

Univerzitet Crne Gore
Cetinjska br. 2

Broj : 565
Godina : 2022.
Podgorica, 29. septembar 2022.

Broj primjeraka : 50

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje u statusu kliničara, za oblasti **Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta** i **Medicinske grupe predmeta** na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 29.04.2022.godine (ispravka Konkursa za izbor u akademsko zvanje objavljena je u dnevnom listu "Pobjeda", 06.05.2022. godine). Na raspisani Konkurs javila se kandidatkinja **DR SONJA MILASINOVIĆ DR SCI.**

BIOGRAFIJA

Sonja Milašinović rođena je 17.10.1966. godine u Titogradu (današnjoj Podgorici). Prvih sedam razreda osnovnog obrazovanja završila je u Osnovnoj školi "Vladimir Perić Valter" u Sarajevu, a osmi razred u Osnovnoj školi „Vuk Karadžić“ u Podgorici. Školovanje nastavlja u Gimnaziji „Slobodan Škerović“ u Podgorici. Za odlične uspjehe tokom osnovnog i srednjoškolskog obrazovanja nagrađena je nagradama „Luča“. Medicinski fakultet završila je na Univerzitetu u Sarajevu, 20.04.1992. godine, sa prosječnom ocjenom 8,70 (osam/sedamdeset), a za petu godinu studija 9 (devet). Specijalizaciju iz Dječije hirurgije završila je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, 2003. godine, sa odličnim uspjehom. Magistrirala je iz oblasti Dječije ortopedije, na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, 2005. godine, odbranivši Magistarsku tezu pod nazivom „Udaljeni rezultati hirurškog lečenja razvojnog poremećaja kuka u odnosu na uzrast“. Maja, 2008. godine, objavila je autorsku monografiju pod nazivom „Prilog savremenom lečenju razvojnog poremećaja kuka“ u ediciji Posebnih izdanja Zadužbine Andrejević iz Beograda. Usmeni ispit iz oblasti uže specijalizacije, Dječije ortopedije, položila je 11.05.2011. sa odličnim uspjehom na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Rad iz oblasti uže specijalizacije, pod nazivom „Tretman unikameralnih koštanih cista kod dece: komparativna studija odabranih tehnika“ odbranila je pred komisijom Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu 21.05.2013. godine, čime je stekla zvanje specijaliste dječije ortopedije. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Stepen genetičke homozigotnosti kod dece sa razvojnim poremećajem kuka“ odbranila je 11.07.2019. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu i sa time je stekla zvanje u naučnom stepenu doktora nauka. Tokom 2005 godine boravila je na šestomesečnoj edukaciji, iz oblasti dječije ortopedije, u Univerzitetskoj kantonalnoj bolnici u Ženevi, u Švajcarskoj. Tokom 2008 godine boravila je u Salzburgu, u Austriji, na kratkoročnoj edukaciji iz oblasti Ortopedije. Autor je i koautor više stručnih i naučnih radova objavljenih u domaćoj i inostranoj literaturi (od čega su četiri autorska rada na SCI listi). Odlukom naučno nastavnog vijeća Medicinskog fakulteta u Beogradu određena je za Mentora iz dijela specijalističkog staža iz Dječije hirurgije, u referentnoj zdravstvenoj ustanovi, Kliničkom centru Crne Gore. Učesnik je EPOS REGIONAL CORE CURRICULUM COURSES,

održanog u Beogradu 16-17 Decembra 2016 godine. Edukaciju iz ultrazvuka dječijih kukova, organizovanu od strane Ministarstva zdravlja Crne Gore završila je Novembra 2017 godine. Pohađala je 7th Central Eastern European Course in Pediatric Surgery „Pediatric Trauma Management“ u Rigi, Latvija, Aprila, 2014 godine. Učesnik je Simpozijuma dečijih ortopeda i fizijatara Srbije, 14. 09.2018. godine u Beogradu. Učesnik je SALZBURG WEILL CORNELL SEMINAR IN BONE AND JOINT SURGERY 22-28 June 2008. Učesnik je Prvog seminara II ciklusa pedijatrijske škole Srbije i Crne Gore, 1-7. jun 2003. Pohađala je Školu urgentne pedijatrije, u Bečićima 2003 godine. Posjeduje veoma dobru profesionalnu i personalnu komunikaciju sa relevantnim autoritetima sa Medicinskog fakulteta u Beogradu, te značajnim univerzitetskim i kliničkim institucijama u Sarajevu i Ženevi. Član je više stručnih i profesionalnih asocijacija međunarodnog karaktera (SLD,BAPS, EUPSA). Aktivno govori engleski jezik, na nivou VII kursa (B2.2) i služi se francuskim jezikom (Ib). Udata je i majka je jednog djeteta.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Po završetku Medicinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, radni odnos je zasnovala u JZU Dom zdravlja Podgorica, gdje je obavila obavezni ljekarski staž od 1992-1993 godine i položila stručni ispit. U periodu od 1993 do 1997 godine radila je u službi Hitne medicinske pomoći (organizacionoj jedinici JZU Dom zdravlja) u Podgorici. 1997 godine, po dobijanju specijalizacije Dječije hirurgije za potrebe Instituta za bolesti djece, zasniva radni odnos u Kliničkom centru Crne Gore. Tokom 1993/94 i 1994/95 godine bila je angažovana, po ugovoru izvođenju nastave iz medicinske grupe predmeta (higijena, dermatovenerologija) u Srednjoj stručnoj školi "Spasoje Raspopović" u Podgorici. 2007 godine imenovana je za načelnika Dječije hirurgije Instituta za bolesti djece. 2015 godine imenovana je za v.d direktora Instituta za bolesti djece u Podgorici. 17.07.2017. imenovana je za Direktora Instituta za bolesti djece. Nakon toga, 18.09.2018. imenovana je za načelnika Dječije hirurške klinike Instituta za bolesti djece. Asistent je u nastavi (saradnik i stručni saradnik) na predmetima Hirurgija i Dječija hirurgija, na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u kontinuitetu od 2006 do 2019 godine, izuzev dvije godine (2010,2011) kada je boravila na užoj specijalizaciji Dječije ortopedije u Beogradu. Školske 2020/21 godine, bila je angažovana kao istaknuti stručnjak iz prakse (predavač) za izvođenje nastave na Medicinskom fakultetu u Podgorici na predmetima Kliničke vještine (studijski program Medicine) i Anatomija sa histologijom I i Anatomija sa histologijom II (na studijskom programu Primijenjene fizioterapije).

Školske 2021/22 godine, je angažovana u izvođenju nastave na Medicinskom fakultetu u Podgorici, kao istaknuti stručnjak iz prakse (predavač) na predmetima Anatomija sa histologijom I i Anatomija sa histologijom II na studijskom programu Primijenjene fizioterapije.

KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST		
Autorske naučne monografije		
M1 Monografija međunarodnog značaja	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	10	
2.	10	

M2 Poglavlje u monografiji međunarodnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		6	
2.		6	
M3 Monografija nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	
M4 Poglavlje u monografiji nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
Radovi u naučnim časopisima			
Q1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		10	
2.		10	
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	S.Milasinovic,R Brdar, I Petronic, D Nikolic.developmental dysplasia the hip-Epidemiological determinants and age assessment regarding time of surgical correction. Acta Chir Orthop Traumatol Cach.2011;78:249-252. ISSN: 0001-5415 https://osp.actavia.cz/pdfs/ach/2011/03/10.pdf	8	8
2.		8	
Q3 Rad u međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 75% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Milasinovic S, Brdar R,Petronic I,Nikolic D, Cirovic D. Developmental dysplasia of the hip_angle trends after operation in different age group. Arch Med Sci 2010;6(5):800-805. ISSN:1734-1922 doi: 10.5114/aoms.2010.17098 https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3298352/	6	6
2.	Milasinovic S. Rezultati hirurškog lečenja razvojnog poremećaja kuka s obzirom na uzrast deteta.Srp Arh Celok Lek. 2011; Jan-Feb;139(1-2):58-63. ISSN:0370-8179 DOI: 10.2298/SARH1102058M	6	6
Q4 Rad u međunarodnom časopisu (ostali časopisi indeksirani na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Sonja Mišasinović, Suzana CVJETICANIN, Radivoj BRDAR, Dejan NIKOLIĆ.MORPHOGENETIC VARIABILITY AND GENETIC LOADS AMONG PATIENTS WITH DIFFERENT EXPRESSION OF DEVELOPMENTAL HIP DYSPLASIA.GENETIKA. 2017;49:1035-1045. ISSN:0534-0012 https://doi.org/10.2298/GENSR1703035M	4	4
2.		4	
Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	

Q6 Rad u časopisu nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
Radovi na naučnim konferencijama, učešća na izložbama, i slično			
K1 Predavanje po pozivu na međunarodnom skupu štampano u cjelini (neophodno pozivno pismo)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		3	
2.		3	
K2 Naučni rad na međunarodnom naučnom skupu (štampano u cjelini)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
K3 Naučni rad na nacionalnom naučnom skupu (štampano u cjelini)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		1	
2.		1	
K4 Saopštenje na međunarodnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		0.5	
2.		0.5	
K5 Saopštenje na nacionalnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		0.2	
2.		0.2	
K6 Kustoski rad na međunarodnoj izložbi (sa međunarodnom selekcijom i katalogom štampanim na jednom od svjetskih jezika); učešće u žiriju međunarodnog konkursa; učešće u žiriju međunarodnih takmičenja		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		1	
2.		1	
K7 Učešće na međunarodnoj izložbi (sa međunarodnom selekcijom i katalogom štampanim na jednom od svjetskih jezika)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
K8 Učešće na izložbi nacionalnog značaja (sa nacionalnom selekcijom i štampanim katalogom)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		1	
2.		1	
Stručne monografije i knjige			
S1 Stručna monografija izdata u inostranstvu		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Milašinović S. Prilog savremenom lečenju razvojnog poremećaja kuka. Zadužbina Andrejević, Beograd 2007. ISSN:1450-801X. https://knjige.pravac.com/knjizara/prilog-savremenom-lijecenju-razvojnog-poremećaja-kuka-sonja-milasinovic-31562	4	4
2.		4	

S2 Poglavlje u stručnoj monografiji izdatoj u inostranstvu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
S3 Stručna monografija izdata kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
S4 Poglavlje u stručnoj monografiji izdatoj kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		1	
2.		1	
S5 Stručna knjiga izdata u inostranstvu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
S6 Stručna knjiga izdata kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		1	
2.		1	
Uređivačka i recenzentska djelatnost			
R1 Uredništvo u vrhunskom međunarodnom naučnom časopisu (na godišnjem nivou) - kategorije Q1		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		10	
2.		10	
R2 Uredništvo u renomiranom međunarodnom naučnom časopisu (na godišnjem nivou) - kategorije Q2		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		8	
2.		8	
R3 Uredništvo u međunarodnom naučnom časopisu (na godišnjem nivou) – Q3, Q4		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	
R4 Uredništvo u nacionalnom naučnom časopisu (na godišnjem nivou)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
R5 Uređivanje monografije međunarodnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	
R6 Uređivanje monografije nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	

R7 Recenziranje monografije međunarodnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
R8 Recenziranje monografije nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		1	
2.		1	
R9 Recenziranje knjige studijskog karaktera izdate u inostranstvu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		0.5	
2.		0.5	
R10 Recenziranje knjige studijskog karaktera izdate kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		0.3	
2.		0.3	
R11 Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
R12 Recenziranje radova objavljenih u ostalim časopisima		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		0.5	
2.		0.5	
R13 Recenziranje radova objavljenih u zbornicima sa skupa međunarodnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		0.2	
2.		0.2	
R14 Recenziranje radova objavljenih u zbornicima sa skupa nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		0.1	
2.		0.1	
Ostala stručna djelatnost			
R15 Izvedeni objekat (enterijer, usvojeni prostorni/urbanistički plan) međunarodnog značaja, pri čemu su glavni rezultati objavljeni i prikazan u međunarodnom časopisu ili monografiji međunarodnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		6	
2.		6	
R16 Nagrada na međunarodnom konkursu, izbor u ekspertskim tijelima međunarodnih organizacija		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		3	
2.		3	
R17 Izvedeni objekat (enterijer, usvojeni prostorni/urbanistički plan) nacionalnog značaja, pri čemu su glavni rezultati objavljeni i prikazani u nacionalnom časopisu ili monografiji		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	

R18 Boravak na inostranoj instituciji (minimum 6 mjeseci) podržan od strane renomiranih fondacija (Marie Curie, Alexander von Humboldt foundation, Fulbright scholar program i slično)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		10	
2.		10	
Inovativna djelatnost			
I1 Međunarodni patent		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		6	
2.		6	
I2 Nacionalni patent		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	
I3 Novi proizvod, tehnologija, software ili hardware, pripremljeni za domaće ili inostrano tržište, rješenje problema recenzirano i prihvaćeno na nacionalnom ili međunarodnom nivou (uz dokaz)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		6	
2.		6	
I4 Bitno poboljšani proizvod, tehnologija, software ili hardware, pripremljeni za domaće ili inostrano tržište, rješenje problema recenzirano i prihvaćeno na nacionalnom ili međunarodnom nivou (uz dokaz)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		3	
2.		3	
I5 Prototip, nova metoda, softver, standardizovan instrument, nova genska proba (uz dokaz)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		6	
2.		6	
I6 Realizovan soj, sorta ili rasa, arhitektonsko, građevinsko ili urbanističko autorsko djelo na međunarodnom nivou		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		6	
2.		6	
I7 Realizovan soj, sorta ili rasa, arhitektonsko, građevinsko ili urbanističko autorsko djelo na nacionalnom nivou		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		3	
2.		3	
Projekti			
I8 Učešće u međunarodnom naučnom projektu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	
I9 Učešće u nacionalnom naučnom projektu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
I10 Rukovođenje međunarodnim projektom		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		6	
2.		6	

I11 Rukovođenje nacionalnim projektom		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		3	
2.		3	

2. KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

2. PEDAGOŠKA DJELATNOST			
Udžbenici			
P1 Univerzitetski udžbenik koji se koristi u inostranstvu (uz potvrdu)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		8	
2.		8	
P2 Univerzitetski udžbenik koji se koristi kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	
P3 Novo, dopunjeno izdanje udžbenika koji se koristi u inostranstvu (uz potvrdu)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	
P4 Novo, dopunjeno izdanje udžbenika koji se koristi kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
Priručnici			
P5 Priručnici, rječnici, leksikoni izdati u inostranstvu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
P6 Priručnici, rječnici, leksikoni izdati kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		1	
2.		1	
Gostujući profesor			
P7 Gostujući profesor na inostranim univerzitetima		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		5	
2.		5	
P8 Gostujući profesor na univerzitetima u okruženju koji nisu rangirani u prvih 500		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
Mentorstvo (komentorstvo se boduje sa polovinom poena)			
P9 Na doktorskim studijama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	
P10 Na master studijama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	

P11 Na specijalističkim studijama		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	Dr Milena Mašović (specijalizant dječije hirurgije) Dr Tamara Bandović (specijalizant dječije hirurgije) Specijalizanti pedijatrije	1	1
2.		1	
P12 Na osnovnim studijama		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		0.5	
2.		0.5	
Članstvo u komisijama			
P13 Član komisije za ocjenu/odbranu doktorske disertacije na matičnom univerzitetu		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
P14 Član komisije za ocjenu ili odbranu doktorske disertacije na drugom univerzitetu - rangiranom u prvih 100		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		5	
2.		5	
P15 Član komisije za ocjenu ili odbranu doktorske disertacije na drugom univerzitetu - rangiranom u prvih 500		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		4	
2.		4	
P16 Član komisije za ocjenu ili odbranu doktorske disertacije na drugom univerzitetu (koji nije obuhvaćen prethodnim tačkama)		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.		2	
2.		2	
Kvalitet nastave			
P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave		UKUPNO ZA REFERENCUCU	ZA KANDIDATA
1.	U skladu sa odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici , br.415/1 od 09.05.2022	do 5	5
2.		do 5	

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD				29
2. PEDAGOSKI RAD				5
UKUPNO				34

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Analizom dostavljene dokumentacije na konkursu, od 06.05.2022. godine, koji je raspisan u dnevnom listu "Pobjeda", za izbor u akademsko zvanje, u status kliničara, iz oblasti Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta i Medicinske grupe predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore prijavila se jedna kandidatkinja, doktor medicinskih nauka, dr Sonja Milašinić.

