčević, R.Zejak:		23. M. Ačić, R. Zejak , B. Furtula: „Analiza graničnih stanja dvopojasnih ab nosača od betona visoke čvrstoće“, Građevinarstvo - nauka i praksa, Internacionalni naučno-stručni skup, Žabljak, 03 - 07 mart, 2008., 6 p.	0.5
		24. R. Pejović, R. Zejak , B. Ristanović: „Rekonstrukcija mosta Kufin-1 na magistralnom putu Budva-Bar“, Građevinarstvo - nauka i praksa, Internacionalni naučno-stručni skup, Žabljak, 03 - 07 mart, 2008., 6 p.	0.5

- septembar 2007. godine.
63. **R. Zejak**, „Garaža M, na uglu Njegoševe i Karađorđeve u Podgorici – Tehnička kontrola Glavnog projekta konstrukcije“, Podgorica, septembar 2007. godine.
 64. **R. Zejak**, „Pješački most Moskva preko rijeke Morače u Podgorici – Projekat betona“, Podgorica, septembar 2007. godine.
 65. **R. Zejak**, „Nadstrešnica na graničnom prelazu Božaj, Crna Gora – Projekat betona“, Podgorica, septembar 2007. godine.
 66. **R. Zejak**, „Centar za kriminalističku tehniku i vještačenje u Danilovgradu – Kontrolna ispitivanja materijala“, Podgorica, novembar 2007. godine.
 67. **R. Zejak**, „Pješački most Moskva preko rijeke Morače u Podgorici – Projekat betona“, Podgorica, decembar 2007. godine.
 68. B. Pavićević, **R. Zejak**, „EUROCODES: Background and Applications“, Izvještaj sa učešća na Workshopu u Briselu, Podgorica, mart 2008. godine.
 69. **R. Zejak**, N. Kopitović „Arsenal, Tivat, jetties 1-4 - Survey of supervisory quality control of built-in concrete“, Podgorica, March, 2007. godine.
 70. **R. Zejak**, „Glavni krovni nosači ab konstrukcije Hale Depoa na željezničkoj stanici, Podgorica – Elaborat o postojećem stanju“, Podgorica, mart 2007. godine.
 71. **R. Zejak**, „Elementi konstrukcije Doma zdravlja „Lamela B“ u Beranama – Izvještaj o naknadnoj kontroli ugrađenog materijala“, Podgorica, april 2007. godine.
 72. **R. Zejak**, „Elementi tipske nadzemne garaže, Blok P, DUP -Nova Varoš – Izvještaj o naknadnoj kontroli ugrađenog materijala“, Podgorica, april 2007. godine.
 73. **R. Zejak**, „Temelj objekta za lagerovanje cementa na lokaciji Luka Zelenika – Projekat betona“, Podgorica, jul 2007. godine.
 74. **R. Zejak**, „Poslovni objekat Eurosalon, Donja Gorica u Podgorici – Tehnička kontrola Glavnog projekta konstrukcije“, Podgorica, jul 2007. godine.
 75. **R. Zejak**: „Vodovodni sistem za Crnogorsko primorje – Tehnička kontrola Glavnog projekta konstrukcije“, Podgorica, septembar 2007. godine.
 76. **R. Zejak**, „Most iznad Juskočević Potoka u Mojkovcu – Izvještaj o naknadnoj kontroli ugrađenog materijala“, Podgorica, februar 2008. godine
 77. **R. Zejak**, „Elementi konstrukcije Toplane bivše Petoljetke u Bijelom Polju – Izvještaj o naknadnoj kontroli ugrađenog materijala“, Podgorica, maj 2008. godine.
 78. **R. Zejak**, „Atlas Capital Center“, Podgorica – Projekat betona“, Podgorica, mart 2008. godine.
 79. **R. Zejak**: „Stambeni objekat u Herceg Novom, vlasnik Tripković Draško – Tehnički pregled objekat“, Podgorica, mart 2008. godine.
 80. **R. Zejak**, B. Ristanović: „Rezervoari za vodu kapaciteta 2*1500 m³ u Kolašinu – Glavni projekat“, Podgorica, mart 2008. godine.
 81. **R. Zejak**, B. Ristanović: „Stambeni objekat u Herceg Novom, vlasnik Tripković Draško – Tehnički pregled objekat“, Podgorica, mart 2008. godine.
- Član skupštine (kasnije Senata) Univerziteta Crne Gore u periodu 1991-1993 godine.
 - Prodekan za nastavu Građevinskog fakulteta (Odluka broj: 01-2172 od 27.09.2004. godine i Odluka broj: 01-1699/1 od 20.08.2007. godine).
 - Šef laboratorije za materijale i konstrukcije Instituta za građevinarstvo na GF-u (Rješenje: broj: 1392 od 06.12.2004. godine).
 - Lokalni koordinator u okviru CEEPUS mreže CII-BG-022- BG-UACEG-Sofia od 01. 12. 2004. godine
 - Koordinator uvođenja evropskog sistema prenosa bodova (ECTS) na GF-u 2003-2004. god.
 - Član Upravnog odbora Jugoslovenskog društva za ispitivanje i istraživanje materijala i konstrukcija JUDIMK-a (DIMKS), Beograd.
 - Član organizacionog odbora Internacionalnog naučno-stručnog skupa „Građevinarstvo – nauka i praksa“, Žabljak 2008. godine.
 - Član skupštine Instituta za standardizaciju Crne Gore

„ISME“, Podgorica.	
• Član Crnogorske asocijacije za zemljotresno inženjerstvo – CAZI Podgorica, (članica međunarodne asocijacije IAEE).	
• Član Inženjerske komore Republike Crne Gore.	15

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD	25	38	33	60
2 UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD			8.5	15.5
4. STRUČNI RAD	48	70	15.8	26.3
UKUPNO			57.5	101.8

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

1 OČJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Naučnoistraživački rad dr Radomira Zejaka u prethodnih pet godina, može se ocijeniti kao veoma uspješan rad. Predstavljen je sa ukupno 25 referenci u prethodnih pet godina od kojih sedam čine radovi objavljeni u međunarodnim časopisima. Analizirajući njegov naučnoistraživački rad u proteklih pet godina, smatram da treba istaći radove pod rednim brojem 1. i 7. koji su objavljeni u uglednom međunarodnom časopisu za teorijska i posebno eksperimentalna istraživanja materijala i konstrukcija u građevinarstvu. U ovim radovima je prikazan jedan specifičan problem vezan za vitke armiranobetonske konstrukcijske elemente, potkrijepljen rezultatima sopstvenih eksperimentalnih istraživanja. Ovi rezultati su verifikovani odgovarajućim proračunskim modelima (rad 1.), kao i savremenim postupcima probablističke analize (rad 7.).

Posebno se ističu i radovi objavljeni u uglednim međunarodnim časopisima za teorijska i eksperimentalna istraživanja iz oblasti keramike (radovi 2., 3. i 6.). U radovima pod rednim brojem 2. i 6. (objavljeni u međunarodnom časopisu Interceram), prikazana su eksperimentalna istraživanja uticaja temperature i mineraloškog sastava na fizičko-mehanička svojstva sinterovanog proizvoda. Takođe treba naznačiti da je kandidat koristio domaće sirovine, odnosno poluproizvode i sekundarne sirovine u cilju njihove valorizacije i zaštite životne sredine.

U radu pod rednim brojem 3. (objavljen u međunarodnom časopisu Research Journal of Chemistry and Environment) su prikazane mogućnosti korišćenja sekundarnih sirovina (crveni mulj) u keramičkoj industriji, sa posebnim osvrtom na fizičko-mehaničke karakteristike proizvoda.

PEDAGOŠKA OSPOBLJENOST

Dosadašnja pedagoška djelatnost kandidata uključuje uspješno učešće u izvođenju nastave na većem broju predmeta na Građevinskom fakultetu u Podgorici, Arhitektonskom fakultetu u Podgorici i Višoj tehničkoj školi u Užicu. Takođe treba istaći gostovanje u svojstvu predavača na University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy – Sofia, Bulgaria.

STRUČNI RAD

U dosadašnjem periodu kandidat je pokazao veliko interesovanje u stručnoj oblasti koje se ogleda u izradi većeg broja građevinskih projekata i učešću u njihovoj realizaciji kroz stručni nadzor. Autor je i niza stručnih izvještaja vezanih za laboratorijske i terenske analize materijala i konstrukcija, ekspertiza, revizija tehničke dokumentacije i tehničkih pregleda značajnih objekata. Publikovao je i određeni broj stručnih članaka. Član je međunarodnih i domaćih profesionalnih udruženja. Član je Inženjerske komore Crne Gore i posjeduje ovlaštenje za projektovanje u oblasti građevinskih konstrukcija.

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	13	25	38	27	37.6	64.6
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD				7	8.5	15.5
4. STRUČNI RAD	22	48	70	10.5	15.8	26.3
UKUPNO			108	44.5	61.9	106.4

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Iz priloženog materijala uz ovu prijavu proizilazi da kandidat ispunjava potrebne i dovoljne uslove za izbor u akademsko zvanje vanredni profesor na Univerzitetu Crne Gore.

Kao posebno recezentu je poznato da kandidata karakteriše sistematičnost i naučni pristup u svim njegovim aktivnostima na i u okviru djelatnosti Građevinskog fakulteta, kako u naučno-istraživačkom, tako i u pedagoškom i stručnom radu. Njegovi moralni i stručni kriterijumi, kao i opšta i tehnička kultura, su na izuzetno visokom nivou.

Na osnovu izloženog, sa posebnim zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore, da docenta dr Radomira Zejaka izabere u zvanje **vanrednog profesora**.

RECENZENT

Prof. dr Arsenije Vujović, profesor emeritus
Građevinski fakultet, Podgorica

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

U svom naučnoistraživačkom radu kandidat je prvenstveno orijentisan na oblast armiranobetonskih konstrukcija. Takođe se uspješno bavi istraživanjima u oblasti tehnologije betona i drugih materijala koji imaju široku primjenu u građevinarstvu (keramika i sl.).

U okviru prezentirane dokumentacije može se sagledati njegov naučnoistraživački rad u periodu od poslednjeg izbora, a koji se prije svega ogleda u radovima koji su objavljeni u referentnim međunarodnim časopisima.

U ovim radovima je prikazan teorijski pristup izučavanim problemima, kao i veliki broj eksperimentalnih podataka do kojih je autor došao izводеći sopstvene eksperimente. Ovo se posebno odnosi na jednu relativno malo istraživanu oblast vitkih armiranobetonskih elemenata i konstrukcija, gdje je autor dao i određene procedure za njihovo računsko modeliranje (radovi pod rednim brojem 1. i 7.).

Istraživanja na polju primjene i proizvodnje građevinskih materijala koji pored osnovnih sirovina sadrže i otpadne materijale iz crnogorske industrije takođe su značajan segment istraživačkog rada kandidata. Prikazani eksperimentalni podaci, vezani za fizičko-mehanička svojstva ovih materijala, koje je autor dobio mogu poslužiti za ocjenu kvaliteta i upotrebljivosti takvih materijala, a što je posebno značajno sa aspekta zaštite životne sredine i aktuelne reciklaže.

Recenziranje jednog rada za međunarodni časopis „Research Journal of Chemistry and Environment“, pokazuje da je u ovoj oblasti kandidat stekao određene naučne kompetencije i važan ugled.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Doc. Dr Radomir Zejak je odmah po završetku osnovnih studija započeo rad na Građevinskom fakultetu u Podgorici, kao asistent pripravnik na Katedri za materijale i konstrukcije i izvodio

vježbe iz predmeta Građevinski materijali, Betonske konstrukcije i Aseizmicko projektovanje i na istoj Katedri je biran za asistenta.

Treba napomenuti da je bio angažovan i kao viši predavač na Višoj tehničkoj školi u Užicu, za predmet Otpornost materijala.

Nakon izbora u zvanje docenta uspješno je izvodio nastavu na predmetima Građevinski materijali i Tehnologija betona, na Građevinskom fakultetu u Podgorici, kao i na predmetima koji su vezani za Građevinske materijale na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici.

Kao mentor je vodio i sada vodi izradu više diplomskih i magistarskih radova studenata na osnovnim i postdiplomskim studijama na Građevinskom fakultetu u Podgorici.

Treba posebno istaći da je Radomir Zejak lokalni koordinator u okviru jedne CEEPUS mreže za međunarodnu razmjenu studenata i nastavnika i da je u svojstvu gostujućeg predavača boravio na University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy – Sofia, Bulgaria.

STRUČNI RAD

Stručni rad kandidata se ogleda u izradi više stručnih radova koji su značajni sa stanovišta njihove primjene u inženjskoj praksi, a publikovao je i određeni broj stručnih članaka. Analiza građevinskih materijala i njihovo ponašanje u laboratorijskim i eksploatacionim uslovima u cilju njihove upotrebljivosti ili naknadne kontrole predstavlja značajno polje njegovog stručnog rada.

Izradio je ili bio član tima pri izradi građevinskih projekata više značajnih objekata. Kao rukovodilac stručnog nadzora, posebno u oblasti kontrole kvaliteta upotrijebljenih materijala, bio je angažovan pri izvođenju niza značajnih objekata.

Autor je više izvještaja, u kojima je kao član timova za reviziju tehničke dokumentacije, kontrolisao građevinske Konstrukcije, a bio je takođe angažovan u Komisijama za tehnički pregled više značajnih objekata.

Član je međunarodnih i domaćih profesionalnih udruženja. Član je Inženjerske komore Crne Gore i posjeduje ovlaštenje za projektovanje u oblasti građevinskih konstrukcija.