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Sonja Milašinić diplomirala je na Medicinskom fakultetu u Sarajevu, 20.04.1992. godine. Magistrirala je iz oblasti Dječije ortopedije, na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, 2005. godine, odbranivši Magistarsku tezu pod nazivom "Udaljeni rezultati hirurškog lečenja razvojnog poremećaja kuka u odnosu na uzrast". Doktorsku disertaciju pod nazivom "Stepen genetičke homozigotnosti kod dece sa razvojnim poremećajem kuka" dr Sonja Milašinić odbranila je 2019. godine na Medicinskom

fakultetu Univerziteta u Beogradu i stekla naučni stepen Doktora medicinskih nauka.

Specijalizaciju iz oblasti Dječije hirurgije završila je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2003. godine. Specijalizaciju iz oblasti Dječije ortopedije završila je 2013. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Uvidom u dokumentaciju, a u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore, Mjerilima o uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja, dr Sonja Milašinović stepenom obrazovanja ispunjava uslove za izbor u akademsko zvanje docent.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Pregledom naučno-istraživačke i stručne bibliografije dr Sonje Milašinović prikazana su četiri rada koji su objavljeni u časopisima koji se nalaze u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI//A&HCI u kategorijama Q1, Q3 i Q4. Dr Sonja Milašinović autor je jednog rada koji se nalazi u Q3 indeksiranom časopisu i koautor je u još tri rada, koji se nalaze u Q2, Q3 i Q4 indeksiranim časopisima. Dr Sonja Milašinović autor je stručne monografije, objavljen u inostranstvu. (Milašinović S. Prilog savremenom lečenju razvojnog poremećaja kuka. Zadužbina Andrejević, Beograd 2007. ISSN:1450-801X <https://knjige.pravac.com/knjižara/prilog-savremenom-lijecenju-razvojnog-poremećaja-kuka-sonja-milasinovic-31562>).

U radu **Milasinovic.S.** Rezultati hirurškog lečenja razvojnog poremećaja kuka s obzirom na uzrast deteta. *Srp Arh Celok Lek.* 2011; Jan - Feb;139(1-2):58-63. ISSN:0370-8179 DOI:10.2298/SARH1102058M prikazuje rezultate retrospektivne studije, koja je obuhvatala 78 djece koja su zbog postojanja razvojnog poremećaja kuka (RPK), operativno liječena, u različitim uzrastima. Ispitanici su svrstani u tri grupe, prema uzrastu u kojem su operisani. Prvu grupu činilo je 26 djece koja su hirurški liječena u uzrastu mlađem od 24 mjeseca; drugu grupu činilo je 36 djece, koja su hirurški liječena u uzrastu od 25 do 48 mjeseci, a treću grupu 16 djece koja su hirurški liječena u uzrastu starijem od 48 mjeseci. Istraživanje je imalo za cilj da utvrdi da li postoji različit kvalitet anatomijskog i funkcionalnog oporavka zgloba kuka u zavisnosti od vremena kada je izvedena operacija, u cilju liječenja razvojnog poremećaja kuka. Podaci o pacijentima dobijeni su na osnovu njihove medicinske dokumentacije, koja je svjedočila o njihovoj dvanaestogodišnjoj postoperativnoj observaciji. Funkcionalni rezultati liječenja posmatrani su preko objektivni kliničkih parametara, kao što su: kvalitet hoda, dužina ekstremiteta, obim pokreta, motorna snaga mišića, izvodljivost čučnja i prisustvo bola. Anatomska restitucija zgloba kuka posmatrana je preko radiografskih parametara, odnosno na osnovu vrijednosti kolodijafaznog, Hilgenrejnerovog i Wibergovog ugla, prije i poslije operacije; na osnovu postojanja osteohondritisa glave butne kosti prije hirurškog liječenja, deformacije glave butne kosti prije i poslije operacije, infekcije i reluksacije poslije hirurškog liječenja, te analize postoperativnog kliničkog nalaza po Severinovoj klasifikaciji. Pokazalo se da su ispitanici u vrijeme dijagnostikovanja razvojnog poremećaja kuka u prosjeku bili stari 12,24 mjeseci. U ispitivanju su predominirale djevojčice, koje su činile 83% ispitanika. Carskim rezom rođeno je 14,8% ispitanika. Prvorodne djece bilo je 43,04%, drugorođene 51,86%, a iz blizanačke trudnoće bilo je 5,10%. Izbor za hirurško liječenje RPK kod 94,9% ispitanika bila je Salterova innominatna osteotomija karlice sa derotaciono-abbreviacijom osteotomijom femura i to su bila djeca koja su operisana u uzrastu starijem od 25 mjeseci. Kod 5,1% djece hirurško liječenje izvedeno je primjenom otvorene repozicije kuka sa transaduktornim medijalnim pristupom po Ludlofu, što se odnosilo na ispitanike, koji su u vrijeme operacije, bili mladi od 25 mjeseci. Kod 2,6% ispitanika, postoperativno je bio prisutan deformisan hod ("ljudjanje" karlice), pozitivan Trendelburgov znak kod 2,6%, nejednakost dužine donjih ekstremiteta kod 38,5%, bol u operisanom zglobu kuka pri kretanju kod 5,1% pacijenata. Svi ovi ispitanici nalazili su se u grupi djece koja su operisana u najstarijoj životnoj dobi. Kod ispitanika koji su operisani najkasnije bile su najlošije vrijednosti ugla fleksije i abdukcije operisanog kuka. Ispitanici koji su operativno liječeni u mlađoj starosnoj dobi imali su bolje operativne korekcije kolodijafaznog i Hilgenrejnerovog ugla. Najviše postoperativnih deformacija glave butne kosti (12,5%) bilo je kod djece koja su operisana u najstarijem uzrastu, poslije 48 mjeseci starosti. Najveći broj ispitanika koji je na osnovu operativnih rezultata svrstan u prvu grupu Severinove klasifikacije pripadao je grupi onih koja su hirurški liječeni u najmlađem uzrastu, dok je

najveći broj ispitanika koja su postoperativno svrstani u drugu grupu Severinove klasifikacije pripadao grupi čiji su ispitanici najkasnije operativno liječeni. Ispitivanja u ovom radu pokazala su da rezultati hirurškog liječenja razvojnog poremećaja kuka kod djece zavise od starosne dobi djeteta u kojoj je ono operisano i da se postižu bolji anatomskih i funkcionalnih rezultati postoperativne restitucije zgloba kuka u koliko se operativno liječenje primijeni ranije.

U radu **Sonja MILAŠINOVIĆ, Suzana CVJETIČANIN, Radivoj BRDAR, Dejan NIKOLIĆ. MORPHOGENETIC VARIABILITY AND GENETIC LOADS AMONG PATIENTS WITH DIFFERENT EXPRESION OF DEVELOPMENTAL HIP DYSPLASIA. GENETIKA.** 2017;49:1035-1045. ISSN:0534-0012 <https://doi.org/10.2298/GENSR1703035M> autor polazi od već utvrđene činjenice da je razvojni poremećaj kuka (RPK) oboljenje koje je kontrolisano naslednim faktorima i nastoji da potvrdi hipotezu da povećanje stepena genetičke homozigotnosti kod pacijenata sa RPK može biti pokazatelj faktora koji predisponira teži stepen ispoljavanja oboljenja. U svom istraživanju, autor je koristio HRC- test (test za određivanje prisustva homozigotno recesivnih osobina kod ljudi), analizirano je prisustvo, raspodjela i individualne kombinacije 20 odabranih, morfološko-fizioloških osobina, koje su genetički uslovljene, kod 200 pacijenata oboljelih od razvojnog poremećaja kuka i kod 200 ispitanika kontrolne grupe. U ovom radu je pokazano da je kod pacijenata oboljelih od RPK povećanje stepena genetičke homozigotnosti u uzajamnom odnosu sa stepenom ispoljenosti oboljenja (displazija/subluksacija 39%; luksacija 45%). Ispitivanje je pokazalo da je nađena statistički značajna razlika u prisustvu HRO među pacijentima sa displazijom /luksacijom ($p < 0.05$) i subluksacijom/luksacijom ($p < 0.05$). Ovo ispitivanje je pokazalo povećanje morfogenetičke homozigotnosti u grupi pacijenata sa bilateralnom luksacijom kukova (45%) u odnosu na grupu pacijenata sa unilaternom luksacijom kukova (41%) i kontrolnom grupom ispitanika (23,5%). Statističkom obradom podataka nađena je statistički značajna razlika u prisustvu HRO među testiranim pacijentima sa unilaternom i bilateralnom luksacijom kuka ($p < 0.05$).

Takođe, hirurški liječeni pacijenti sa RPK pokazali su značajno povećanje genetičke homozigotnosti (43%) u poređenju sa pacijentima koji su konzervativno tretirani (37, %) kao i u odnosu sa kontrolnom grupom ispitanika. Rezultati ovog istraživanja pokazali su prisustvo većeg stepena genetičke homozigotnosti kod pacijenata ženskog pola (44%) liječenih od razvojnog poremećaja kuka u odnosu na pacijente muškog pola (39%) koji su liječeni zbog istog. Ovim radom je utvrđeno da uvećanje genetičke homozigotnosti korelira sa stepenom ozbiljnosti u ispoljavanju oboljenja kuka, što ukazuje da se među pacijentima oboljelim od razvojnog poremećaja kuka izdvajaju oni koji su zbog prisustva povećanog stepena homozigotno recesivnih osobina podložniji oboljevanja od težih oblika razvojnog poremećaja kuka.

Takođe, hirurški liječeni pacijenti sa RPK pokazali su značajno povećanje genetičke homozigotnosti (43%) u poređenju sa pacijentima koji su konzervativno tretirani (37, %) kao i u odnosu sa kontrolnom grupom ispitanika. Rezultati ovog istraživanja pokazali su prisustvo većeg stepena genetičke homozigotnosti kod pacijenata ženskog pola (44%) liječenih od razvojnog poremećaja kuka u odnosu na pacijente muškog pola (39%) koji su liječeni zbog istog. Ovim radom je utvrđeno da uvećanje genetičke homozigotnosti korelira sa stepenom ozbiljnosti u ispoljavanju oboljenja kuka, što ukazuje da se među pacijentima oboljelim od razvojnog poremećaja kuka izdvajaju oni koji su zbog prisustva povećanog stepena homozigotno recesivnih osobina podložniji oboljevanja od težih oblika razvojnog poremećaja kuka.

Milasinovic S, Brdar R, Petronic I, Nikolic D, Cirovic D. Developmental dysplasia of the hip – angle trends after operation in different age group. *Arch Med Sci* 2010;6(5):800-805. ISSN :1734-1922 doi:10.5114/aoms.2010.17098 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3298352/> je rad u kojem autor prikazuje retrospektivnu studiju sa ispitivanjem 78 pacijenata koji su oboljeli od razvojnog poremećaja kuka (RPK) i koji su zbog toga operativno liječeni na Univerzitetској dečjoj klinici u Beogradu, tokom desetogodišnjeg perioda. U ovoj studiji analizirane su tri grupe pacijenata. Prva grupa bili su pacijenti koji su operativno liječeni u uzrastu mlađem od 24 mjeseca (25). Drugu grupu činili su pacijenti koji su operativno liječeni u uzrastu od 25 do 48 mjeseci (34). Treća grupa ispitanika bili su oni koji su operativno liječeni kada su bili stariji od 48 mjeseci (19). Kod svih pacijenata operacija izbora bila je Salterova innominatna osteotomija karlice sa abbreviacijom i derotacijom femura. Rezultati operativnog liječenja procenjeni su na osnovu ehosonografko - radiografski određenih vrijednosti tri ugla (odvojeno), prije i poslije operativne korekcije: kolodijafazni ugao, Hilgenrejnerov ugao i Wibergov CE ugao. Ovim ispitivanjem nađena je visoko statistički značajna razlika u preoperativnim i postoperativnim vrijednostima kolodijafaznog i Hilgenrejnerovog ugla, kod pacijenata u prvoj i drugoj grupi, dok je ta razlika kod pacijenata treće grupe bila samo statistički značajna. Ispitivanjem je nađeno da je razlika u preoperativnim i postoperativnim vrijednostima Wibergovog ugla bila visoko statistički značajna kod pacijenata u svim ispitivanim grupama. Upotrebom statističkog testa ANOVA pokazalo se da postoji visoko statički značajna razlika u vrijednostima kolodijafaznog ugla i Wibergovog ugla kod pacijenata prije operacije, ali te vrijednosti nisu pokazivale statističku

značajnost poslije operacije. Analizom rezultata vrijednosti Hilgenreinerovog ugla u starosnim grupama prije i poslije operativnog liječenja pokazuju visoko statistički značajnu razliku. Rezultati ovog istraživanja prikazuju bolju hiruršku korekciju vrijednosti kolodijafaznog i Wibergovog ugla, u odnosu na vrijednost Hilgenreinerov, u različitim starosni grupama ispitanika. Djeca koja su operativno liječena do uzrasta od 24 mjeseca pokazivala su bolje rezultate u pogledu redukcije vrijednosti ispitivanih uglova kuka. U ovom radu prikazano je da je među ispitanicima bilo značajno odsustvo asimetrije pri hodu, Trendelburgovog znaka i nejednakosti nogu, posebno u grupama mlađih, što akcentuje kvalitet odabrane tehnike liječenja. Ovim ispitivanjem dokazalo se da je starost djeteta u vreme operativnog liječenja razvojnog poremećaja kuka odlučujući faktor u pogledu dobijanja dobrih rezultata istog i skreće pažnju za potrebom pravovremenog dijagnostikovanja oboljenja i na značaj u odabiru najoptimalnije hirurške metode liječenja.

U svom naučnom i stručnom radu, dr Sonja Milašinić se bavi razvojnim poremećajem kuka, oboljenjem, koje ako se adekvatno ne liječi, može rezultirati sa teškim fizičkim i psihološkim posledicama po dječiji organizam. Istraživanje uzroka, posledica i načina liječenja razvojnog poremećaja kuka, koji nije rijetkost u epidemiologiji savremenog obolijevanja djece, dr Sonju Milašinić, kao jedinog specijalistu dječije ortopedije u Crnoj Gori, preporučuje na poseban način.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD			4			29
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOSKI RAD			1			5
UKUPNO						34

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Pregledom naučno-istraživačkog, stručnog i pedagoškog rada kandidata, postignutih naučnih rezultata uz ispunjenost uslova propisanih Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore, ako i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, dr Sonja Milašinić ispunjava kriterijume za izbor u akademsko zvanje docent.

Predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr Sonju Milašinić izabere za akademsko zvanje docent za Hiruršku grupu kliničkih medicinskih predmeta i Medicinsku grupu predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof.dr Miodrag Radunović, redovni profesor
Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Pregledom dostavljene dokumentacije konstatovano je da se na konkursu, koji je objavljen 29.04.2022. godine, na sajtu Zavoda za zapošljavanje Crne Gore, za izbor u akademsko zvanje, u status kliničara, iz oblasti Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta i Medicinske grupe predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore prijavio jedan kandidat, doktor medicinskih nauka, dr Sonja Milašinić.

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Doktorsku disertaciju pod nazivom "Stepen genetičke homozigotnosti kod dece sa razvojnim poremećajem kuka" odbranila je 2019 godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu i stekla naučni stepen Doktora medicinskih nauka.

Dr Sonja Milašinić, u pogledu stepena obrazovanja, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore, Mjerilima o uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja.

Kompleksnost obrazovnog profila dr Sonje Milašinić u naučno-istraživačkom i stručnom radu preporučuje je za izbor u akademsko zvanje docenta.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Sonja Milašinić ima dugogodišnje univerzitetsko pedagoško iskustvo.

Dr Sonja Milašinić bila je angažovana jedanaest godina, na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, u izvođenju nastave iz predmeta Hirurgija, u svojstvu saradnika u nastavi i stručnog saradnika.

Tokom akademskih godina (2020/2021,2021/2022), bila je angožovana u izvođenju nastave na predmetima Anatomija i histologija I i Anatomija i histologija II, na studijskom programu Primijenjene fizijoterapija Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, kao istaknuti stručnjak sa doktoratom. Tokom 2020/2021 godine bila je angažovana kao istaknuti stručnjak sa doktoratom na izvođenju nastave iz predmeta Kliničke vještine Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore.