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	13	25	38	27	37.6	64.6
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD				7	8.5	15.5
4. STRUČNI RAD	22	48	70	10.5	15.8	26.3
UKUPNO			108	44.5	61.9	106.4

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u priloženu prijavu kandidata docenta dr Radomira Zejaka može se zaključiti da je postigao zapažene rezultate u naučno-istraživačkom i pedagoškom radu, kao i značajne rezultate u stručnom radu, čime u cjelini ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore za izbor u zvanje vanrednog profesora.

Stoga sa zadovoljstvom predlažem Vijeću Građevinskog fakulteta u Podgorici i Senatu Univerziteta Crne Gore da Doc. Dr Radomira Zejaka, dipl.inž.građ. izabere u zvanje **vanrednog profesora** na Građevinskom fakultetu u Podgorici, za predmete: Građevinski materijali, Tehnologija betona i Primjena računara na Građevinskom fakultetu i predmet Građevinski materijali na Arhitektonskom fakultetu u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr Radenko Pejović, redovni profesor
Građevinski fakultet, Podgorica

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

Na osnovu uvida u dokumentaciju koju sam dobio povodom izbora u akademsko zvanje kolege Radomira Zejaka, docenta na Građevinskom fakultetu u Podgorici, za predmete Građevinski materijali na Arhitektonskom fakultetu; Građevinski materijali, Tehnologija betona i Primjena računara na Građevinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, konstatujem da je kandidat ispunio sve uslove u pogledu stepena obrazovanja.

Kolega dr Radomir Zejak se bavi problemima stabilnosti vitkih armiranobetonskih konstrukcija, tehnologijom betona i građevinskim materijalima uopšte. Učešće u nizu naučno-istraživačkih projekata iz oblasti armiranobetonskih konstrukcija, koji su se obrađivali u laboratoriji Građevinskog fakulteta u Podgorici, opredijelilo je njegov naučni put ka eksperimentu kao jednoj od najvažnijih istraživačkih metoda.

Plodan fond eksperimentalnih podataka iz sopstvenih istraživanja prezentirao je u radovima koji su objavljeni u uglednim međunarodnim i domaćim časopisima, od kojih su od posebnog značaja radovi pod rednim brojem 1. i 7. gdje su ovi podaci verifikovani savremenim proračunskim modelima i poslužili kao podaci za originalne proračunske procedure vezane za oblast vitkih armiranobetonskih elemenata.

Istraživanje u oblasti građevinskih materijala, koji pored osnovnih sirovina sadrže raznovrsne industrijske nus-proizvode, poluproizvode i sekundarne sirovine crnogorske industrije, takode je predmet njegovog interesovanja. Posebno je ova istraživanja sprovodio u cilju eksperimentalne potvrde projektovanih fizičko-mehaničkih osobina materijala i njihove nesmetane upotrebe u građevinarstvu, sa posebnim osvrtom na zaštitu životne sredine (radovi pod rednim brojem 2., 3. i 6.). U radovima pod rednim brojem 4. i 5. prikazana je analiza uticaja specijalnih dodataka na ponašanje proizvoda dobijenih na bazi pečene gline kao osnovne sirovine.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Doc. Dr Radomir Zejak je od početka svoga profesionalnog statusa bio angažovan u nastavi na Građevinskom fakultetu u Podgorici. Prošao je sve faze obrazovnog procesa počevši od asistenta pripravnika do univerzitetskog nastavnika u zvanju docenta i pri tome je koristio sve savremene oblike teorijskog i praktičnog rada sa studentima. Kao mentor vodio je izradu većeg broja diplomskih radova na osnovnim studijama, a sada je mentor u izradi više magistarskih teza. Treba posebno istaći da je Radomir Zejak lokalni koordinator u okviru jedne CEEPUS mreže za međunarodnu razmjenu studenata i nastavnika, a u svojstvu gostujućeg predavača boravio je tri sedmice na University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy – Sofia, Bulgaria.

STRUČNI RAD

Veoma plodan rad u stručnoj oblasti može se sagledati iz priloženih referenci, a koji se ogleda u izradi građevinskih projekata značajnih objekata i njegovom učešću kroz stručni nadzor u realizaciji više značajnih projekata. Stručni rad se može prepoznati i u velikom broju stručnih izvještaja vezanih za laboratorijske i terenske analize materijala i konstrukcija. Autor je ili saradnik u timu za reviziju tehničke dokumentacije i tehničkih pregleda konstrukcija više značajnih objekata. Publikovao je i određeni broj stručnih članaka. Član je međunarodnih i domaćih profesionalnih udruženja. Član je Inženjerske komore Crne Gore i posjeduje ovlaštenje za projektovanje u oblasti građevinskih konstrukcija.

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	13	25	38	27	37.6	64.6
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD				7	8.5	15.5
4. STRUČNI RAD	22	48	70	10.5	15.8	26.3
UKUPNO			108	44.5	61.9	106.4

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u priloženu prijavu kandidata docenta dr Radomira Zejaka i na osnovu analize ostvarenih naučnih, pedagoških i stručnih referenci, može se zaključiti da je postigao zapažene rezultate u naučno-istraživačkom i pedagoškom radu, kao i značajne rezultate u stručnom radu, čime u cjelini zadovoljava postavljene uslove konkursa i zakonske kriterijume. Stoga sa zadovoljstvom predlažem da se dr Radomir Zejak, dipl.inž.građ. izabere u zvanje **vanrednog profesora** za predmete Građevinski materijali, Tehnologija betona, Primjena računara na studijskom programu „Građevinarstvo“ na Građevinskom fakultetu i za predmet Građevinski materijali na studijskom programu „Arhitektura“ na Arhitektonskom fakultetu.

RECENZENT

Prof. dr Mladen Ulićević, redovni profesor
Građevinski fakultet, Podgorica

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmete: Metodika nastave duvačkih instrumenata i Istorijski razvoj duvačkih instrumenata na Muzičkoj akademiji na Cetinju.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu „Pobjeda“ od 02.04.2008. godine. Na raspisani Konkurs javila se kandidatkinja **MR TATJANA KRKELJIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rodjena sam 10.12.1973 god u Beogradu. Nakon završene osnovne i niže muzičke škole u Mladenovcu dalje školovanje nastavljam u Gimnaziji „Slobodan Škerović“ i vanredno, u srednjoj muzičkoj školi „Vasa Pavić“ u Podgorici. Muzičku akademiju u Podgorici upisujem 1991 godine, instrumentalni odsjek- flauta u klasi prof. Miodraga Azanjca. Nakon diplomiranja 1994 god dalje usavršavanje nastavljam 1999 godine na poslijediplomskim studijama u klasi prof. Ljubiše Jovanovića na Muzičkoj akademiji u Cetinju gdje sam i magistrirala 2002 godine. Školovanj nastavljam na specijalističkim studijama u klasi prof. Janosa Balinta na *Doppler music institute* u Budimpešti (Madjarska) 2002 god. kao stipendista *Open society foundation* i u klasi prof. Vinčenca Gala 2003 god. na Konzervatorijumu

„Giuseppe Verdi“ u Komu (Italija) kao stipendista italijanske vlade.

U toku studija ostvarila sam nekoliko zapaženih nastupa ; solistički koncert „Dvorac Petrovića“- Podgorica – 1992 god); nastupi na manifestacijama NOMUS (Novi Sad), Barski ljetopis (Bar), Oktobarske svečanosti (Kragujevac). Kao student poslijediplomskih studija ostvarila sam nekoliko zapaženih nastupa u Cmoj Gori: solistički koncerti na maloj sceni CNP-a , u Sali „Crvene Komune“ u Petrovcu (jul, 2002),u Kotoru, sala Sv. Duha (jul, 2002),Herceg Novom u Sali Muzičke škole (jul, 2002),u Komu u Italiji, Sala Konzervatorija „ Giuseppe Verdi“ (jun, 2003),a kasnije su uslijedili nastupi na Tivatskom kulturnom ljetu (jul, 2005), u Podgorici i Kotoru (mart, 2008) i na kraju solistički koncert Sankt Peterburgu, Rusija (mart, 2008).

Dobitnik sam studentske nagrade „19. decembar“ za 1993 godinu kao i prve nagrade na republičkom takmičenju iste godine. Izdvojila bih svakako i nagrade mojih učenika na takmičenjima u zemlji i inostranstvu.

Sem koncertne aktivnosti, značajan dio mog profesionalnog angažmana je i pedagoški rad kako u muzičkim školama u Podgorici, Budvi, Kotoru tako i na Muzičkoj akademiji u Cetinju gdje sam angažovana kao predavač na premetima *Metodika nastave duvačkih instrumenata* i *Istorijski razvoj duvačkih instrumenata*.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Još kao student dodiplomskih studija zasnivam radni odnos u Simfonijskom orkestru RTCG na mjestu druge flaute 1993 godine a godinu dana prelazim u ŠOMO „Vasa Pavić“ u Podgorici na mjesto profesora flaute. Kao student završne godine angažovana sam na Muzičkoj akademiji u svojstvu demonstratora u klasi prof. Miodraga Azanjca. 01.01.1999 god počinjem sa radom na Muzičkoj akademiji u Cetinju kao str. Saradnik za premet flauta a 23. 12.2003 godine izabrana sam u zvanje asistent za predmet *Metodika nastave duvača* a od školske 2005/2006 godine angažovana sam u svostvu predavača na predmetima *Metodika nastave duvača* i *Istorijski razvoj duvačkih instrumenata* do današnjeg dana.

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

2. UMJETNIČKA DJELATNOST	Br.b.
2.4 Premijerno predstavljanje umjetničkog djela na manifestacijama od nacionalnog značaja Koncertni program „Tivatsko kulturno ljeto“ 21.07.2005 god.	4
2.6 Premijerno predstavljanje umjetničkog djela Koncertni program, Sala Sv. Duha, Kotor, 06.03.2008 god	1
2.2 Premijerno predstavljanje kompleksnog umjetničkog djela koje je definisano kao vrhunsko dostignuće nacionalnog značaja Koncertni program, Sala Narodne biblioteke Sankt Peterburg, Rusija 21.03.2008 g	10

4. STRUČNA DJELATNOST	Br.b.
4.6 Ostala dokumentovana stručna djelatnost -Specijalna nagrada (predkategorija) -Prvo mjesto (predkategorija) -Drugo mjesto (predkategorija) na Republičkom takmičenju, Cetinje 2005 (prof. Tatjana Krkeljić) -Prvo mjesto (I kategorija) Medunarodno takmičenje <i>Daleki akordi</i> , Split (Hrvatska), maj 2005 god (prof. Tatjana Krkeljić) -Specijalna nagrada (II kategorija) -Prvo mjesto (predkategorija) -Prvo mjesto (III kategorija) -Drugo mjesto (predkategorija) -Treće mjesto (III kategorija) na Republičkom takmičenju, Kotor 2007 (prof. Tatjana Krkeljić) Član žirija Republičkog takmičenja, Kamerna muzika, Kotor, 2007 god Organizacija stručnih skupova: <i>Ljetnja škola flaute</i> , predavač Karolj Maročik (FILUM Kragujevac), Budva, jul 2005 god.	

ECTSKoordinator, Muzička akademija Cetinje – Tokom 2006 god. učesnik međunarodnog projekta „Development of a Model of University Management for University of Montenegro“ – Tokom 2007 god. učesnik međunarodnog TEMPUS projekta „Creation of the Montenegro Team of Bologna promoters“ – Međunarodni projekat CDP+ (WUS-Austria) <i>Flute teaching, skripta</i>	15
--	----

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD		3		15
4. STRUČNI RAD		15		15
UKUPNO				30

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Kandidatkinja mr Tatjana Krkeljić diplomirala je u Podgorici a magistrirala na Muzičkoj akademiji u Cetinju, pohađala master-klasove i seminare kod vodećih flautista evropske muzičke scene, pohađala specijalističke kurseve za usavršavanje tehnike interpretacije muzičkih djela raznovrsnih u pogledu stila i epohe u inostranstvu (Mađarska i Italija), te smatram da je u smislu stručne spreme ispunila zakonom predviđene uslove za izbor u zvanje docenta na Muzičkoj akademiji za predmete: „Metodika nastave duvačkih instrumenata“ i „Istorijski razvoj duvačkih instrumenata“.

UMJETNIČKI RAD

Tatjana Krkeljić se još kao student Muzičke akademije u Podgorici izdvojila iz svoje generacije kao perspektivan interpretator izvodeći u solističkim ili grupnim nastupima muzička djela u širokom rasponu od baroka do ostvarenja kompozitora XX vijeka. Još tada se u njenom muziciranju zapažao zavidan nivo vladanja tehnikom izvođenja, jasan, ubjedljiv ton i, naročito, muzikalnost i emocionalnost s kojima je izvođena djela donosila na scenu. Sve su ovo elementi koje je kandidatkinja u zreloom periodu umjetničkog rada obogatila i usavršila, te dovela nivo svog izvođaštva do profesionalizma koji se može porediti sa dostignućima u mnogo razvijenijim muzičkim sredinama.

STRUČNI RAD

Za devet godina, koliko traje njen angažman na Muzičkoj akademiji, Tatjana Krkeljić se pokazala kao savjestan, agilna i lojalan saradnik ove ustanove. Kandidatkinja je u posljednje dvije godine zahvaljujući svojoj elokvenciji, poznavanju stranih jezika, organizatorskim sposobnostima, predanosti poslu preuzela jednu od vodećih uloga u procesu reformisanja nastave na Muzičkoj akademiji u skladu sa prihvaćenim principima Bolonjske deklaracije. Na uže stručnom planu otače zapamćeni seminari, ljetnje škole i koncerti koji su na inicijativu kandidatkinje i njevoj organizaciji održavani tokom niza godina na kojima je učestvovala jedan od najpriznatijih flautista današnjice g-din Janoš Balint, kao i njegovi sljedbenici iz okruženja Crne Gore. Nastavi predmeta, na kojima je određenma kao predavač, Tatjana Krkeljić posvećuje punu profesionalnu pažnju i s uspjehom prenosi studentima teorijska i praktična znanja iz Metodike nastave duvačkih instrumenata i Istorijata razvoja duvačkih instrumenata.