Analizom pedagoških sposobnosti dr Sonje Milašinić kao i utiskom da ima profesionalan, odgovoran i posvećen odnos prema dosadašnjoj pedagoškoj aktivnosti, preporučujem je za izbor u akademsko zvanje docent.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Pregledom naučno-istraživačke i stručne biografije dr Sonje Milašinić vidi se značajan broj radova koji su publikovani u časopisima koji se nalaze u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI//A&HCI u kategorijama Q1,Q3 i Q4 . Dr Sonja Milašinić autor je stručne monografije , koja je izdata u inostranstvu (Milašinić S. Prilog savremenom lečenju razvojnog poremećaja kuka.Zadužbina Andrejević, Beograd 2007. ISSN:1450-801X <https://knjige.pravac.com/knjizara/prilog-savremenom-lijecenju-razvojnog-poremećaja-kuka-sonja-milasinić-31562>.

U radu **Milasinovic.S.** Rezultati hirurškog lečenja razvojnog poremećaja kuka s obzirom na uzrast deteta. Srp Arh Celok Lek. 2011; Jan - Feb;139(1-2):58-63. ISSN:0370-8179 DOI:10.2298/SARH1102058M prikazani su rezultati retrospektivne studije, koja je obuhvatala 78 djece koja su hirurški liječena zbog razvojnog poremećaja kuka (RPK), u različitim uzrastnim dobima. Ispitanici su svrstani u tri grupe prema uzrastu u kojem su operisani. Prvu grupu činilo je 26 djece koja su hirurški liječena u uzrastu do 24 mjeseca starosti; drugu 36 djece , koja su hirurški liječena u uzrastu od 25 do 48 mjeseci, a treću grupu 16 djece koja su operisana u uzrastu starijem od 48 mjeseci. Cilj rada bio je da se utvrdi da li postoji različit kvalitet funkcionalnog i anatomskog oporavka zgloba kuka poslije hirurškog liječenja RPK, koji zavisi od uzrasta u kojem je dijete bilo podvrgnuto operaciji.Podaci o svakom pacijentu dobijani su na osnovu njihove medicinske dokumentacije koja je uključivala detaljne anamnestičke podatke, kliničke i radiografske nalaze, podatke o periodu preoperativnog praćenja i liječenja, urađenim hirurškim zahvatima i odgovarajućem postoperativnom kliničkom praćenju, za period od 12 godina poslije operacije. Za ocjenu funkcionalnih rezultata liječa posmatrani su objektivni klinički parametri, kao što su: kvalitet hoda, dužina ekstremiteta, obim pokreta, motorna snaga mišića, punoća čučnja i zastupljenost bola. Istraživani su radiografski parametri, odnosno utvrđivana je anatomska restitucija zgloba kuka na osnovu vrijednosti kolodijafaznog , Hilgenreinerovog (Hilgenreiner) i Vibergovog (Wiberg) ugla , prije i poslije operacije, postojanja osteohondritisa glave butne kosti prije hirurškog liječenja,

deformacije glave butne kosti prije i poslije operacije, infekcije i reluksacije poslije hirurškog liječenja, te analize postoperativnog kliničkog nalaza po Severinovoj klasifikaciji. Ispitanici su u vrijeme dijagnostikovanja RPK u prosjeku imala 12,24 mjeseca. Djevojčice su činile 83% ispitanika. 14,8% ispitanika rođeno je carskim rezom. Prvorodene djece bilo je 43,04%, drugorođene 51,86%, a iz blizanačke trudnoće 5,10%. Hirurško liječenje RPK kod 94,9% ispitanika rađeno je Salterovom innominatnom osteotomijom karlice uz derotaciono-abrevijaciju osteotomiju femura i to su bila djeca koja su operisana u uzrastu starijem od 25 mjeseci. Kod 5,1% djece urađena je otvorena reprodukcija kuka transaduktornim medijalnim pristupom po Ludloffu (Ludloff), što se odnosilo na ispitanike prve grupe. Postoperativno prisutan deformisan hod ("ljudjanje" karlice) primijećen je kod 2,6% ispitanika, pozitivan Trendelburgov znak kod 2,6%, nejednakost dužine donjih ekstremiteta kod 38,5%, bol u operisanom zglobov kuka pri kretanju kod 5,1% pacijenata. Svi ovi ispitanici nalazili su se u grupi najkasnije operisanih pacijenata. Kod ispitanika koji su operisani najkasnije bile su najlošije vrijednosti ugla fleksije i abdukcije operisanog kuka. Kod ispitanika koji su operativno liječeni u mlađoj starostnoj dobi dobijene su bolje operativne korekcije kolodijafizarnog i Hilgenreinerovog ugla. Najviše postoperativnih deformacija glave butne kosti bilo je kod djece koja su operisana u najstarijem uzrastu (12,5%). Najveći broj bolesnika koji je postoperativno svrstana u prvu grupu Severinove klasifikacije pripadao je grupi djece koja su hirurški liječena u najranijem uzrastu, dok je najveći broj djece koja su postoperativno svrstana u drugu grupu ove klasifikacije pripadao grupi čiji su ispitanici najkasnije operativno liječeni. Ispitivanja u ovom radu su pokazala da hirurško liječenje razvojnog poremećaja kuka, koje je izvedeno u mlađem uzrastu djeteta, dovodi do vidno boljih anatomskih i funkcionalnih rezultata u posoperativnom periodu. Ovo istraživanje daje relevantan doprinos nekim aspektima praktičnog pristupa hirurškom liječenju ove bolesti, koja je jedna od najčešćih u obolijevanju lokomotornog sistema kod djece i postavlja kao imperativ blagovremeno dijagnostikovanje i adekvatno liječenje iste.

Milasinovic S, Brdar R, Petronic I, Nikolic D, Cirovic D. Developmental dysplasia of the hip – angle trends after operation in different age group. Arch Med Sci 2010;6(5):800-805. ISSN : 1734-1922 doi:10.5114/aoms.2010.17098

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3298352/> je rad koji prikazuje retrospektivnu studiju u kojoj je ispitivano 78 djece sa razvojnim poremećajem kuka, koji su operativno liječeni na Univerzitetnoj dečjoj klinici u Beogradu, tokom desetogodišnjeg perioda, od 1998 do 2008. Analizirane su tri grupe pacijenata: oni koji su operativno liječeni u uzrastu mlađem od 24 mjeseca (25), oni koji su operativno liječeni u uzrastu od 25 do 48 mjeseci (34) i oni koji su operisani kada su bili stariji od 48 mjeseci (19). Svi ispitanici operativno su liječeni Salterovom innominatnom osteotomijom karlice sa abrevijacijom i derotacijom femura. Ispitivanja su tri ugla odvojeno, prije i poslije operativne korekcije: kolodijafizarni ugao, Hilgenreinerov ugao i Wibergov CE (centre-age) ugao. Kod mlađih pacijenata korištena je ehosonografija kukova kao metoda vizuelizacije anatomskog odnosa glave femura i acetabulum. Kod starijih pacijenata korištene su metode radiografskog ispitivanja kuka. Prognostičke vrijednosti mjerenja različitih uglova kod pacijenata sa razvojnim poremećajem kuka još uvijek su kontradiktorna. Vrijednosti Wibergovog ugla su rani pokazatelj konačnog ishoda liječenja kod pacijenata sa RPK koji su stariji od pet godina. Vrijednosti Hilgenreinerovog ugla su predskazujuće za klasifikaciju po Severinu i pokazuju zadovoljavajuću poziciju kuka. Međutim, još uvijek je malo podataka koji ilustruju značaj kolodijafizarnog ugla u praćenju stanja pacijenata u liječenju RPK. Ovim ispitivanjem nađena je visoko statistički značajna razlika u preoperativnim i postoperativnim vrijednostima kolodijafizarnog i Hilgenreinerovog ugla, kod pacijenata u prvoj i drugoj grupi, dok je ta razlika kod pacijenata treće grupe bila samo statistički značajna. Razlika u preoperativnim i postoperativnim vrijednostima Wibergovog ugla bila je visoko statistički značajna kod pacijenata u svim ispitivanim grupama pacijenata. Upotrebom statističkog testa ANOVA pokazalo se da postoji visoko statički značajna razlika u vrijednostima kolodijafizarnog ugla i Wibergovog ugla kod pacijenata prije operacije, dok te vrijednosti nakon operacije nisu bile statistički značajne. Analizom rezultata vrijednosti Hilgenreinerovog ugla u dobnim grupama prije i poslije operacije pokazuju visoko statistički značajnu razliku. To pokazuje bolju hiruršku korekciju kolodijafizarnog i Wibergovog ugla, u odnosu na Hilgenreinerov, u različitim starostnim grupama ispitanika. Mlađa djeca pokazivala su bolje rezultate u pogledu redukcije vrijednosti ispitivanih uglova. Takođe ovo ispitivanje prikazuje da je starost djeteta u

vrijeme operativnog liječenja RPK faktor koji je odlučujući za dobre rezultate istog, jer mlađi uzrast djeteta obezbjeđuje bolje remodelacione kapacitete zgloba kuka. Ovaj rad pokazuje da je u ispitivanim grupama pacijenata bilo značajno odsustvo asimetrije pri hodu, Trendelburgovog znaka i nejednakosti nogu, posebno u grupama mlađih pacijenata, što ukazuje na kvalitet odabrane hirurške metode liječenja. Ovi nalazi ukazuju na važnost rane dijagnoze i blagovremenog i adekvatnog liječenja razvojnog poremećaja kuka.

S Milasinovic, R Brdar, I Petronic, D Nikolic. Developmental dysplasia of the hip – Epidemiological determinants and age assessment regarding time of surgical correction. Acta Chir Orthop Traumatol Cach. 2011;78:249-252. ISSN:0001-5415

<https://osp.actavia.cz/pdfs/ach/2011/03/10.pdf> je rad koji analizira starosnu strukturu pacijenata u doba operativnog liječenja zbog razvojnog poremećaja kuka (RPK), polnu distribuciju, odnos zastupljenosti obolijevanja strane kuka (desno/lijevo), prezentacije djeteta pri rođenju (čeono, karlično) i načina poroda majke (prirodno, Carskim rezom). Radiografski nalaz (kolodijafizarni ugao, Hilgenreinerov ugao i Wibergov ugao) i klinički nalaz (pozitivan Trendelburgov znak, redukcija fleksije kuka, bol i poremećen hod) razmatrani su zavisno od uzrasta djeteta, pola, prezentacije ploda tokom trudnoće i načina poroda). Analizirano je 78 pacijenata koji su praćeni tokom dvanaest godina, nakon operativnog liječenja RPK, na Univerzitetnoj dečjoj klinici u Beogradu. Ispitanici su prema starostnoj dobi podijeljeni u tri grupe: prva grupa, 26 pacijenata mlađih od 24 mjeseca (33,3%), druga grupa, 36 djece starije od 25 do 48 mjeseci (46,2%) i treća grupa, 16 ispitanika starijih od 48 mjeseci (20,5%). Prosječna starost pacijenata u vrijeme kada im je dijagnostikovana bolest bila je 7 mjeseci. Među ispitanicima bilo je 17,9% dječaka i 82,1% djevojčica. Kod djevojčica češće je bio zahvaćen desni kuk, ali bez statističke značajnosti. Vaginalnim porođajem rođeno je 87,2% ispitanika, a čeono prezentacija bila je kod 71,9% djece. Asimetričan hod javljao se češće kod djece koja su rođena čeono prezentacijom, vaginalnim porodom. Ograničena fleksija operisanog kuka, bolnost pri čučnju i pozitivan Trendelburgov znak javljali su se češće kod djece rođene karličnom prezentacijom i Carskim rezom, kao i među ispitanicima koji su bili u najstarijoj grupi operisanih. Vaginalni porođaj bio je predominantan bez značajne statističke razlike među posmatranim grupama djece.

Karlični porođaj bio je najzastupljeniji među djecom koja su operativno liječena nakon 48 mjeseci starosti. U ovom radu pokazalo se da je ženski pol predominantan za obolijevanje od RPK, dok se karlična prezentacija ploda nije pokazala kao rizičan faktor. Ispitanika za oboljelim lijevim kukom bilo je 46,2%, a desnim 53,9%. Vrijednosti radiografskih pokazatelja, mjerenih uglova kuka, zavisile su od starosne dobi djeteta u vrijeme operativnog liječenja, ali ne i od pola, načina poroda ili intrauterine prezentacije. Pozitivan Trendelburgov znak javljao se češće među djevojčicama koje su operativno liječene nakon 48 mjeseca starosti, dok su bol prilikom kretanja, asimetričan hod i ograničena fleksija operisanog kuka bili zastupljeniji kod dječaka. Postoperativna redukcija vrijednosti radiografskih uglova kuka i postoperativni klinički nalaz pokazali su korelaciju sa starosnim dobom djeteta u doba operacije, ali ne i sa ostalim ispitivanim uslovima. Dječaci su pokazivali težu kliničku sliku nakon operativnog liječenja RPK, kao i ona djeca koja su rođena karličnom prezentacijom i Carskim rezom. Prosječna starost djeteta u doba dijagnostikovanja RPK pokazuje relativno kašnjenje u vremenu dijagnostikovanja istog, što upućuje na potrebu za kontinuiranom edukacijom u primarnoj zdravstvenoj zaštiti djeteta. Blagovremeno dijagnostikovanje RPK omogućava optimalne rezultate liječenja.

Dr Sonja Milašinović se u svom naučno istraživačkom radu uglavnom bavi istraživanjem etiologije, nasljeđivanja, epidemiologije, dijagnostikovanja i liječenja razvojnog poremećaja kuka, koji je jedno od najčešćih oboljenja lokomotornog aparata. Ukoliko se kasno dijagnostikuje i neadekvatno liječi, razvojni poremećaj kuka može dovesti do teškog invaliditeta.

Kompletnom analizom naučno istraživačkog rada dr Sonje Milašinović stiže se utisak da su ispunjeni svi uslovi za izbor u akademsko zvanje docenta.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Sonja Milašinović je u svom dugogodišnjem radu, u svojstvu saradnika u nastavi i stručnog saradnika, na nastavnom predmetu Hirurgija Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore (od 2006. do 2019. godine) pokazala svoju predanost pedagoškoj

aktivnosti. Na anonimnim anketama, sprovedenim među studentima Medicinskog fakulteta, pohvaljivana je za svoj radi i za pedagoški pristup u radu sa studentima. U posljednje dvije akademske godine (2020/2021,2021/2022), angožovana je u svojstvu istaknutog stručnjaka sa doktoratom u izvođenju nastave na predmetima Anatomija i histologija I i Anatomija i histologija II, na studijskom program Primijenjene fizijatrije Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore. Tokom 2020/2021 godine bila je angažovana kao istaknuti

stručnjak sa doktoratom na izvođenju nastave iz predmeta Kliničke vještine Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore.

Sve ovo ukazuje na njenu primarnu naučnu, pedagošku i profesionalnu orijentaciju.

Analizom pedagoške osposobljenosti dolazi se do zaključka da dr Sonja Milašinović ispunjava sve uslove koje obuhvata akademsko zvanje docent.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD			4			29
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD			1			5
UKUPNO						34

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu priložene klasifikacione bibliografije, višegodišnjeg praćenja naučnoistraživačkog, pedagoškog i stručnog rada i predviđenih mjerila i Zakonom propisanih uslova za izbor u više akademsko zvanje sa zadovoljstvom **predlažem** Senatu Univerziteta Crne Gore da se dr sci med Milašinović Sonja, dječiji hirurrg izabere u zvanje **docent** za naučnu oblast Hirurške grupe kliničkih Medicinskih predmeta i Medicinske grupe predmeta na Medicinskom Fakulteta Univerziteta CG u Podgorici.

RECENZENT

Prof. dr Žarko Dašić
redovni profesor Medicinskog fakulteta
u Podgorici

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Pregledom dostavljene dokumentacije konstatovano je da se na konkursu, od 06.05.2022. godine, koji je raspisan u dnevnim listovima koji izlaze u Crnoj Gori, za izbor u akademsko zvanje, u status kliničara, iz oblasti Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta i Medicinske grupe predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore prijavio jedan kandidat, doktor medicinskih nauka, dr Sonja Milašinović, specijalista dečje hirurgije i dečje ortopedije.

I Ocjena uslova

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Doktorsku disertaciju pod nazivom "Stepen genetičke homozigotnosti kod dece sa razvojnim poremećajem kuka" dr Sonja Milašinović odbranila je 2019 godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu i stekla naučni stepen Doktora medicinskih nauka.

Dr Sonja Milašinović, u pogledu stepena obrazovanja, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore, Merilima o uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Pregledom naučno-istraživačke i stručne biografije dr Sonje Milašinović prikazan je značajan broj radova koji su objavljeni u časopisima koji se nalaze u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI//A&HCI u kategorijama Q1,Q3 i Q4 . Dr Sonja Milašinović autor je stručne monografije , iz oblasti dečje ortopedije, koja je izdata u inostranstvu (Milašinović S. Prilog savremenom lečenju razvojnog poremećaja kuka.Zadužbina Andrejević, Beograd 2007. ISSN:1450-801X <https://knjige.pravac.com/knjižara/prilog-savremenom-liječenju-razvojnog-poremećaja-kuka-sonja-milasinovic-31562>.

U radu **Sonja MILAŠINOVIĆ**, Suzana CVJETIČANIN, Radivoj BRDAR, Dejan NIKOLIĆ. MORPHOGENETIC VARIABILITY AND GENETIC LOADS AMONG PATIENTS WITH DIFFERENT EXPRESION OF DEVELOPMENTAL HIP DYSPLASIA. GENETIKA.2017;49:1035-1045. ISSN:0534-0012 <https://doi.org/10.2298/GENSR1703035M> autor, uvažavajući činjenice da je razvojni poremećaj kuka (RPK) kontrolisan naslednim faktorima, polazi od hipoteze da povećani stepen genetičke homozigotnosti među pacijentima sa RPK može biti neka vrsta predisponirajućeg faktora u pogledu stepena težine ispoljavanja obolenja. Koristeći HRC- test (test za određivanje homozigotno recesivnih osobina kod ljudi), analizirano je prisustvo, raspodela i individualne kombinacije 20 odabranih, genetički uslovljenih, morfo-fizioloških osobina kod 200 pacijenata obolelih od razvojnog poremećaja kuka i kod 200 ispitanika kontrolne grupe. U radu je prikazano da je kod pacijenata obolelih od RPK povećanje stepena genetičke homozigotnosti u korelaciji sa stepenom ispoljenosti obolenja (displazija/subluksacija 39%; luksacija 45%). Postojala je statistički značajna razlika u prisustvu HRO među pacijentima sa displazijom /luksacijom (p<0.05) i subluksacijom/luksacijom (p<0.05).Ovo ispitivanje je pokazalo povećanje morfogenetičke homozigotnosti u grupi pacijenata sa bilateralnom luksacijom kukova (45%) u odnosu na grupu pacijenata sa unilateralmom luksacijom kukova (41%) i kontrolnom grupom ispitanika (23,5%). Postojala je statistički značajna razlika u prisustvi HRO među testiranim pacijentima sa unilateralmom i bilateralnom luksacijom kuka (p<0.05).

Takođe, hirurški lečeni pacijenti sa RPK pokazali su značajno povećanje genetičke homozigotnosti (43%) u poređenju sa pacijentima koji su konzervativno tretirani (37, %) i sa kontrolnom grupom ispitanika. Rezultati ovog istraživanja pokazali su povećanje genetičke homozigotnosti kod pacijenata ženskog pola (44%) lečenih od RPK u odnosu na pacijente muškog pola (39%) koji su lečeni iz istog razloga. Ovim radom se dokazalo da uvećanje genetičke homozigotnosti korelira sa ozbiljnošću ispoljavanja obolenja, što ukazuje da među pacijentima koji imaju RPK postoje oni koji su zahvaljujući prisustvu povećanog stepena homozigotno recesivnih osobina predisponirani za teže oblike ispoljavanja razvojnog poremećaja kuka.

MilasinoVIC S, Brdar R, Petronic I, Nikolic D, Cirovic D. Developmental dysplasia of the hip – angle trends after operation in different age group. Arch Med Sci 2010;6(5):800-805. ISSN :1734-1922 doi:10.5114/aoms.2010.17098 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3298352/> je rad koji prikazuje retrospektivnu studiju u kojoj je ispitivano 78 pacijenata sa razvojnim poremećajem kuka (RPK), koji su operativno lečeni na Univerzitetnoj dečjoj klinici u Beogradu, tokom desetogodišnjeg perioda.Ovom studijom analizirane su tri grupe pacijenata: oni koji su operativno lečeni u uzrastnom dobu mlađem od 24 meseca (25), oni koji su operativno lečeni u uzrastu od 25 do 48 meseci (34) i oni koji su operativno lečeni kada su bili stariji od 48 meseci (19). Kod svih pacijenata izvedena je Salterovom innominatnom osteotomijom karlice sa abrevijacijom i derotacijom femura. Ispitivana su tri ugla odvojeno, pre i posle operativne korekcije : kolodijafizarni ugao, Hilgenreinerov ugao i Wibergov CE ugao. Kod mlađih pacijenata korištena je ehosonografija kukova kao metoda prikaza anatomskog

odnosa glave femura i acetabuluma. Kod starijih pacijenata korištene su metode radiografskog ispitivanja kuka. Ovim ispitivanjem nađena je visoko statistički značajna razlika u preoperativnim i postoperativnim vrednostima kolodijafizarnog i Hilgenreinerovog ugla, kod pacijenata u prvoj i drugoj grupi, dok je ta razlika kod pacijenata treće grupe bila statistički značajna. Razlika u preoperativnim i postoperativnim vrednostima Wibergovog ugla bila je visoko statistički značajna kod pacijenata u svim ispitivanim grupama pacijanata. Upotrebom statističkog testa ANOVA pokazalo se da postoji visoko statički značajna razlika u vrednostima kolodijafizarnog ugla i Wibergovog ugla kod pacijenata pre operacije, dok te vrednosti nakon operacije nisu bile statistički značajne. Analizom rezultata vrednosti Hilgenreinerovog ugla u dobnoj grupama pre i posle operacije pokazuju visoko statistički značajnu razliku. Ovi rezultati prikazuju bolju hiruršku korekciju kolodijafizarnog i Wibergovog ugla, u odnosu na Hilgenreinerov, u različitim starosnim grupama ispitivanja. Mlada deca pokazivala su bolje rezultate u pogledu redukcije vrednosti ispitivanih uglova kuka. Ovo ispitivanje prikazuje da je starost deteta u vreme operativnog lečenja RPK faktor koji je odlučujući za dobre rezultate istog, jer kod mlađeg deteta postoji bolji remodelacioni potencijal zgloba kuka. Ovaj rad pokazuje da je u ispitivanim grupama pacijenata bilo značajno odsustvo asimetrije pri hodu, Trendelendburgovog znaka i nejednakosti nogu, posebno u grupama mlađih pacijenata, što ukazuje na ispravnu odluku u pogledu odabira primenjene hirurške tehnike. Ovaj rad skreće pažnju na važnost blagovremene dijagnostike i bitnost adekvatnog lečenja razvojnog poremećaja kuka.

S Milasinovic, R Brdar, I Petronic, D Nikolic. Developmental dysplasia of the hip – Epidemiological determinants and age assessment regarding time of surgical correction. Acta Chir Orthop Traumatol Cach. 2011;78:249-252. ISSN:0001-5415 <https://osp.actavia.cz/pdfs/ach/2011/03/10.pdf> je rad koji analizira epidemiološke determinante kao što su starosna strukturu pacijenata u doba operativnog lečenja zbog razvojnog poremećaja kuka (RPK), polna distribucija, odnos zastupljenosti strana kuka obolelih od RPK (desno/levo), prezentacije deteta pri rođenju (čeono, karlično) i načina poroda majke (prirodno, Carskim rezom). Radiografski nalaz (kolodijafizarni ugao, Hilgenreinerov ugao i Wibergov ugao) i klinički nalaz (pozitivan Trendelendburgov znak, redukcija fleksije kuka, bol i poremećen hod) razmatrani su zavisno od uzrasta deteta, pola, prezentacije ploda tokom trudnoće i načina poroda). Ispitivanje je obavljeno na 78 pacijenata koji su praćeni tokom dvanaest godina, nakon operativnog liječenja RPK, na Univerzitetskoj dečjoj klinici u Beogradu. Pacijenti su prema starosnoj dobi bili podeljeni u tri grupe: prva grupa (26) bili su pacijenati mlađi od 24 meseca (33,3%), druga grupa (36) bili su pacijenati starosti od 25 do 48 meseci (46,2%) i treća grupa (16) bili su pacijenati koji su bili starijih od 48 meseci (20,5%). Prosečna starost pacijenata u vreme kada im je dijagnostikovani razvojni poremećaj kuka bila je sedam meseci. Među ispitanicima bilo je 17,9% dečeka i 82,1% devojčica. Kod devojčica desni kuk je češće bio zahvaćen, ali bez statističke značajnosti. Vaginalnim porođajem rođeno je 87,2% ispitanika, a čeonom prezentacijom rođeno je 71,9% dece. Asimetričan hod javljao se češće kod dece koja su rođena čeonom prezentacijom i

vaginalnim porodom. Ograničena fleksija operisanog kuka, bolnost pri čučanju i pozitivan Trendelendburgov znak javljali su se češće kod dece koja rođene karličnom prezentacijom i Carskim rezom, kao i među ispitanicima koji su bili u najstarijoj grupi operisanih. Vaginalni porođaj bio je dominantan bez značajne statističke razlike među posmatranim grupama ispitanika.

Karlični porođaj bio je najzastupljeniji među decom koja su operativno lečena nakon 48 meseci starosti. Ovaj rad je prikazao da je ženski pol predomantan za obolevanje od razvojnog poremećaja kuka, dok se karlična prezentacija ploda nije pokazala kao faktor rizika za nastanak razvojnog poremećaja kuka.

Pacijenata za obolelim levim kukom bilo je 46,2%, a desnim 53,9%. Vrednosti radiografski merenih uglova kuka, zavisile su od starosne dobi deteta u vreme operativnog lečenja, ali nisu zavisile od pola, načina poroda ili intrauterine prezentacije. Pozitivan Trendelendburgov znak javljao se češće među devojčicama koje su operativno lečene nakon 48 meseci starosti, dok su se bol prilikom kretanja, asimetričan hod i ograničena fleksija operisanog kuka češće javljali kod dečaka. Postoperativna redukcija vrednosti radiografskih uglova kuka i postoperativni klinički nalaz pokazali su povezanost sa starosnim dobom deteta u doba operacije, ali ne i sa ostalim ispitivanim uslovima. Težu kliničku sliku nakon operativnog lečenja RPK pokazivali su dečeci, kao i ona deca koja su rođena karličnom prezentacijom i Carskim rezom. Prosečna starost deteta u vreme dijagnostikovanja RPK pokazuje reletivno kašnjenje u vremenu dijagnostikovanja obolenja, što upućuje na potrebu za blagovremenim dijagnostikovanjem RPK, kako bi se dobili najbolji rezultati lečenja.

Dr Sonja Milašinović je u svom naučno istraživačkom radu okupirana ispitivanjem razvojnog poremećaja kuka kod dece, obolenja koje ako se blagovremeno ne dijagnostikuje i ako se adekvatno ne leči, dovodi do teškog invaliditeta čoveka u njegovom najatraktivnijem životnom dobu.

Kompletnom analizom naučno istraživačkog rada dr Sonje Milašinović stičem utisak da imenovana ispunjava sve uslove za njen izbor u akademsko zvanje docenta.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Sonja Milašinović je bila angažovana u izvođenju nastave na predmetu Hirurgija, na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, u svojstvu saradnika u nastavi i stručnog saradnika. Svojim dugogodišnjim angažovanjem pokazala je zainteresovanost i predanost u pedagoškom radu. Tokom akademskih godina (2020/2021, 2021/2022), bila je angažovana u izvođenju nastave na predmetima Anatomija i histologija I i Anatomija i histologija II, na studijskom programu Primijenjene fizijatrije Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, kao istaknuti stručnjak sa doktoratom. Tokom 2020/2021 godine bila je angažovana kao istaknuti stručnjak sa doktoratom na izvođenju nastave iz predmeta Kliničke vještine Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore.

Analizom pedagoških sposobnosti dr Sonje Milašinović stičem utisak da ona ispunjava sve uslove koje obuhvata akademsko zvanje docent.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUCNOISTRAŽIVAČKI RAD			4			29
2. UMJETNIČKI RAD						
3. PEDAGOŠKI RAD			1			5
UKUPNO						34

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu analize priložene dokumentacije smatram da dr Sonja Milašinović u pogledu stepena obrazovanja, naučno istraživačkog rada i pedagoškog rada, u potpunosti ispunjava uslove propisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademsko i naučno zvanje, za izbor u zvanje docent.

Sa velikim zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da izabere dr Sonju Milašinović u zvanje docent za naučnu

oblast Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta i Medicinske grupe predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Doc. dr Siniša Dučić
Medicinski fakultet Univerziteta u
Beogradu

R E F E R A T

Za izbor u akademsko zvanje za predmete iz oblasti **Internistička grupa kliničkih medicinskih predmeta**, na Medicinskom fakultetu (jedan izvršilac), objavljenom 11.05.2022. godine.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 11.05.2022. godine. Na raspisani Konkurs javile su se dvije kandidatkinje i to: **DR IRENA RADOMAN VUJACIĆ DR SCI** i **DR SANJA MEDENICA DR SC. MED.**

Kandidatkinja: DR IRENA RADOMAN VUJACIĆ DR SCI

BIOGRAFIJA

Irena Radoman Vujačić je rođena 07.01.1972. godine, u Podgorici.

Osnovnu školu, Nižu muzičku školu i Gimnaziju „Slobodan Škerović“ je završila u Podgorici. Medicinski fakultet je upisala u Beogradu, školske 1990./1991. godine, a diplomirala na istom, dana 11.04.1997. godine.

Specijalizaciju iz interne medicine, za Klinički centar Crne Gore, je upisala školske 2001./2002. g. Položila je specijalistički ispit 11.07.2006. godine, u Beogradu, na Medicinskom fakultetu.

Postdiplomske studije je upisala na Medicinskom fakultetu u Beogradu, školske 1997./1998. g., a 18.05.2006. g. je odbranila magistarsku tezu, pod nazivom „Udruženost malignih tumora želuca i Helicobacter pylori infekcije“.

Školske 2006./2007. g. je upisala subspecijalističke studije iz oblasti gastroenterohepatologije (na Medicinskom fakultetu u

Beogradu), a dana 19.03.2008. g. je odbranila rad uže specijalizacije, pod nazivom „Povezanost Helicobacter pylori infekcije sa karcinomom i MALT limfomom želuca“.

Završila je Kurs abdominalne ultrasonografije, koji je vodila Prof.dr Nada Kovačević, u Kliničkom centru Srbije, u Beogradu, od 7.10.2005., do 7.12.2005. godine.

Dr Irena Radoman Vujačić je odbranila doktorsku disertaciju, pod naslovom: “Značaj ispitivanja motorne funkcije žučne kesice radionuklidnom i ultrasonografskom metodom u bolesnika sa oboljenjima hepatobilijarnog sistema”, na Medicinskom fakultetu u Beogradu, dana 22.09.2016. godine. Mentor joj je bila Prof. dr Mirjana Stojković.

Rezultate svog dosadašnjeg naučno-istraživačkog rada je objavila u časopisima koji se nalaze na citatnim listama, odnosno bazama naučnih radova SCI/SCIE i u vidu usmenih ili posterskih izlaganja na više međunarodnih skupova.

Član je Ljekarske komore Crne Gore i Udruženja gastroenterohepatologa Crne Gore.

Govori i pise engleski jezik. Udata je, majka je dvoje djece.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Od 1997.g., do 2001. g. je bila zaposlena u JZU Dom zdravlja, u Podgorici. Od 2001. godine je zaposlena u Kliničkom centru Crne Gore, na Internoj klinici, na Odjeljenju gastroenterohepatologije. Školske 2019./2020.g., 2020./2021.g. i 2021./2022.g. je bila angažovana kao predavač na dva predmeta, na Medicinskom fakultetu u Podgorici – Visokoj medicinskoj školi (Berane), “Palijativna njega” i “Osnovi kliničke prakse”. Prethodno je 12 godina bila angažovana, kao saradnik u nastavi, na Medicinskom fakultetu u Podgorici, na predmetima Interna medicina i Klinička propedeutika.

KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. NAUCNOISTRAZIVACKA DJELATNOST		
Radovi u naučnim časopisima		
Q1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa po Scopusovom rangiranju)	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1. Stojkovic MV, Artiko VM, Radoman IB , Knezevic SJ, Lukic SM, Kerkez MD, Lekic NS, Antic AA, Zuvela MM, Rankovic VI, Petrovic MN, Sobic DP, Obradovic VB. Color Doppler sonography and angioscintigraphy in hepatic Hodgkin's lymphoma. World J Gastroenterol. 2009;15(26):3269–3275. ISSN / eISSN:1007-9327 / 2219-2840	10	0.76
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (casopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% casopisa po Scopusovom rangiranju)	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1. Klisic A, Radoman Vujačić I , Munjas J, Ninic A, Kotur-Stevuljevic J. Micro ribonucleic acids modulation with oxidative stress and inflammation in patients with type 2 diabetes mellitus-A review article. Arch Med Sci 2022;18(4) eISSN:1896-9151 ISSN:1734-1922	8	4
2. Klisić A, Radoman Vujačić I , Vučković Lj, Ninić A. Total leukocyte count, leukocyte subsets and their indexes in relation to cardiovascular risk in adolescent population. Eur Rev Med Pharmacol Sci 2021; 25 (7): 3038-3044 doi: 10.26355/eurrev_202104_25557 Print ISSN: 1128-3602	8	4
3. Milica Stojkovic Lalosevic, Aleksandra Pavlovic Markovic, Sanja Stankovic, Mirjana Stojkovic, Ivan Dimitrijevic, Irena Radoman Vujačić , Daria Lalic, Tamara Milovanovic, Igor Dumic and Zoran Krivokapic. Combined Diagnostic efficacy of Neutrophil-to-Lymphocyte ratio (NLR), Platelet-to-Lymphocyte Ratio (PLR), and Mean Platelet Volume (MPV) as Biomarkers of Systemic Inflammation in the Diagnosis of Colorectal Cancer. Hindawi Disease Markers, Volume 2019, Article ID 6036979, 7 pages, https://doi.org/10.1155/2019/6036979 ISSN / eISSN: 0278-0240 / 1875-8630	8	0.8
4. Batric Babovic, Srdjan Djuranovic, Olgica Mihaljevic, Katarina Sakic, Jelena Borovinic Bojovic, Irena Radoman Vujačić , Natasa Belada Babovic, Vladimir Jovanovic, Vasilije Boskovic, Snezana Radovanovic. Dyspepsia in Montenegrin chronic kidney disease patients undergoing hemodialysis: endoscopic and histopathological features. International Urology and Nephrology, 2021; https://doi.org/10.1007/s11255-021-03075-3 Print ISSN:0301-1623	8	0.8

Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Artiko VM, Sobic-Saranovic DP, Pavlovic SV, Perisic-Savic MS, Stojkovic MV, Radoman IB , Knezevic SJ, Vlajkovic MZ, Obradovic VB. Estimation of the relative liver perfusion using two methods of radionuclide angiography in the patients with hemodynamic disorders in the portal system. Acta Chir Jugosl. 2008;55(1):11-6.	4	0.44
2.	Stojkovic MLj, Sobic-Saranovic DP, Pavlovic SV, Petrovic MN, Stojkovic MV, Lukic SM, Radoman IB , Knezevic SJ, Obradovic VB. Possible role of the scintigraphic estimation of the relative liver perfusion in the diagnosis and therapy of liver carcinomas. Acta Chir Jugosl. 2011;58(1):33-8.	4	0.44
3.	Artiko V, Sobic-Saranovic D, Pavlovic S, Perisic M, Stojkovic M, Radoman I , Knezevic S, Obradovic V, Milovic V. 99m Tc-Red Blood Cells SPECT and planar scintigraphy in the diagnosis of hepatic hemangiomas. Acta Chirurgica Jugoslavica 2008; 55(4): 23-26.	4	0.44
4.	Irena Radoman Vujacic , Jovana Saban. Krvarenje iz proksimalnog dijela gastrointestinalnog trakta, uz osvrt na upotrebu nesteroidnih antireumatika i prisustvo žučnih kamenaca. Medicinski zapisi 2015;64(1):153.	4	4
5.	Batric Babovic, Srdjan Djuranovic, Olgica Mihaljevic, Katarina Sakic, Jelena Borovinic Bojovic, Irena Radoman Vujacic , Natasa Belada Babovic, Vladimir Jovanovic, Nebojsa Zdravkovic, Vasilije Boskovic, Danilo Radunovic, Vladimir Prelevic, Ivica Petrovic. The prevalence of Helicobacter pylori infection in patients with chronic kidney disease undergoing hemodialysis. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research, 2022; DOI: https://doi.org/10.2478/sjecr-2021-0044	4	0.30
6.	Petrovic M, Radoman I , Artiko V, Stojkovic M, Stojkovic M, Durutovic D, Zuvela M, Matic S, Antic A, Palibrk I, Milovanovic A, Milovanovic J, Galun D, Radovanovic N, Bobic-Radovanovic A, Sobic D, Obradovic V. Gallbladder motility disorders estimated by non-invasive methods. Hepatogastroenterology. HEPATO-GASTROENTEROLOGY, 2012;59(113):13-16. doi:10.5754/hge11286. ISSN : 0172-6390	4	0.23
7.	Artiko V, Petrovic M, Sobic-Saranovic D, Krajnovic-Jaksic E, Tulic C, Milovanovic J, Djukic V, Rankovic V, Matic S, Antic A, Radoman I , Lausevic Z, Stojkovic M, Pavlovic S, Obradovic V. Detection of gastrointestinal and abdominal infections by 99mTc-antigranulocyte antibodies. Hepatogastroenterology. 2009;56(93):1053-8.	4	0.26
K5	Saopštenje na nacionalnom naučnom skupu (štampano u izvodu)	Ukupno za referencu	Za kandidata
1	Radoman Vujačić I , Saban J. Udruženost Helicobacter pylori infekcije sa oboljenjima želuca i duodenuma. XXXIX oktobarski zdravstveni dani, Kragujevac, 30.10-1.11. Med. čas.2014.;48(Suplement 2)	0,2	0,2
2	Saban J., Radoman Vujačić I . Značaj klasifikacije i scoring sistema u dijagnostici i prognozi krvarenja iz proksimalnog dijela gastrointestinalnog trakta. III kongres gastroenterologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd, 8-10.10.2015.	0,2	0,1
3	Radoman Vujačić I . Saban J. Sekulić O. Tuberkuloza prezentovana kao lijeva lobarna pneumonija kod pacijenta sa ulceroznim kolitisom, na terapiji infiksibabom – prikaz slučaja. XV kongres udruženja internista Srbije, Zlatibor, 4-7.06.2015.	0,2	0,2
4	Radoman Vujačić I . Stojković M, Saban J. Značaj ispitivanja motorne funkcije žučne kesice ultrasonografskom metodom kod pacijenata sa oboljenjima hepatobilijarnog sistema i sa prisustvom Helicobacter pylori infekcije. XVII kongres udruženja internista Srbije. Zlatibor, 1-4.06.2017.	0,2	0,2
5	Saban J. Dapčević M, Radoman Vujačić I . Značaj rekombinantnog aktiviranog faktora VIIa, u pripremi pacijenta oboljelog od hemofilije A (sa inhibitorom) za hiruršku proceduru – prikaz slučaja. XVII kongres udruženja internista Srbije, Zlatibor, 1-4.06.2017.	0,2	0,06
6	Radoman Vujačić I , Saban J, Sekulić O. Povezanost kalkuloze žučne kesice sa Helicobacter pylori infekcijom i arterijskom hipertenzijom. XVIII kongres udruženja internista Srbije, Zlatibor, 31.maj-3.jun 2018.	0,2	0,2
7	Radoman Vujačić I , Saban J. Povezanost bola u epigastrijumu sa oboljenjima želuca i sa kalkuloznom žučnom kesicom. XIX kongres udruženja internista Srbije, Zlatibor, 6-9.jun 2019.	0,2	0,2
Projekti			
18 Učešće u međunarodnom naučnom projektu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Ministarstvo prosvjete, nauke, kulture i sporta, bilateralni projekat: »Nealkoholna steatoza jetre – potencijalna povezanost sa infekcijom Helicobacter pylori:prospektivna studija u jednom centru«, broj 02/1-053/20-2134, Podgorica, 16.12.2020.	4	4

3. KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

Kvalitet nastave			
P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	U skladu sa odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici Broj 698, od 18.05.2022.g.	do 5	5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST		BROJ BODOVA	
		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
Q1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu		10	0.76
Q2 Rad u međunarodnom časopisu		32	9.6
Q5 Rad u međunarodnom časopisu		28	6.11
K5 Saopštenje na nacionalnom naučnom skupu		1,4	1,16
UKUPNO		71,4	17,63

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST		BROJ BODOVA	
		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave	5	5
UKUPNO		5	5

4. STRUČNA DJELATNOST		BROJ BODOVA	
		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
I8 Učešće u međunarodnom naučnom projektu		8	8
UKUPNO		8	8

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD		12		17,63
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD		1		5
4. STRUČNI RAD		1		8
UKUPNO		14		30,63

Kandidatkinja: DR SANJA MEDENICA DR SC. MED.

BIOGRAFIJA

Sanja Medenica je rođena 4. 10.1984. godine u Baru, Crna Gora. Osnovnu školu "Blažo J. Orlandić", Bar; je završila kao đak generacije i nosilac diplome "Luča A".

Gimnaziju "Niko Rolović", Bar prirodno-matematički smjer, je završila kao nosilac diplome "Luča A" i đak generacije.

Pet godina za redom prvak na Republičkom takmičenju iz hemije (1998.-2002.)

Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu; 2003.-2009. godine; diplomirala 15.jula 2009.godine sa prosječnom ocjenom: 9.63/10.00

Pohvalnica Medicinskog fakulteta, Univerziteta u Beogradu, kao najboljem student pete godine u školskoj 2007./2008.god. u znak priznanja za ostvaren uspjeh u toku studija 22.03.2011.godine položila stučni ispit u Republici Crnoj Gori.

Postdiplomske specijalističke akademske studije iz endokrinologije, Medicinski fakultet, Univerzitet u Beogradu; 2009.-2011.godine; 22.06.2011. godine odbranila završni akademski specijalistički rad iz oblasti endokrinologije pod nazivom "Značaj punkcije tankom iglom u dijagnostici tiroidne nodozne bolesti" na Medicinskom fakultetu u Beogradu, a pred komisijom u sastavu prof.dr Svetilsav Tatić, predsjednik komisije, prof. dr Božo Trbojević-mentor i prof. dr Jasmina Čirić i stekla zvanje akademski specijalista doktor medicine iz oblasti endokrinologije.

Doktorske studije iz oblasti endokrinologije, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu; odbranila doktorsku disertaciju 24.09.2019. pod nazivom "Uticaj prisustva tiroid-peroksidaznih antitela na ishod vantelesne oplodnje" na Medicinskom fakultetu u Beogradu, a pred komisijom u sastavu prof.dr Mladenko Vasiljević, predsjednik komisije, prof.dr Biljana Nedeljković Beleslin, prof.dr Snežana Vujošević, prof. dr Miloš Žarković-mentor i prof. dr Eliana Garalejić-ko-mentor i stekla zvanje doktor medicinskih nauka.

Škola ultrazvuka štitaste žlijezde, Specijalna bolnica za bolesti štitaste žlezde i bolesti metabolizma, Cigota, Zlatibor; maj 2014.godine.

Academia medical education- Insulin Pump Therapy Fundamental principles, Belgrade, Serbia, 11.novembar 2014.

Specijalizacija Interne medicine za oblast endokrinologije, Medicinski fakultet, Univerzitet u Beogradu; 29.12.2014.godine.-15.07.2019.godine, diplomirala 15.07.2019.godine sa prosječnom ocijenom: 5.00/5.00

EASD Postgraduate Course 'Zdenko Škrabalo', Zagreb, Croatia, 23.-25. februar 2017.godine

Učešće u programu kontinuirane medicinske edukacije Tema: Urgentno zbrinjavanje kritično obolelog pacijenta u intrahospitalnim uslovima. Organizator: Klinika za grudnu hirurgiju, Klinički centar Srbije. Broj: 4357, 29. 12. 2017. godine, Beograd.

"Ultrazvučna dijagnostika u endokrinologiji", Klinički centar Srbije, 2018.godine.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Polaznik seminara hemije u Istraživačkoj stanici Petnica, i autor dva rada objavljenih u Petničkim sveskama, Valjevo (2000.-2003.).

Mlađi saradnik na seminarima hemije i humane biohemije u Istraživačkoj stanici Petnica, Valjevo 2003.godine.

Ljekarski staž KBC Zvezdara (septembar 2009. – mart 2010.).

Klinički ljekar (volonterski staž) na Odjeljenju za bolesti štitaste žlijezde, Klinika za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, Kliničkog centra Srbije, Beograd (marta 2010. - septembar 2011.).

Saradnik u nastavi (asistent) na predmetu Histologija sa embriologijom, Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore (septembar 2011.-januar 2015.).

Klinički ljekar na Odjeljenju za endokrinologiju Interne klinike Kliničkog centra Crne Gore, Podgorica (januar 2012.-decembar 2014.).

Specijalizant Interne medicine za oblast endokrinologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu (decembar 2014.godine-jul 2019.godine).

Specijalista Interne medicine na Odjeljenju za endokrinologiju, Interne klinike Kliničkog centra Crne Gore, Podgorica (jul 2019.-).

Saradnik u nastavi (asistent) na predmetu Interna medicina, Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore (2020. i 2021. godina).

Uža specijalizacija iz oblasti endokrinologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu (novembar 2020.godine-).

Nagrada za najbolju poster prezentaciju rada pod nazivom 'Primjena derivate sulfonilureje samodifikovanim oslobađanjem kod dijabetičara tip 2 u cilju procjene kvaliteta glikoregulacije, kardiovaskularne i protekcije bubrega', koju dodjeljuje Hrvatsko društvo za dijabetes i bolesti metabolizma Hrvatskog lječničkog zbora na Kongresu 76.dani dijabetologa sa međunarodnim učešćem, 7.-10.maj 2015. godine, Pula, Hrvatska

EYES ambasador za Crnu Goru (2018.-i dalje).

EYES Clinical Observership Programme Winner 2020, Rome, Italy, mentor Prof.dr.Alfredo Pontecorvi, Policlinico Gemelli.

Pohadala edukativne programe u zemlji i inostranstvu, učesnik na mnogobrojnim domaćim i međunarodnim simpozijumima, seminarima i kongresima, objavila više naučnih radova u referentnim medicinskim časopisima i prezentovala rezultate istraživanja na skupovima u zemlji i inostranstvu u vidu poster i usmenih prezentacija.

Tečno govori engleski i italijanski jezik.

Član u domaćim i inostranim profesionalnim organizacijama: Ljekarska komora Crne Gore, European Society of Endocrinology, ESE Young Endocrinologists & Scientists, Srpsko tiroidno društvo.

KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. NAUCNOISTRAZIVACKA DJELATNOST				
Radovi u naučnim časopisima				
Q1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa po Scopusovom rangiranju)			UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Medenica S, Garalejic E, Arsic B, Medjo B, Bojovic Jovic D, Abazovic D, Vukovic R, Zarkovic M. Follicular fluid thyroid autoantibodies, thyrotropin, free thyroxine levels and assisted reproductive technology outcome. PLoS One. 2018;13(10):e0206652. doi:10.1371/journal.pone.0206652 ISSN 1932-6203 (Online)		10	1.25
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa po Scopusovom rangiranju)			UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Medenica S, Nedeljkovic O, Radojevic N, Stojkovic M, Trbojevic B, Pajovic B. Thyroid dysfunction and thyroid autoimmunity in euthyroid women in achieving fertility. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2015;19(6):977-987. PMID: 25855922 ISSN: 1128-3602		8	1.33
2.	Medenica S, Radojevic N, Stojkovic M, Beleslin-Nedeljkovic B, Savic S, Ciric J, Trbojevic B, Zarkovic M. Autoimmunity and thyrotropin level in developing thyroid malignancy. Eur Rev Med Pharmacol Sci.2015; 19(15):2824-2829. PMID: 26241536 ISSN: 1128-3602		8	1
3.	Muzurović E, Dragnić S, Medenica S, Smolović B, Bulajić P, Mikhailidis DP. Weight-centric pharmacological management of type 2 diabetes mellitus - An essential component of cardiovascular disease prevention. J Diabetes Complications. 2020;34:107619 doi:10.1016/j.jdiacomp.2020.107619 ISSN / eISSN:1056-8727/1873-460X		8	1.33
Q3 Rad u međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 75% časopisa po Scopusovom rangiranju)			UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vujosevic S, Medenica S, Vujicic V, Dapcevic M, Bakic N, Yang R, Liu J, Mistry PK et al. Gaucher disease in Montenegro - genotype/phenotype correlations: Five cases report. World J Clin Cases. 2019;7(12):1475-1482. doi:10.12998/wjcc.v7.i12.1475 ISSN: 2307-8960 (online)		6	0.75
2.	Boskovic O, Medenica S, Radojevic N, Zarkovic M. Etanercept in the treatment of Graves' ophthalmopathy with primary hypothyroidism and rheumatoid arthritis. Cent Eur J Immunol. 2019;44(4):463-465. doi:10.5114/ceji.2019.92803 eISSN: 1644-4124 ISSN: 1426-3912		6	3

Q4 Rad u međunarodnom časopisu (ostali časopisi indeksirani na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Nedeljkovic-Arsenovic O, Boricic-Kostic M, Nedeljkovic I, Medenica S , Obrenovic-Kircanski B, Vujisic Tesic B. SUDDEN HEART FAILURE DUE TO ACUTE MITRAL REGURGITATION IN A PATIENT WITH ATRIAL SEPTAL DEFECT: CASE REPORT. Acta Medica Mediterranea, 2016, 32:443 ISSN / eISSN: 0393-6384 / 2283-9720	4	0.66
2.	Snezana Vujosevic, Nemanja Radojevic, Natasa Belada, Nevena Mijajlovic, Valentina Klainic, Sanja Borozan, Sanja Medenica . Cardiovascular diabetic autonomic neuropathy as a risk factor for electrical complications in acute myocardial ischemia. Serbian Archives of Medicine, 2019:147(1-2):23-26 ISSN: 0370-8179	4	0.57
Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Radojevic N, Medenica S , Vujosevic S, Savic S. Sudden unexpected death associated with Hashimoto's thyroiditis and thymic hyperplasia. Med Leg J. 2017;85(2):111-112. doi:10.1177/0025817217690646 ISSN: 0025-8172 Online ISSN: 2042-1834	4	2
2.	Medenica S , Trbojevic B. The impact of chronic thyrotropin stimulation on the nodular thyroid gland. Medicinski Glasnik. 2011; 42(16):57-65. ISSN:1821-1925 eISSN:2406-131X	4	4
3.	Medenica S , Trbojevic B. Značaj antiperoksidaznih antitela kod pacijenata sa tireoidnom nodoznom strumom. The importance of anti-peroxidase antibodies in patients with nodular thyroid goiter. Medicinski Glasnik. 2012; 45(17):7-20 ISSN:1821-1925 eISSN:2406-131X	4	4
4.	Medenica Sanja , Nedeljkovic Arsenovic Olga, Vujicic Vesko, Vujosevic Snezana. Gaucher disease and bone manifestations. Medicinski Glasnik. 2017; 22(65):65-70. ISSN:1821-1925 eISSN:2406-131X	4	4
5.	Emir Muzurović, Sanja Medenica , Milovan Kalezić, Siniša Pavlović. Primary hyperparathyroidism associated with acquired long QT interval and ventricular tachycardia. Endocrinology, Diabetes & Metabolism Case Reports. online ISSN: 2052-0573 1:2021:21-0016. doi: 10.1530/EDM-21-0016.	4	2
K4 Saopštenje na međunarodnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Medenica S , Trbojevic B, Ciric J, Beleslin B, Stojkovic M. The influence of chronic stimulation of thyrotropin on nodular thyroid goiter. 15th International Congress of Endocrinology and 14th European Congress of Endocrinology; Florence, Italy. Endocrine Abstracts (ISSN 1470-3947) 2012; 29: P1734	0.5	0.5
2.	Medenica S , Vujosevic S, Milasevic N, Kavarić S, Borozan S, Boskovic O, Djogo A. Povezanost stepena uhranjenosti i glikoregulacije kod novootkrivenih dijabetičara tip 2. Medicinski Glasnik/Zbornik Sažetaka 2012; 46:184-185.	0.5	0.07
3.	Djogo A, Vujošević S, Kavarić S, Bošković O, Krmjević Dj, Medenica S , Vujović T. Povezanost Autoimunog tireoiditisa sa nastupanjem menarhe kod žena sa PCO-sindromom. Medicinski zapisi 2015; 64(1):94	0.5	0.07
4.	Boskovic O, Borozan S, Vujosevic S, Kavarić S, Djogo A, Kazic K, Medenica S . An extensive precipitation of calcium in subcutaneous tissues in patients with juvenile dermatomyositis. 15th European Congress of Endocrinology; Copenhagen, Denmark. Endocrine Abstracts ISSN 1479-6848 (online) 2013; (32):P147.	0.5	0.07
5.	Sanja Medenica , Božo Trbojević. Značaj antiperoksidaznih antitela kod pacijenata sa tireoidnom nodoznom strumom. Medicinski Glasnik/Zbornik sažetaka 2012; 44:70-71.	0.5	0.5
6.	Sanja Medenica , Milos Stojanovic, Biljana Nedeljkovic Beleslin, Mirjana Stojkovic, Marija Miletic, Milos Zarkovic, Jasmina Ciric. Cyclic ectopic Cushing's syndrome due to bronchial carcinoid tumor: diagnostic challenge. Endocrine Abstracts ISSN 1479-6848 (online) EYES 2021; 75:A04.	0.5	0.07
7.	Sanja Medenica , Eliana Garalejic, Biljana Arsic B, Biljana Medjo, Dragana Bojovic Jovic, Dzihan Abazovic, Rade Vukovic, Snezana Vujosevic, Milos Zarkovic. Follicular fluid progesterone in thyroid autoantibodies positive women and assisted reproductive technology outcome. Endocrine Abstracts ISSN 1479-6848 (online) 2020;70:AEP915.	0.5	0.05
8.	Boskovic O, Medenica S . Mosaic Turner syndrome and pituitary microadenoma in patients with polyglandular autoimmune syndrome type II. 16th European Congress of Endocrinology; Poland, Wrocław. Endocrine Abstracts ISSN 1479-6848 (online) 2014; 35:P627.	0.5	0.25

9.	Sanja Medenica , Snezana Vujosevic, Vesko Vujcic, Milena Dapcevic, Nikola Bakic, Yang Ruby, Jun Liu, Pramod Mistry. First report of Gaucher disease in Montenegro: Genotype/phenotype correlations. 20th European Congress of Endocrinology, Barcelona, Spain. Endocrine Abstracts 2018; 56: P282 DOI:10.1530/endoabs.56.P282	0.5	0.06
10.	Snežana Vujošević, Sanja Medenica , Emir Muzurović, Sreten Kavarić, Aleksandar Đogo, Đordžije Krnjević, Olivera Bošković. Primjena derivata sulfonilureje sa modifikovanim oslobađanjem kod pacijenata sa dijabetes mellitus-om tip 2 u cilju procjene kvaliteta glikoregulacije. II kongres farmaceuta Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Budva. Zbornik Sažetaka 2015: 194-195.	0.5	0.07
11.	S. Medenica , E. Garalejić, B. Arsić, D. Bojović Jović, Dž. Abazović, M. Žarković. PREDIKTORI ISHODA VANTELESNE OPLODNJE KOD ŽENA SA TIROIDNOM AUTOIMUNOŠĆU. ŠESTI SRPSKI KONGRES O ŠTITASTOJ ŽLEZDI sa međunarodnim učešćem, Beograd. Zbornik Sažetaka 2021; str.41	0.5	0.08
12.	Sanja Medenica . Teška hipokalijemija uz mišićnu slabost u hitnoj Službi. Prvi online regionalni simpozij mladih endokrinologa, 5.-6. svibnja 2021.	0.5	0.5
13.	Aleksandar Djogo, Sanja Medenica , Teodora Vujovic, Mirjana Vukovic. P168 Influence of statin therapy on steroids production in hypertensive older men. Gynecological Endocrinology ISSN: 0951-3590 (Print) 1473-0766 (Online), Abstracts from the ISGE World Congress 2016; 32(S1):pp138.	0.5	0.25
14.	Medenica S , Kavarić S, Djogo A, Krnjević D, Muzurović E, Radojević N, Bosković O, Vujosević Z. Effectiveness of treatment with gliclazide MR in diabetic type 2 patients- can a free drug improve the outcomes? 3rd Eyes Meeting Moderna, Italy 2015; Abstract.	0.5	0.06
15.	S. Medenica , S. Vujošević, S. Kavarić, O. Bošković, A. Đogo, Đ. Krnjević, E. Muzurović. Razlike u metaboličkom profilu novodijagnostikovanih pacijenata sa ranim i kasnim početkom dijabetesa tp 2. Treći srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Beograd. Zbornik Sažetaka 2016; str.80.	0.5	0.07
16.	S. Medenica , S. Vujošević, E. Muzurović, S. Kavarić, A. Đogo, Đ. Krnjević, O. Bošković. Primjena derivata sulfonilurejesa modifikovanim oslobađanjem kod dijabetičara ti 2 u cilju procjene kvaliteta glikoregulacije, kardiovaskularne i protekcije bubrega. 76. dan Dijabetologa sa međunarodnim učešćem Hrvatska. Knjiga Sažetaka 2015;str.44.	0.5	0.07
17.	E. Muzurović, S. Vujošević, N. Pevac, B. Došlić, S. Medenica , S. Borozan. Uloga lipidnog profila u predikciji gestacijskog diabetes mellitus-a. 5. kongres Endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd. Zbornik Sažetaka 2016; str.85.	0.5	0.08
18.	O. Bošković, A. Filipović, S. Medenica . "AGGRESSIVE" FOLLICULAR VARIANT OF THYROID PAPILLAR CARCINOMA WITH HEMATOGENOUS METASTASIS- OR MAYBE A HYBRID? 15 th International Thyroid congress, THYROID Volume 25, Supplement 1, 2015 a Mary Ann Liebert, Inc. DOI: 10.1089/thy.2015.29004.abstracts Abstract Book 2015: A-243, P611.	0.5	0.16
19.	M. Stojković, B. Belesin, J. Čirić, S. Savić, M. Stojanović, T. Nišić, T. Lalić, S. Medenica , B. Trbojević, M. Žarković. METABOLIC CHARACTERISTICS IN DIFFERENT PCOS CLUSTERS. International symposium on Advances in PCOS. Belgrade, Serbia. 2012; P17.	0.5	0.05
20.	Bozovic D, Antunovic T, Medenica S , Vujosevic S, Kavarić S. Vitamin D (25 hidroxy) and other markers in patients with newly diagnosed Diabetes mellitus (DM). Balkan Journal of Clinical Laboratory; Becici, Montenegro; Abstracts, 2013; PT 27 str.91. ISSN: 1452-8258.	0.5	0.16
21.	Muzurovic E, Vujosevic S, Ratkovic M, Medenica S , Borozan S, Kavarić S, Bozovic D. Nutritional Status In Hemodialysis Patients Trough Albumine And Trigliceride Levels. Balkan Journal of Clinical Laboratory; Becici, Montenegro; Abstracts, 2013; PT 31 str. 164. ISSN: 1452-8258.	0.5	0.07
22.	Medenica S , Radojevic N, Boskovic O. Etanercept in the treatment of Graves' ophthalmopathy. European Society of Endocrinology the European hormone society, eyes Belgrade, Serbia. Abstract Book 2014; 73.	0.5	0.5
23.	Sanja Minic, Sanja Medenica , Emir Muzurovic, Sreten Kavarić, Aleksandar Djogo, Djordžije Krnjević, Olivera Bošković, Snezana Vujosevic. Nursing networking for insulin pump therapy. Endocrine Abstracts (2020):70 AEP355	0.5	0.06
Uredivačka i recenzentska djelatnost			
R11 Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Emerging roles of dipeptidyl peptidase-4 inhibitors in delaying the progression of type 1 diabetes mellitus for Journal Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity: Targets and Therapy (journal Impact Factor: 2.842) ISSN / eISSN:1178-7007	2	2

2.	Effects of Diet and Antihyperglycemic Drugs on Erectile Dysfunction: A Systematic Review. <i>Andrology</i> . (journal IF: 3.842) ISSN / eISSN: 2047-2919 / 2047-2927	2	2
R12 Recenziranje radova objavljenih u ostalim časopisima		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Primary Hyperparathyroidism and Zollinger Ellison Syndrome during Pregnancy: A Case Report for Endocrinology, Diabetes and Metabolism Case Reports. ISSN / eISSN: 2052-0573	0.5	0.5
Projekti			
19 Učešće u nacionalnom naučnom projektu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Učešće u nacionalnom naučnom projektu : "Morphological and clinical research of biological mechanisms of vascular remodeling of hereditary and acquired diseases of blood vessels" ("Morfološka i klinička istraživanja bioloških mehanizama vaskularnog remodelovanja naslednih i stečenih bolesti krvnih sudova") ; project number 01-1369. 2012-2015 godine.	2	2

3. KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

Kvalitet nastave			
P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	U skladu sa odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici br.501/1 od 18.05. 2022. godine.	do 5	5

PREGLED RADOVA I BODOVA NAKON PRETHODNOG IZBORA

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST		BROJ BODOVA	
		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
Q1	Rad u vodećem međunarodnom časopisu	10	1.25
Q2	Rad u eminentnom međunarodnom časopisu	24	3.66
Q3	Rad u međunarodnom časopisu	12	3.75
Q4	Rad u međunarodnom časopisu	8	1.23
Q5	Rad u međunarodnom časopisu	20	16
K4	Saopštenje na međunarodnom naučnom skupu (štampano u izvodu)	11.5	3.82
UKUPNO		85.5	29.71

3. PEDAGOŠKA DJELATNOST		BROJ BODOVA	
		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave	5	5
UKUPNO		5	5

4. STRUČNA DJELATNOST		BROJ BODOVA	
		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
R11	Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4)	4	4
R12	Recenziranje radova objavljenih u ostalim časopisima	0.5	0.5
19	Učešće u nacionalnom naučnom projektu	2	2
UKUPNO		6.5	6.5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD		36		29.71
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD		1		5
4. STRUČNI RAD		4		6.5
UKUPNO		41		41.21

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Na konkurs Univerziteta Crne Gore, objavljen u dnevnom listu Pobjeda od 11. 05. 2022. godine, za izbor u akademsko zvanje na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore za oblasti Internistička grupa kliničkih medicinskih predmeta, prijavile su se dvije kandidatkinje dr Irena Radoman Vujačić i dr Sanja Medenica.

Kandidatkinja dr Irena Radoman Vujačić

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Irena Radoman Vujačić je rođena 07.01.1972. godine, u Podgorici. Osnovnu školu, Nižu muzičku školu i Gimnaziju „Slobodan Škerović“ je završila u Podgorici. Medicinski fakultet je upisala u Beogradu, školske 1990./1991. godine, a diplomirala na istom, dana 11.04.1997. godine. Specijalistički ispit iz interne medicine položila 11.07.2006. godine, u Beogradu, na Medicinskom fakultetu. Magistarsku tezu, pod nazivom „Udruženost malignih tumora želuca i Helicobacter pylori infekcije“ odbranila 2006.g. na istom fakultetu. Školske 2006./2007. g. je upisala subspecijalističke studije iz oblasti gastroenterohepatologije (na Medicinskom fakultetu u Beogradu), a dana 19.03.2008. g. je odbranila rad uže specijalizacije, pod nazivom „Povezanost Helicobacter pylori infekcije sa karcinomom i MALT limfomom želuca“. Završila je Kurs abdominalne ultrasonografije u Kliničkom centru Srbije, u Beogradu 2005.godine. Doktorsku disertaciju, pod naslovom: „Značaj ispitivanja motorne funkcije žučne kesice radionuklidnom i ultrasonografskom metodom u bolesnika sa oboljenjima hepatobilijarnog sistema“ odbranila na Medicinskom fakultetu u Beogradu, 2016. godine.

U skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore, kao i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja, kandidatkinja dr Irena Radoman Vujačić ispunjava sve uslove u pogledu stepena obrazovanja koji su potrebni za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Iz priložene bibliografije dr Irene Radoman Vujačić se može uočiti da njeno interesovanje u naučnom radu pokriva više područja interne medicine, posebno gastroenterohepatologije. Objavila je pet radova kao koautor u časopisima koji se nalaze u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI//A&HCI, od kojih jedan u kategoriji Q1 časopisa i 4 u kategoriji Q2 časopisa. Pored toga ima radove objavljene u kategoriji Q5 časopisa i više saopštenja štampanih u izvodu na nacionalnim naučnim skupovima. Učesnik je jednog međunarodnog naučnog projekta. Ovdje bih istakla sljedeće radove iz bibliografije:

U radu “Combined Diagnostic efficacy of Neutrophil-to-lymphocyte ratio (NLR), Platelet-to-lymfocyte ratio (PLR), and Mean Platelet Volume (MPV) as biomarkers of systemic inflammation in the diagnosis of colorectal cancer”, objašnjeno je da se sistemsko zapaljenje kod kolorektalnog carcinoma (CRC) može odraziti odnosom neutrofila i limfocita (NLR), odnosom trombocita i limfocita (PLR) i srednjim volumenom trombocita (MPV). Studija je bila dizajnirana da istraži efikasnost preoperativnog NLR, PLR i MVP, kao oruđa za procjenu karakteristika tumora kod novodijagnostikovanih pacijenata sa CRC. Za 300 pacijenta i 300 zdravih dobrovoljaca je urađena kompletna krvna slika, sa

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD		19		15.58
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD		1		5
4. STRUČNI RAD		1		4
UKUPNO		41		24.58

automatizovanim diferencijalnim brojanjem. Analiza ROC krive je pokazala visoku dijagnostičku efikasnost NLR i PLR, kod pacijenata sa CRC, sa graničnim vrijednostima od 2,15 i 123, u poređenju sa zdravim kontrolama, respektivno. Dijagnostička efikasnost tri kombinovana markera je bila superiornija, u poređenju sa pojedinačnim markerima. Time se zaključilo da NLR, PLR i MVP mogu biti korisni markeri u dijagnostici i ranom prepoznavanju različitih stadijuma CRC, dodatno kombinovani svi zajedno imaju jaču dijagnostičku efikasnost.

U radu “Total leukocyte count, leukocyte subsets and their indexes in relation to cardiovascular risk in adolescent population” ispitala je ukupne leukocite, njihove subpopulacije i nove indekse, zasnovane na različitim odnosima podskupova leukocita, u odnosu na rizik od kardiovaskularnog rizika kod kasnih adolescenata. Stoga je cilj ove studije bio da se istraže takvi potencijalni odnosi. Bilo je uključeno 156 adolescenata, a skor KV rizika je bio izračunat sumiranjem više faktora rizika (tj. ženski pol, holesterol, nizak HDL-c, visok ne HDL-c, pušenje, krvni pritisak i glikemija natašte). Ukupan i diferencijalni broj bijelih krvnih zrnaca, osim broja bazofila, bio je veći kod učesnika sa umjerenim/većim KV rizikom. Multivarijantna binarna regresiona analiza je pokazala da je ukupan broj bijelih krvnih zrnaca nezavisno povećao skor KV rizika za 1,623 puta. Broj neutrofila i eozinofila su bili u mogućnosti da nezavisno povećaju skor KV rizika za 1,487 i 1,556 puta, respektivno. Naprotiv, indeksi nisu bili u nezavisnoj korelaciji sa KV rizikom. Time se zaključilo da su broj bijelih krvnih zrnaca, neutrofila i eozinofila nezavisni prediktori povećanog KV rizika, kod adolescenata.

Odabrani, priloženi radovi, ukazuju na istraživačku zrelost i naučnu kompetentnost kandidatkinje. Dr Irena Radoman Vujačić stečena znanja i iskustva užeg specijaliste gastroenterohepatologije primjenjuje u svakodnevnom kliničkom radu pokazujući izvanrednu širinu i znanje. Svojim svakodnevnim kliničkim radom doprinosi razvoju savremene gastroenterohepatologije u Crnoj Gori.

Cijeneći ukupni naučnoistraživački rad dr Irene Radoman Vujačić kao i stručnu djelatnost, sa zadovoljstvom konstatujem da kandidatkinja ispunjava kvantitativne i kvalitativne kriterijume naučnoistraživačkog rada za izbor u akademsko zvanje, koji su određeni Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja na Univerzitetu Crne Gore.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Pedagoška sposobnost dr Irene Radoman Vujačić potvrđena je tokom višegodišnjeg rada u izvodenju praktične nastave na predmetima Interna medicina i Klinička propedeutika, na Medicinskom fakultetu u Podgorici, a od 2019.godine i kao predavača na Visokoj medicinskoj školi u Beranama, na predmetima Palijativna njega i Osnovi kliničke prakse.

Smatram da je tokom izvođenja praktične nastave i tokom svojih predavanja izvanredno ovladala vještinom prenošenja znanja. Kao odgovoran i korektan pedagog poštovana je od strane studenata i kolega sa kojima saraduje. Svoju sposobnost za jasno izlaganje stručne i naučne materije dokazala je na brojnim seminarima, uspješno edukuje, kao mentor kliničke ljekare, ljekare na pripravničkom stažu i specijalizante.

Njen pedagoški rad je iz godine u godinu, visoko ocijenjivan od strane studenata, a odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici o kvalitetu pedagoškog rada (br.698, od 18.05.2022.), kvalitet pedagoškog rada dr Irene Radoman Vujačić je ocijenjen najboljom ocjenom, što je sve preporučuje za izbor u akademsko zvanje.

Kandidatkinja dr Sanja Medenica**I OCJENA USLOVA****ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA**

Dr Sanja Medenica je rođena 1984.god. u Baru, Osnovnu školu i gimnaziju je završila kao đak generacije i dobitnik je diplome "Luča A". Na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu diplomirala je 2009 godine sa prosječnom ocjenom 9,63. Dobitnik je Pohvalnice Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu kao najbolji student pete godine. "Značaj funkcije tankom iglom u dijagnostici tiroidne nodozne bolesti" je tema njenog specijalističkog rada koji je odbranila 22.06.2011. godine i tako završila postdiplomske specijalističke akademske studije iz endokrinologije. Specijalizaciju iz Interne medicine je završila 2019.godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu sa odličnim uspjehom. Naziv doktor medicinskih nauka je stekla odbranom doktorske disertacije pod nazivom: "Uticaj prisustva tiroid-peroksidaznih antitela na ishod vantelesne oplodnje" na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 2019.godine. Školu ultrazvuka štitne žlijezde završila je u Specijalnoj bolnici za bolesti štitne žlijezde i bolesti metabolizma, Cigota, Zlatibor 2014.g. Tokom prethodne školske godine je pohađala subspecijalističke studije iz oblasti endokrinologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu

U skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore, kao Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja, kandidatkinja dr Sanja Medenica ispunjava sve uslove u pogledu stepena obrazovanja koji su potrebni za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Iz analize priloženih referenci iz domena naučnoistraživačkog rada, može se zaključiti da se kandidatkinja kontinuirano i konzistentno bavi istraživanjem iz interne medicine, naročito iz oblasti endokrinologije. Objavila je 8 radova (tri kao autor i pet kao koautor) u časopisima koji se nalaze u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI//A&HCI, od kojih jedan autorski u kategoriji Q1 časopisa i 2 autorska u kategoriji Q2 časopisa. Koautorski radovi su u kategoriji Q2- Q4 časopisa. Pored toga ima radove objavljene u kategoriji Q5 časopisa i preko dvadeset saopštenja štampanih u izvodu na međunarodnim naučnim skupovima. Recenzent je dva rada objavljena u međunarodnim časopisima (Q1-Q4) i recenzent jednog rada objavljenog u ostalim časopisima. Bila je učesnik jednog nacionalnog naučnog projekta. Ovdje bih istakla sljedeće radove iz bibliografije:

U radu "Gaucher disease in Montenegro - genotype/phenotype correlations: Five cases report" ukazuje da je najčešći poremećaj lizozomalnog skladištenja Gaucherova bolest (GD). Riječ je o nedostatku lizozomalne glukocerebrosidaze (GBA) uslijed bialelnih mutacija u genu GBA, koju karakteriše taloženje glukocerebrozida u ćelijama makrofago-monocitnog sistema. Cilj je bio da se koreliraju klinički fenotipovi GD sa mutacijama GBA gena, kao i identifikuju mutacije GBA gena kod pacijenata u Crnoj Gori kod kojih je dijagnostikovana GD. Prijavljeno je pet pacijenata (4 muškarca, 1 žena) tipa 1 GD (GD1). Uzrast pri postavljanju dijagnoze kretao se od 7 do 40 godina. Pacijenti su imali kašnjenja od 1-12 godina u

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		36		29.71
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD		1		5
4. STRUČNI RAD		4		6.5
UKUPNO		41		41.21

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Uvidom u naučnoistraživački rad, stručne reference, pedagošku djelatnost, kao i dugogodišnju saradnju sa kandidatkinjama, dr Irenom Radoman Vujačić i dr Sanjom Medicincom, sa velikim zadovoljstvom konstatujem da obje

dijagnozi nakon prvobitnog početka simptoma. Najčešći način prezentacije bio je promjenljiv stepen splenomegalije i trombocitopenije, dok su ostali simptomi uključivali bol u kostima, hepatomegaliju, bol u stomaku i umor. Osteopenija je bila prisutna kod većine pacijenata: 4/5. Utvrđeno je da svi pacijenti imaju asimptomatski deformitet Erlenmajerove bočice distalnog femura. Na terapiji zamjene enzima (ERT), hematološki i visceralni parametri su pokazali značajno poboljšanje, ali nije primjećena značajna progresija mineralne gustine kostiju. Sekvenciranje GBA gena otkrilo je homozigotnost za mutaciju N370S kod jednog pacijenta. Genotipovi ostalih pacijenata bili su delecija N370S/55bp, N370S/D409H (2 pacijenta) i H255K/N370S (1 pacijent). Moglo se zaključiti da su fenotipovi GD1 u Crnoj Gori bili ozbiljni, ali su svi dobro reagovali na ERT.

Posebno bih istakla rad iz kategorije Q1 "Follicular fluid thyroid autoantibodies, thyrotropin, free thyroxine levels and assisted reproductive technology outcome", u kojem je cilj rada bio da se ukaže da iako postoje značajni podaci koji povezuju tiroidnu autoimunost štitaste žlijezde (TAI) i neplodnost, podaci o ishodima potpomognute reproduktivne tehnologije (ART) i markerima TAI u folikularnoj tečnosti (FF) žena, koje su podvrgnute ART su oskudne. U radu se procijenjivala povezanost nivoa tiroidnih autoantitijela u ishodu FF i ishoda ART izraženog kao ostvarena trudnoća. Studija je uključila 52 žene u program ART-u (26 TAI pozitivnih i 26 TAI negativnih). Rezultati su pokazali da nije bilo značajnih razlika između grupa u pogledu srednjih nivoa TSH i fT4 u FF. Statistički značajna korelacija je pokazana u pogledu nivoa tiroidnih autoantitijela u serumu i FF. Stope trudnoća po započetom ciklusu i po embriotransferu bile su značajno različite između TAI pozitivne i TAI negativne grupe. Multivarijantna analiza je pokazala da žene sa TAI imaju manje šanse da postignu trudnoću. Zaključilo se da viši nivoi tiroidnih autoantitijela u FF kod žena sa TAI su u snažnoj korelaciji sa nivoima u serumu i mogu uticati na razvoj embriona nakon implantacije.

Znanja i vještine stečena kroz naučnoistraživački rad i stručno specijalističko i subspecijalističko obrazovanje iz oblasti interne medicine i endokrinologije dr Sanja Medenica primjenjuje u svakodnevnom kliničkim radom i doprinosi razvoju ovih oblasti u Crnoj Gori.

Na osnovu bogatog naučno-istraživačkog opusa, cijeneći ukupni naučnoistraživački rad dr Sanje Medenice kao i stručnu djelatnost, sa zadovoljstvom konstatujem da kandidatkinja ispunjava kvantitativne i kvalitativne kriterijume naučnoistraživačkog rada za izbor u akademsko zvanje, koji su određeni Uslovima i kriterijumima za izbor u akademsko zvanja na Univerzitetu Crne Gore.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Svoja znanja i sposobnosti uspješno je prenosila studentima kao saradnik u nastavi na predmetu Interna medicina i Histologija sa embriologijom na Medicinskom fakultetu u Podgorici tokom više godina. Smatram da je tokom izvođenja praktične nastave iskazala kreativnosti i izvanredne vještine u prenošenju znanja.

Njen pedagoški rad visoko je ocijenjivan od strane studenata, a odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici o kvalitetu pedagoškog rada (br.501/1, od 18.05.2022.), kvalitet pedagoškog rada dr Sanje Medenice je ocijenjen najboljom ocjenom, što je sve preporučuje za izbor u akademsko zvanje.

kandidatkinje ispunjavaju sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademsko zvanja, za izbor u zvanje docent. Imaući u vidu izbor samo jednog kandidata predviđen konkursom, prednost dajem dr Sanji Medenici na osnovu navedenih uslova i kriterijuma i ostvarenih rezultata.

Sa posebnim zadovoljstvom, Senatu Univerziteta Crne Gore predlažem da se dr Sanja Medenica izabere u zvanje docent za oblast Internistička grupa kliničkih medicinskih predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Aneta Bošković, redovni profesor
Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Za člana Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje Izvještaja za izbor u akademsko zvanje za oblast **Internistička grupa kliničkih medicinskih predmeta** na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore imenovana sam odlukom Senata Univerziteta Crne Gore br: 03/1143/4 od 20.7.2022.g. Na konkurs su se prijavila dva kandidata – dr sc med Irena Radoman Vujačić i dr sc med Sanja Medenica.

Kandidat dr sc. med Irena Radoman Vujačić

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Irena Radoman Vujačić je rođena 07.01.1972. godine, u Podgorici. Osnovnu školu i gimnaziju „Slobodan Škerović“ je završila u Podgorici. Medicinski fakultet je upisala u Beogradu, školske 1990./1991. godine, a diplomirala na istom, dana 11.04.1997. godine.

Specijalizaciju iz interne medicine, za Klinički centar Crne Gore, je upisala školske 2001./2002. g. Položila je specijalistički ispit 11.07.2006. godine, u Beogradu, na Medicinskom fakultetu.

18.05.2006. g. je odbranila magistarsku tezu, pod nazivom „Udruženost malignih tumora želuca i Helicobacter pylori infekcije“.

Školske 2006./2007. g. je upisala subspecijalističke studije iz oblasti gastroenterohepatologije (na Medicinskom fakultetu u Beogradu), a dana 19.03.2008. g. je odbranila rad uže specijalizacije, pod nazivom „Povezanost Helicobacter pylori infekcije sa karcinomom i MALT limfomom želuca“.

Završila je Kurs abdominalne ultrasonografije, koji je vodila prof. dr Nada Kovačević, u Kliničkom centru Srbije, u Beogradu, od 7.10.2005., do 7.12.2005. godine.

Irena Radoman Vujačić je odbranila doktorsku disertaciju, pod naslovom: „Značaj ispitivanja motorne funkcije žučne kesice radionuklidnom I ultrasonografskom metodom u bolesnika sa oboljenjima hepatobilijarnog sistema“, na Medicinskom fakultetu u Beogradu, 2016. godine.

Od 2001. godine je zaposlena u Kliničkom centru Crne Gore, na Odjeljenju gastroenterohepatologije Interne klinike.

Školske 2019./2020.g., 2020./2021.g. i 2021./2022.g. je bila angažovana kao predavač na dva predmeta, na Medicinskom fakultetu u Podgorici – Visokoj medicinskoj školi (Berane), Palijativna njega i Osnovi kliničke prakse. Prethodno je 12 godina bila angažovana, kao saradnik u nastavi, na Medicinskom fakultetu u Podgorici, na predmetima Interna medicina i Klinička propedeutika.