PEDAGOŠKA OSPOBLJENOST

Biće uskoro petnaest godina od kada je Tatjana Krkeljić zakoračila u svijet složene, ali inspirativne i podsticajne muzičke pedagogije. Višegodišnje prisustvo kandidatkinje u najrazvijenijim muzičkim centrima u Crnoj Gori, u Podgorici, Kotoru, Cetinju, delimično i u Budvi i njena uloga u obrazovanju mladih naraštaja

flautista ne mjeri se samo brojem priznanja, koja su njeni učenici dobijali na međunarodnim i republičkim takmičenjima, već, što je još važnije, činjenicom da su uz nadzor kandidatkinje, strpljiv i posvećen rad i praćenje u toku niza godina, u srednjoj školi, kao i na akademiji, stasavale mlade kolege – izvođači i pedagozi, od kojih neki već rade u školama i ostvaruju zapažene rezultate, a neki se usavršavaju u međunarodnim muzičkim centrima.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD		3		15
4. STRUČNI RAD		15		15
UKUPNO				30

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uzimajući u obzir principe za izbor u akademska zvanja Univerziteta Crne Gore, može se zaključiti da kandidatkinja mr Tatjana Krkeljić ispunjava sve uslove za izbor u akademsko zvanje **docenta**, te srdačno preporučujem Senatu Univerziteta Crne Gore da mr Tatjanu Krkeljić izabere u zvanje docenta za predmete „Metodika nastave duvačkih instrumenata“ i „Istorijski razvoj duvačkih instrumenata“.

RECENZENT
prof. Karolj Maročik
Filološko-umetnički fakultet, Kragujevac

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Mr Tatjana Krkeljić je u toku dosadašnjeg školovanja i profesionalnog usavršavanja stekla sve uslove za dalje napredovanje u akademskoj karijeri. Diplomirala je 1994. godine u klasi red.prof. Miodraga Azanjca na Muzičkoj akademiji u Podgorici i magistrirala 2002. godine u klasi red.prof. Ljubiše Jovanovića. Sa svoje strane bih istakao njen rad i zalaganje na seminarima i radionicama koje smo vodili ja i grupa mojih saradnika, kao i specijalizaciju na Doppler musice institute u Budimpešti, gdje je kandidatkinja pod mojim mentorstvom dostigla poštovanja vrijedne rezultate u domenu usavršavanja izvođačke tehnike.

UMJETNIČKI RAD

Prilikom našeg prvog susreta na seminaru u Sirogoinu (Srbija) Tatjana Krkeljić je ostavila na mene utisak flautiste i čovjeka sa velikim potencijalom za promjenu, samoispitivanje i napredak, sa instancanim intelektom i iznijansiranim emocionalnim doživljajem muzičkog djela, te izraženom željom za novim saznanjima, što je sve skupa odlična osnova za stvaranje kvalitetnog interpretatora muzike na flauti. Bio sam iznenađen sposobnošću kandidatkinje da uči temeljno i brzo, da efikasno usvaja nove instrukcije i primjenjuje ih na svoj, stvaralački način. Neka od njenih rješenja za izvođenje određenih muzičkih dionica našla bi se u repertoaru malog broja priznatih evropskih flautista. Svojom predanošću, energijom i spremnošću za razvoj Tatjana Krkeljić je postala izvođač za respekt ne samo u Crnoj Gori.

STRUČNI RAD

Mr Tatjana Krkeljić se pokazala kao izvrstan organizator, čovjek koji može u svojoj sredini da animira, nadahne na rad i stvaranje starije i mlade kolege, čovjek koji majstorski prenosi ideje, znanje i raspoloženje, što se ispoljilo na nekoliko godina uzastopno održanim seminarima i ljetnjim školama flaute u Podgorici i na crnogorskom primorju. Zadivljuje istrajnost s kojom ona stoji iza svojih pedagoških principa i stavova i briga o njenim učenicima

koja ne prestaje kad se čas završi. Za pohvalu je otvorenost i komunikativnost kandidatkinje, njena sposobnost da u cilju unapređenja svoje profesije i ukupnog miljea u kojem se ona razvija, uspostavlja sa flautistima iz okruženja i omogućava učenicima da čuju i drugačije mišljenje. Kao dobar poznavalac situacije u obrazovanju mladih flautista u svojoj sredini od osnovne muzičke škole do akademije, mislim da je pravi čovjek za mjesto predavača na predmetima *Metodika nastave duvačkih instrumenata* i *Istorijski razvoj duvačkih instrumenata*.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Individualni pristup nastavi muzičkih instrumenata, koji se od vjeka njeguje u muzičkim školama, u slučaju pedagoške prakse Tatjane Krkeljić prerastao je nivo prenošenja usko stručnih vještina i pretvorio se u jedan vaspitno-obrazovni proces u malom. Treba da imponuje istrajnost, dalekovidost, preciznost procjene mogućnosti učenika, sluh za razvojne potrebe učenika, poznavanje njihovih intelektualnih i emocionalnih karakteristika, te ostali kvaliteti pedagoga, koje kandidatkinja neosporno posjeduje. Sve ovo je kvalifikuje za mjesto predavača na predmetu *Metodika nastave duvačkih instrumenata*, kao izvršnog poznavaoca situacije djeteta u svojstvu subjekta nastavno-obrazovnog procesa.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD		3		15
4. STRUČNI RAD		15		15
UKUPNO				30

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Iz svega rečenog sledi moje čvrsto uvjerenje da je mr Tatjana Krkeljić zadovoljila sve potrebne uslove da bude izabrana u zvanje docenta na Muzičkoj akademiji i da nastavi da vodi dodijeljene joj predmete, zato predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da izabere kandidatkinju u zvanje **docenta** za predmete: *Metodika nastave duvačkih instrumenata* i *Istorijski razvoj duvačkih instrumenata*.

RECENZENT
Prof. Janoš Balint
Muzička akademija – Detmold (Njemačka)

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

STEPEN OBRAZOVANJA

Kandidatkinja mr *Tatjana Krkeljić* je diplomirala 1994. godine na Muzičkoj akademiji u podgorici u klasi red.prof. Miodraga Azanjca istaknutog jugoslovenskog flautiste, utemeljivača svojevrstnog pravca u njegovanju i usavršavanju flautskog zvuka. Magistrirala je 2002. godine u klasi red.prof. Ljubiše Jovanovića, predavača sa Fakulteta muzičke umetnosti u Beogradu. Svoja profesionalna umijeća i znanja dopunjavala je na mnogobrojnim seminarima, radionicama i spcijalizacijama u zemlji i inostranstvu. Smatram da je u smislu stručne spremljene ispunila Zakonom predviđene uslove za izbor u zvanje docenta na Muzičkoj akademiji.

UMJETNIČKI RAD

Umjetnička djelatnost kandidatkinje obilježena je brojnim uspješnim nastupima u Crnoj Gori i inostranstvu, gdje je ona demonstrirala visok nivo izvođačke tehnike i instancan i precizan osjećaj za stilska obilježja epohe u kojoj je izvedeno djelo stvarano, što zajedno sa elementima virtuoznosti i sigurne muzičke utemeljenosti stvara osobiti umjetnički ugođaj na njenim koncertima.

STRUČNI RAD

Dugogodišnje iskustvo rada u učionici, stečena i mnogo puta proveravana i korigovana u skladu s individualnim mogućnostima učenika, praktična saznanja i uvidi, koji su obogaćivani i osmišljavani uz konsultovanje teorijskih studija i u živoj saradnji i dijalogu sa kolegama iz zemlje i inostranstva, te neprekidna želja za usavršavanjem znanja, učinili su da Tatjana Krkeljić izraste u kompetentnog praktičara i teoretičara *Metodike nastave*, zanimljivog sagovornika na teme iz oblasti problematike izvođenja nastave. Podržavam takođe i njeno teorijsko interesovanje za *Istorijski razvoj duvačkih instrumenata*, koje će sigurno obogatiti nastavu na odsjecima ovih instrumenata i učiniti studiranje na njima raznovrsnijim i teorijski utemeljenim.

PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Mr Tatjana Krkeljić je već uspjela da izvede i osposobi za stručan i kvalitetan pedagoški rad nekoliko flautista – pedagoga koji su angažovani u Muzičkim školama u Crnoj Gori. Svojim studentima kandidatkinja ne prenosi samo stručna znanja iz Metodike nastave svog instrumenta, koja su stečena kroz višegodišnju praksu i teorijsko izučavanje, već i insistira na etičkom ponašanju u radu sa učenicima, na strogoj poštovanju i permanentnom unapređivanju mogućnosti njihovog umjetničkog izražavanja. Ispravnost principa kojima se rukovodi kandidatkinja dokazuju nagrade koje na republičkim i međunarodnim takmičenjima osvajaju njeni učenici, kao i nagrade koje osvajaju daci njenih bivših učenika- sada već formiranih pedagoga.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA**ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA**

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
2. UMJETNIČKI RAD		3		15
4. STRUČNI RAD		15		15
UKUPNO				30

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

mr Tatjana Krkeljić zadovoljila je sve potrebne uslove da bude izabrana u zvanje docenta na Muzičkoj akademiji i da nastavi da vodi dodijeljene joj predmet. Svojim dosadašnjim pedagoškim angažmanom i umjetničkim nastupima apsolutno opravdava i moj predlog Senatu Univerziteta Crne Gore da izabere kandidatkinju u zvanje **docenta** za predmete: *Metodika nastave duvačkih instrumenata* i *Istorijski razvoj duvačkih instrumenata*.

RECENZENT
Prof. Strašo Temkov
Muzička akademija Skoplje (Makedonija)

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr IVONA JOVANOVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za predmete: Francuski jezik (strani jezik I i strani jezik II) na osnovnim studijama i Strani jezik i civilizacija I i Strani jezik i civilizacija II na postdiplomskim specijalističkim studijama na **Fakultetu za turizam i hotelijerstvo**, na period od pet godina.

Broj: 01-1261 Podgorica, 12.06.2008.god. **REKTOR**
Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 30, a u vezi sa članom 29 Zakona o naučnim djelatnostima («Sl.list RCG» br. 71/05) i člana 84 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008.godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr VUKIĆ ILINČIĆ bira se u naučno zvanje **naučni saradnik** za oblast Istorijografije, na period od pet godina.

Broj: 01-1262 Podgorica, 12.06.2008.god. **REKTOR**
Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Mr PREDRAG JANKOVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za predmete: Harmonika, Kamerna muzika i ansambl harmonika, Metodika nastave harmonike sa pedagoškom praksom i Istorijski razvoj harmonike na **Muzičkoj akademiji**, na period od pet godina.

Broj: 01-1263 Podgorica, 12.06.2008.god. **REKTOR**
Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr SRDJAN DARMANOVIĆ bira se u akademsko zvanje **vanredni profesor** Univerziteta Crne Gore za predmete: Uvod u političke nauke, Savremeni politički sistemi, Partije i partijski sistemi i Politički sistem Crne Gore na **Fakultetu političkih nauka**, na period od pet godina.

Broj: 01-1264 Podgorica, 12.06.2008.god. **REKTOR**
Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr JELENA RAKOČEVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za predmete: Limnologija, Biologija mora, Hidrobiologija, Biocenologija i Ekologija populacija na studijskoj grupi Biologija na **Prirodno-matematičkom fakultetu**, na period od pet godina.

Broj: 01-1265 Podgorica, 12.06.2008.god. **REKTOR**
Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Mr ALEKSEJ MOLČANOV bira se u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za predmete: Korepeticija na studijskim programima Klavir i Dirigovanje na **Muzičkoj akademiji, na period od pet godina.**

Broj: 01-1266 REKTOR
Podgorica, 12.06.2008.god. Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 30, a u vezi sa članom 29 Zakona o naučnim djelatnostima («Sl.list RCG» br. 71/05) i člana 84 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008.godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr DRAGAN ROGANOVIĆ bira se u naučno zvanje **naučni saradnik** za oblast Šumarstvo, na period od pet godina.

Broj: 01-1267 REKTOR
Podgorica, 12.06.2008.god. Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr MARA ŠČEPANOVIĆ bira se u akademsko zvanje **vanredni profesor** Univerziteta Crne Gore za predmete: Atomska fizika na **Prirодно-matematičkom fakultetu** i Fizika na nematičnim fakultetima, **na period od pet godina.**

Broj: 01-1268 REKTOR
Podgorica, 12.06.2008.god. Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr VESNA RUBEŽIĆ bira se u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za predmete: Osnovi elektrotehnike II na studijskom programu Energetika i automatika na **Elektrotehničkom fakultetu**, Osnovi računarstva na **Fakultetu za pomorstvo**, Osnovi turističkog informacionog sistema na **Fakultetu za turizam i hotelijerstvo** i Informacione tehnologije u turizmu (specijalističke studije) na **Fakultetu za turizam i hotelijerstvo, na period od pet godina.**

Broj: 01-1269 REKTOR
Podgorica, 12.06.2008.god. Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr DRAGICA MIJANOVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za predmete: Demogeografija, Geografija naselja, Pomorska geografija i Industrijska i saobraćajna geografija na **Filozofskom fakultetu, na period od pet godina.**

Broj: 01-1270 REKTOR
Podgorica, 12.06.2008.god. Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr ALEKSANDRA BANJEVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za predmete: Fonetika i morfosintaksa francuskog jezika i Sintaksa rečenice francuskog jezika na **Filozofskom fakultetu, na period od pet godina.**

Broj: 01-1271 REKTOR
Podgorica, 12.06.2008.god. Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr sci med EMILIJA NIKOLIĆ-PEJOVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za predmete: Fizioterapija u pulmologiji, Kardiopulmološka fizioterapija i Zdravstveno obrazovanje i higijena na **Fakultetu primijenjene fizioterapije, na period od pet godina.**

Broj: 01-1272 REKTOR
Podgorica, 12.06.2008.god. Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 75 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.list RCG br. 60/03.) i člana 18 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr SOFIJA ŽITNIK-SIVAČKI bira se u akademsko zvanje **docent** Univerziteta Crne Gore za predmete: Kineziologija I,

Kineziologija II i Fizioterapija muskuloskeletnih bolesti i povreda na **Fakultetu primijenjene fizioterapije, na period od pet godina.**

Broj: 01-1273 REKTOR
Podgorica, 12.06.2008.god. Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

Na osnovu člana 30, a u vezi sa članom 29 Zakona o naučnim djelatnostima («Sl.list RCG» br. 71/05) i člana 84 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12.06.2008.godine, donio je

O D L U K U O IZBORU U ZVANJE

Dr ZORAN JOVOVIĆ bira se u naučno zvanje **viši naučni saradnik** za oblast Ratarstvo na **Biotehničkom institutu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 01-1274
Podgorica, 12.06.2008.god.

R E K T O R
Prof. dr Ljubiša Stanković, s.r.

INAUGURACIONA PREDAVANJA KANDIDATA ZA IZBOR U AKADEMSKO ZVANJE

1. **KANDIDAT:** MR SLAVICA GVOZDENOVIĆ
PREDMETI: Crtanje
NAZIV PREDAVANJA: "Altem"
TERMIN PREDAVANJA: 29.08.2008. g. u 12,00h, Svečana sala Univerziteta

KOMISIJA KOJA PODNOSI IZVJEŠTAJ SENATU:

1. Prof. dr Branislav Sekulović
2. Prof. dr Dragan Karadžić
3. Prof. dr Anka Burić

2. **KANDIDAT:** RAJKO TODOROVIĆ TODOR
PREDMETI: Slikanje
NAZIV PREDAVANJA: "Pogled"
TERMIN PREDAVANJA: 29.08.2008. g. u 12,00h, Svečana sala Univerziteta.

KOMISIJA KOJA PODNOSI IZVJEŠTAJ SENATU:

1. Prof. dr Branislav Sekulović
2. Prof. dr Dragan Karadžić
3. Prof. dr Milivoje Babović

3. **KANDIDAT:** MR ILIJA BURIĆ
PREDMETI: Crtanje -Večernji akt
NAZIV PREDAVANJA: "Glave-crteži"
TERMIN PREDAVANJA: 29.08.2008. g. u 12,00h, Svečana sala Univerziteta.

KOMISIJA KOJA PODNOSI IZVJEŠTAJ SENATU:

1. Prof. dr Branislav Sekulović
2. Prof. dr Dragan Karadžić
3. Prof. dr Milivoje Babović

4. **KANDIDAT:** MR NATAŠA ĐUROVIĆ
PREDMETI: Konzervacija i tehnologija
NAZIV PREDAVANJA: "Konzervacija i restauracija šest slika na platnu Milana Milovanovića"
TERMIN PREDAVANJA: 29.08.2008. g. u 13,00h, Svečana sala Univerziteta.

KOMISIJA KOJA PODNOSI IZVJEŠTAJ SENATU:

1. Prof. dr Mihailo Jovičević
2. Prof. dr Dragan Karadžić
3. Prof. dr Anka Burić

5. **KANDIDAT:** DR MIČKO RADULOVIĆ
PREDMETI: Geologija i Inženjerska geologija na Građevinskom fakultetu
NAZIV PREDAVANJA: "Geološke i hidrogeološke karakteristike karstnih terena Crne Gore"
TERMIN PREDAVANJA: 05.09.2008. g. u 11,00h, Građevinski fakultet

KOMISIJA KOJA PODNOSI IZVJEŠTAJ SENATU:

1. Prof. dr Branko Radojičić
2. Prof. dr Radenko Pejović
3. Prof. dr Mladen Ulićević

NAPOMENA: Predavanja su otvorena za sve zainteresovane slušaoce. Slušaoci imaju pravo da daju mišljenje o pedagoškim elementima predavanja. Mišljenja se podnose u pismenom obliku i moraju biti potpisana ukoliko podnosilac želi da se sa njim upozna Senat Univerziteta pri odlučivanju o izboru.

PRISTUPNA PREDAVANJA KANDIDATA ZA IZBOR U AKADEMSKO ZVANJE

1. **KANDIDAT:** DR RAŠID HADŽIĆ
PREDMETI: Fizičko vaspitanje, Metodika fizičkog vaspitanja na Studijskom programu za predškolsko vaspitanje. Metodologija istraživanja i Statistika na Specijalističkim studijama za fizičku kulturu na Filozofskom fakultetu u Nikšiću.
NAZIV PREDAVANJA: "Savremeni pristup u metodici učenja karving tehnike u alpskome skijanju kod početnika".
TERMIN PREDAVANJA: 05.09.2008. u 10,00h, Svečana sala Univerziteta
2. **KANDIDAT:** DR SCI. MED FILIP VUKMIROVIĆ
PREDMETI: Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu u Podgorici.
NAZIV PREDAVANJA: "Maligni tumori želudca"
TERMIN PREDAVANJA: 05.09.2008. g. u 10,30h, Svečana sala Univerziteta.
3. **KANDIDAT:** DR SANJA BAUK
PREDMETI: Operaciona istraživanja I i Operaciona istraživanja II - na redovnim, Elektronsko poslovanje u pomorstvu - na postdiplomskim studijama na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru.
NAZIV PREDAVANJA: " Inteligentno izračunavanje u rješavanju optimizacionih problema u pomorskom transportu"
TERMIN PREDAVANJA: 05.09.2008. g. u 11,00h, Svečana sala Univerziteta.
4. **KANDIDAT:** DR ĐURĐICA PEROVIĆ
PREDMETI: Osnovi turizma, Turistička geografija, Turističke regije i Turističko uređenje prostora na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru.
NAZIV PREDAVANJA: "Perspektive razvoja selektivnog i održivog turizma u Crnoj Gori"
TERMIN PREDAVANJA: 05.09.2008. g. u 11,30h, Svečana sala Univerziteta.
5. **KANDIDAT:** DR NIKOLA MIHALJEVIĆ
PREDMETI: Teorija vjerovatnoće i statistika na studijskom programu Pomorske nauke, Matematika na studijskom programu Nautika i Matematika na studijskom programu Brodomaštinstvo na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru.
NAZIV PREDAVANJA: "Obrnuti problem tipa Šturm-Liuvila sa promjenljivim kašnjenjem na segmentu"
TERMIN PREDAVANJA: 05.09.2008. g. u 12,00h, Svečana sala Univerziteta.
6. **KANDIDAT:** MR TATJANA KRKELJIĆ
PREDMETI: Metodika nastave duvačkih instrumenata i Istorijski razvoj duvačkih instrumenata na Muzičkoj akademiji na Cetinju
NAZIV PREDAVANJA: "Rad na motivaciji učenika početnih razreda niže muzičke škole"
TERMIN PREDAVANJA: 05.09.2008. g. u 12,30h, Svečana sala Univerziteta.

KOMISIJA KOJA PODNOSI IZVJEŠTAJ SENATU:

1. Prof. dr Dušan Vuksanović
2. Prof. dr Milivoje Radović
3. Doc. mr Miran Begić

NAPOMENA: Predavanja su otvorena za sve zainteresovane slušaoce. Slušaoci imaju pravo da daju mišljenje o pedagoškim elementima predavanja. Mišljenja se podnose u pismenom obliku i moraju biti potpisana ukoliko podnosilac želi da se sa njim upozna Senat Univerziteta pri odlučivanju o izboru.

Na osnovu člana 27 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Senata Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 13. juna 2008.godine donio je

**ODLUKU
O IZBORU REKTORA UNIVERZITETA CRNE GORE**

- I - Za rektora Univerziteta Crne Gore bira se **PREDRAG MIRANOVIĆ**, redovni profesor i dosadašnji prorektor.
- II - Mandat rektora traje tri godine.
- III - Rektor, po ovoj odluci, stupa na dužnost 18. avgusta 2008.godine.

Broj: 01-1282
Podgorica, 13. jun 2008. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednik
Prof. dr Ljubiša Stanković,s.r.

Na osnovu člana 55 stav 1 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Vijeća Pravnog fakulteta, uz prethodno mišljenje rektora Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 13. juna 2008.godine donio je

**ODLUKU
o imenovanju dekana Pravnog fakulteta**

- I - Za dekana Pravnog fakulteta imenuje se **RANKO MUJOVIĆ**, redovni profesor na istom fakultetu.
- II - Mandat dekana traje tri godine.
- III - Dekan, po ovoj odluci, stupa na dužnost 18. avgusta 2008.godine.

Broj: 01-1283
Podgorica, 13. jun 2008. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednik
Prof. dr Ljubiša Stanković,s.r.

Na osnovu člana 55 stav 1 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Vijeća Filozofskog fakulteta, uz prethodno mišljenje rektora Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 13. juna 2008.godine donio je

**ODLUKU
o imenovanju dekana Filozofskog fakulteta**

- I - Za dekana Filozofskog fakulteta imenuje se **BLAGOJE CEROVIC**, vanredni profesor na istom fakultetu.
- II - Mandat dekana traje tri godine.
- III - Dekan, po ovoj odluci, stupa na dužnost 18. avgusta 2008.godine.

Broj: 01-1286
Podgorica, 13. jun 2008. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednik
Prof. dr Ljubiša Stanković,s.r.

Na osnovu člana 14 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 13. juna 2008. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU PREDSJEDNIKA UPRAVNOG ODBORA
UNIVERZITETA CRNE GORE**

Za predsjednika Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore bira se **prof. dr LJUBIŠA STANKOVIĆ**, član Upravnog odbora Univerziteta Crne Gore iz reda akademskog osoblja sa akademskim zvanjem.

Broj :01-1281
Podgorica, 13. jun 2008.godine

Predsjedavajući,
Predsjednik
Upravnog odbora UCG u prethodnom sazivu
Prof. dr Ratko Đukanović,s.r.

Na osnovu člana 101 zakona o visokom obrazovanju (Sl. list RCG, br. 60/03) i člana 10 tačka 11 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 30.6.2008. godine, donosi

**ODLUKU
O IZMJENI I DOPUNI ODLUKE O VISINI NAKNADE
ZA ADMINISTRATIVNE I DRUGE TROŠKOVE**

Član 1

U Odluci o visini naknade za administrativne i druge troškove broj 01-2173 od 27.9.2004.godine (Bilten UCG, br. 182/04), u tački I, podtački 3, dodaje se novi stav 3.7. koji glasi:

“Izuzetno, troškove izdavanja diplome dodiplomskog studija i dopune diplome (Supplement) za generaciju studenata koja završi studije u studijskoj 2007/08 godini po novom režimu studiranja snosi Univerzitet Crne Gore“.

Član 2

Ova odluka će se objaviti u Biltenu Univerziteta Crne Gore.

Broj: 01-1443
Podgorica, 30. jun 2008.godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednik
Prof. dr Ljubiša Stanković,s.r.

SADRŽAJ:

1. REFERATI ZA IZBOR U ZVANJA	Građevinski fakultet
Elektrotehnički fakultet	Referat za izbor akademskog zvanja za predmete: Geologija i Inženjerska geologija 75
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmete: Operativni sistemi na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici, Brodska automatika 2 na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru i Elektronsko poslovanje na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru..... 1	Referat za izbor u akademsko zvanje za predmete: Građevinski materijali, Tehnologija betona, Primjena računara na Građevinskom fakultetu, Građevinski materijali na Arhitektonskom fakultetu u Podgorici 83
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmete: Telekomunikacione mreže, Komutacioni sistemi i Računarske mreže na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici..... 6	Muzička akademija
Fakultet likovnih imjetnosti	Referat za izbor u akademsko zvanje za predmete: Metodika nastave duvačkih instrumenata i Istorijski razvoj duvačkih instrumenata 89
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Crtanje..... 11	2. ODLUKE SENATA UNIVERZITETA CRNE GORE SA SJEDNICE ODRŽANE 12.06.2008. G..... 92
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmete Konzervacija i tehnologija..... 14	3. INAUGURACIONA PREDAVANJA KANDIDATA ZA IZBOR U AKADEMSKO ZVANJE..... 94
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Slikanje 20	4. PRISTUPNA PREDAVANJA KANDIDATA ZA IZBOR U AKADEMSKO ZVANJE 94
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Crtanje – Večernji akt..... 24	5. ODLUKE UPRAVNOG ODBORA UNIVERZITETA CRNE GORE..... 95
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Skulptura u materijalu (kamen)..... 27	
Filozofski fakultet	
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Fizičko vaspitanje, Metodika fizičkog vaspitanja na Studijskom programu za predškolsko vaspitanje. Metodologija istraživanja i Statistika na Specijalističkim studijama za fizičku kulturu 30	
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Specijalni kurs iz književnosti (Lalić) i Književnost za djecu i omladinu 35	
Medicinski fakultet	
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Ginekologija i akušerstvo 40	
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Patološka anatomija..... 45	
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Sociologija u medicini..... 49	
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmet Socijalna medicina..... 53	
Ekonomski fakultet	
Referat za izbor u akademsko za oblast Informatika 59	
Fakultet za pomorstvo	
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmete: Operaciona istraživanja I i Operaciona istraživanja II - na redovnim, Elektronsko poslovanje u pomorstvu - na postdiplomske studijama..... 62	
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmete: Teorija vjerovatnoće i statistika na studijskom programu Pomorske nauke, Matematika na studijskom programu Nautika i Matematika na studijskom programu Brodmašinstvo 67	
Fakultetu za turizam i hotelijerstvo	
Referat za izbor u akademsko zvanje za predmete: Osnovi turizma, Turistička geografija, Turističke regije i Turističko uređenje prostora 71	