Na osnovu gore navedenog zaključujem da prema Mjerilima o uslovima i kriterijumima za izbor u akademsko zvanje, Statutu Univerziteta Crne Gore i Zakonu o visokom obrazovanju, dr sc med Irena Radoman Vujačić u pogledu stepena obrazovanja ispunjava uslove za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG(UMJETNIČKOG) RADA

Dr sc. med. Irena Radoman Vujačić je u dosadašnjem radu imala veći broj naučnih i stručnih radova na kongresima i tematski organizovanim skupovima. Iz priložene bibliografije može se uočiti da njeno interesovanje u naučnom radu pokriva više područja iz interne medicine, posebno gastroenterohepatologije.

Od pet radova objavljenih u časopisima koji se nalaze u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI//A&HCI jedan je objavljena u vodećem međunarodnom časopisu (Q1, časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa po Scopusovom rangiranju), i četiri rada u kategoriji Q2, (Q2-casopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI//A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa po Scopusovom rangiranju).

U tom kontekstu ističem radove iz bibliografije:

1. “Combined Diagnostic efficacy of Neutrophil-to-lymphocyte ratio (NLR), Platelet-to-lymphocyte ratio (PLR), and Mean Platelet Volume (MPV) as biomarkers of systemic inflammation in the diagnosis of colorectal cancer”- Disease Markers 2019.: u kome je pojašnjeno da se sistemsko zapaljenje kod kolorektalnog carcinoma (CRC) može odraziti odnosom neutrofila i limfocita (NLR), odnosom trombocita i limfocita (PLR) i srednjim volumenom trombocita (MPV). Studija je bila dizajnirana da istraži efikasnost preoperativnog NLR, PLR i MVP, kao oruđa za procjenu karakteristika tumora kod novo dijagnostikovanih pacijenata sa CRC. Za 300 pacijenta i 300 zdravih dobrovoljaca je urađena kompletna krvna slika, sa automatizovanim diferencijalnim brojanjem. Dijagnostička efikasnost tri kombinovana markera je bila superiornija, u poređenju sa pojedinačnim markerima. Time se zaključilo da NLR, PLR i MVP mogu biti korisni markeri u dijagnostici i ranom prepoznavanju različitih stadijuma CRC.
2. “Micro-ribonucleic acid modulation with oxidative stress and inflammation in patients with type 2 diabetes mellitus” – a review article, Arch Med Sci 2022.: Paralelno sa brzim rastom gojaznosti, postoji i povećanje prevalencije dijabetesa melitus (DM) tipa 2 širom svijeta. U posljednje dvije decenije, posebna pažnja je posvećena oksidativnom stresu i inflamaciji, kao osnovnim mehanizmima, koji se odnose na pojavu i progresiju DM tipa 2. Štaviše, mikro ribonukleinske kiseline (miRNAs), kao novi genetski biomarkeri zauzimaju važno mjesto u istraživanju različitih metaboličkih puteva insulinske signalizacije, te se u ovom preglednom članku razmatra modulacija mikro RNA sa oksidativnim stresom i upalom kod pacijenata sa DM tipom 2. Ovim je ukazano na bolji uvid u nove, potencijalne terapijske ciljeve liječenja dijabetesa i njegovih komplikacija, što je velikog značaja za pacijente.

U cjelini gledano može se reći da priloženi radovi ukazuju na naučnu kompetentnost kandidatkinje. Od značaja za naučni rad kandidatkinje su i ostali radovi koje je napisala u međunarodnim časopisima koji pripadaju kategoriji Q5, baveći se aktuelnim temama iz oblasti interne medicine kroz interdisciplinarni pristup sa ostalim koautorima.

Sa zadovoljstvom mogu da konstatujem da je u svom naučno istraživačkom radu dr sc. med. Irena Radoman Vujačić ostvarila sklad sa radom praktičara, tako da njeni rezultati imaju primjenu u svakodnevnoj dijagnostici i tretmanu. Stručni rad dr sc. med Irene Radoman Vujačić je neposredno povezan sa naučno-istraživačkim radom.

Dr sc. med. Irena Radoman Vujačić je ostvarila učešće u međunarodnom-bilateralnom naučnom projekatu „Nealkoholna steatoza jetre-potencijalna povezanost sa infekcijom Helicobacter pylori:prospektivna studija u jednom centru“.

U pogledu ostalih stručnih aktivnosti dr sc. med. Irena Radoman Vujačić je član Ljekarske komore Crne Gore i Udruženja gastroenterohepatologa Crne Gore.

Sagledajući naučno istraživački i stručni rad dr sc. med. Irene Radoman Vujačić, smatram da ispunjava uslove za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Pedagoška sposobnost dr sc. med. Irene Radoman Vujačić potvrđena je tokom višegodišnjeg rada u izvođenju praktične nastave na predmetu Interna medicina i Klinička propedeutika Medicinskog fakulteta, a od 2019.godine i kao predavača na predmetima Palijativna njega i Osnovi kliničke prakse na Visokoj medicinskoj školi, Medicinskog fakulteta.

Tokom svog višegodišnjeg pedagoškog rada ovladala je vještinom prenošenja znanja. Kao odgovoran i korektan pedagog poštovana je od strane studenata i kolega sa kojima saraduje. Uspješno edukuje, kao mentor, kliničke ljekare, ljekare na pripravničkom stažu i specijalizante.

Pedagoški rad dr sc. med. Irene RadomanVujačić visoko je ocijenjen od strane studenata.

Odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici o kvalitetu pedagoškog rada, (br.698, od 18.05.2022.) kvalitet pedagoškog rada dr sc. med. Irene Radoman Vujačić je ocijenjen najboljom ocjenom.

Na osnovu izloženog, zaključujem da dr sc. med. Irena Radoman Vujačić i u vezi sa pedagoškom osposobljenošću i kvalitetom pedagoškog rada ispunjava sve uslove za izbor u akademsko zvanje.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD		19		15.58
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOSKI RAD		1		5
4. STRUČNI RAD		1		4
UKUPNO		41		24.58

Kandidat dr sc. med Sanja Medenica

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Sanja Medenica je 15-og jula 2009. godine diplomirala na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu sa prosječnom ocjenom 9.63. U znak priznanja za ostvaren uspjeh u toku studija dobila je Pohvalnicu Medicinskog fakulteta, Univerziteta u Beogradu, kao najbolji student.

Odbanom specijalističkog rada iz oblasti endokrinologije pod nazivom: "Značaj punkcije tankom iglom u dijagnostici tiroidne nodozne bolesti" je uspješno završila postdiplomske specijalističke akademske studije iz endokrinologije na Medicinskom fakultetu, Univerziteta u Beogradu 2011. godine.

2019. godine je završila specijalizaciju iz Interne medicine. Iste, godine 2019. pod nazivom: "Uticaj prisustva tiroid-peroksidaznih antitela na ishod vantelesne oplodnje" je odbranila Doktorsku disertaciju na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Užu specijalizaciju iz oblasti endokrinologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu započela je 2020. godine i usmeni dio ispita položila odličnom ocjenom 11.7.2022.godine.

Od 2012.godine je zaposlena na Odjeljenju za endokrinologiju Interne klinike Kliničkog centra Crne Gore.

Saradnik u nastavi na predmetu Histologija sa embriologijom na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore je bila od septembra 2011. do januara 2015.godine.

Studijske 2020/2021 godine bila je angažovana kao saradnik u nastavi na predmetu Interna medicina, Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore.

Na osnovu gore navedenog zaključujem da prema Mjerilima o uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja, Statutu Univerziteta Crne Gore i Zakonu o visokom obrazovanju, dr sc. med. Sanja Medenica u pogledu stepena obrazovanja ispunjava uslove za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG(UMJETNIČKOG) RADA

Na osnovu temeljnog uvida u priloženu biografiju i bibliografiju može se zaključiti da je široko interesovanje dr sc. med. Sanje Medenice. Kandidatkinja je značajno doprinijela unapređenju stručne djelatnosti u medicinskoj praksi u internoj medicini-endokrinologija, kroz različite oblike seminara, kurseva, obuka, programa kontinuirane medicinske edukacije. Kandidatkinja naučnoj oblasti koja je predmet njenog naučnog interesovanja prisutupa interdisciplinarno, težeći da uveže njihove zajedničke elemente, što je prikazano kroz objavljene radove u časopisima koji se nalaze u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI/A&HCI, u međunarodnim časopisima i saopštenjima koja su štampana u izvodu sa međunarodnih naučnih skupova.

Od osam radova objavljenih u časopisima pomenutih citatnih lista odnosno bazama naučnih radova dva su objavljena u vodećem međunarodnom časopisu (Q1, časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa po Scopusovom rangiranju), dva rada (Q2, časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa po Scopusovom rangiranju), dva rada (Q3, časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 75% časopisa po Scopusovom rangiranju) i dva rada u kategoriji Q4 (ostali časopisi indeksirani na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI

listama). Gore navedeni podaci po sebi govore o visokom kvalitetu i naučno-istraživačkog i stručnog rada dr Sanje Medenice.

U recenziji ću se osvrnuti na rad koji se nalazi u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI/A&HCI u kategoriji Q1 pod nazivom Weight-centric pharmacological management of type 2 diabetes mellitus - An essential component of cardiovascular disease prevention. J Diabetes Complications 2020:

Gojaznost i prekomjerna težina su faktori koji doprinose nastanku bolesti kao što su dijabetes melitus tipa 2 (T2DM), hipertenzija, hiperlipidemija i kardiovaskularna bolest. Gojaznost nameće sve veći zdravstveni teret u bogatim i siromašnim zemljama, sa skoro 30% ljudi širom svijeta ili gojaznih ili prekomjerno uhranjenih – zapanjujućih 2,1 milijardu. Smatra se da veza između gojaznosti i T2DM uključuje dva neželjena efekta: insulinsku rezistenciju izazvanu gojaznošću i smanjenje funkcije b-ćelija. Ova „teorija jedinstvenog polja“ postavlja pitanja o tome da li defekti koji favorizuju progresivno povećanje tjelesne težine i metabolički poremećaj takođe doprinose dekompenzaciji b-ćelija. Koncept terapije T2DM-om usmjeren na tjelesnu težinu se smatra opravdanim zbog snažnog negativnog uticaja gojaznosti na efekte liječenja dijabetesa. Razmatraju se dvije opcije farmakoterapije: lijekovi razvijeni prvenstveno za kontrolu glukoze u krvi koji takođe imaju povoljan efekat na tjelesnu težinu i lijekovi razvijeni prvenstveno da izazovu gubitak težine koji takođe imaju povoljan efekat na glikemiju. Liječenje mehanizama regulacije gladi imaće dodatni efekat na kontrolu glukoze kod T2DM. Ovo istraživanje se bavilo napretkom u farmakoterapiji za liječenje gojaznosti i komorbiditeta povezanih sa gojaznošću, sa fokusom na T2DM.

Među istaknutim radovima dr sc. med Sanje Medenica izdvojila bih i rad pod naslovom

Cardiovascular diabetic autonomic neuropathy as a risk factor for electrical complications in acute myocardial ischemia. Serbian Archives of Medicine 2019:

Kardiovaskularna dijabetesna autonomnaneuropatija (CDAN) uglavnom utiče na srčani ritam kroz simpato-vagalnu neravnotežu. Cilj studije je bio da se utvrdi potencijal rizika CDAN u vezi sa električnim komplikacijama akutne ishemije miokarda (AMI), uključujući nivoe profila glukoze na prijemu (AGP). Sedamdeset i šest pacijenata oboljelih od dijabetesa melitusa tipa 2 podijeljeno je bilo u dvije starosne grupe shodno prisustvu CDAN-a i procijenjen je uticaj AGP na električne komplikacije. Za dijagnozu CDAN-a korišćeni su Evingovi testovi. Rezultati. Pacijenti bez CDAN-a imaju 42,86% rizik od razvoja električnih komplikacija u ranom periodu nakon AMI. Ako se radi o već postojećem stanju, rizik je 63,64%, što je očigledno, ali nije statistički značajno. Uzimajući u obzir AGP, nivoe iznad 12,25 mmol/L kao predviđanje za električne komplikacije nakon AMI, kod CDAN-positivnih pacijenata sa nivoima AGP iznad te granične vrijednosti, rizik od električnih komplikacija raste do 73,68%. Pacijenti sa CDAN-om koji imaju nivoe AGP iznad granične vrijednosti imaju statistički veći rizik za razvoj električnih komplikacija od onih sa nižim nivoima ($Z = 2,58, p < 0,01$). S druge strane, kod onih bez CDAN-a i sa nivoom AGP nižim od 12,25 mmol/L, rizik od razvoja električnih komplikacija je čak 23,08%. Zaključak. CDAN može biti važan nezavisni faktor rizika za električne komplikacije u periodu nakon ishemije miokarda.

U priloženim radovima dr sc. med. Sanja Medenica, u saradnji sa koautorima iz svoje i drugih različitih naučnih oblasti, naučnički i istraživački kompetentno i metodološki precizno i upečatljivo prikazuje i interpretira dobijene rezultate.

Od značaja za naučni rad kandidatkinje su i ostali radovi koje je napisala jasnim preciznim naučnim stilom baveći se aktuelnim temama iz oblasti interne medicine kroz interdisciplinarni pristup sa ostalim koautorima.

Dr sc. med. Sanja Medenica je ostvarila učešće u nacionalnom naučnom projekatu „Morfološka i klinička istraživanja bioloških mehanizama vaskularnog remodelovanja naslednih i stečenih bolesti krvnih sudova (2012-2015 godine).

Istakla bih i da je kvalitet njenog naučnog i stručnog rada prepoznat i kroz recenziranje radova koji su objavljeni u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4) i radova objavljenim u ostalim časopisima.

U pogledu ostalih stručnih aktivnosti dr sc.med. Sanja Medenica je član European Society of Endocrinology, ESE Young Endocrinologists&Scientists, Ljekarske komore Crne Gore, Srpskog tiroidnog društva. EYES ambassador za Crnu Goru je od 2018.-i dalje. Za 2020. godinu je EYES Clinical Observership Programme Winner (mentor prof dr Alfredo Pontecorvi, Policlinico Gemelli, Rome, Italy).

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		36		30.04
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD		1		5
4. STRUČNI RAD		4		6,5
UKUPNO		41		41.54

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu detaljne analize podnijetih prijava na konkurs i dostavljene dokumentacije zaključujem da i dr sc. med. Irena Radoman Vujačić i dr sc. med. Sanja Medenica u pogledu stepena obrazovanja, naučno istraživačkog, stručnog i pedagoškog rada, ispunjavaju sve uslove za izbor u akademsko zvanje, na način propisan Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore. Stoga, sa osobitim zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore **da se oba kandidata** dr sc. med. Irena Radoman Vujačić i dr sc. med. Sanja Medenica **izaberu u zvanje DOCENT** za oblast **Internistička grupa kliničkih medicinskih predmeta** na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Brigita Smolović, vanredni profesor
Medicinski fakultet

IZJVEŠTAJ RECENZENTA

Na konkurs Univerziteta Crne Gore, objavljenom u dnevnom listu Pobjeda od 11. 05. 2022. godine za izbor u akademsko zvanje na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore za oblasti Internistička grupa kliničkih medicinskih predmeta prijavile su se dvije kandidatkinje dr Irena Radoman Vujačić i dr Sanja Medenica.

Kandidat dr sc Irena Radoman Vujačić

I Ocjena uslova

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Kandidatkinja Dr Irena Radoman Vujačić rođena je 7. 1. 1972. godine u Podgorici, Crna Gora gdje je završila osnovno i srednje obrazovanje. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu upisala je 1990./91. godine i na istom diplomirala 1997. godine. Specijalizaciju iz Interne medicine za oblast gastroenterohepatologija završila je 2006. godine. Na postdiplomskim studijama iz oblasti gastroenterohepatologije, odbranila je 2006. godine magistarsku tezu pod nazivom: "Udruženost malignih tumora želuca i *Helicobacter pylori* infekcije" na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Rad iz uže specijalizacije pod nazivom "Povezanost

Uzimajući u obzir opseg naučnoistraživačkog i stručnog rada dr sc.med. Sanje Medenice, smatram da u ovom segmentu apsolutno ispunjava sve uslove za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr sc.med. Sanja Medenica ima pedagoško iskustvo kao saradnik u nastavi na predmetu Histologija sa embriologijom (2011-2015.), a od 2020. godine na predmetu Interna medicina. Pedagoški rad dr Sanje Medenice je na predmetu Interna medicina veoma uspješan. Pokazala je svoje kompetencije tokom svog angažmana na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore kao saradnik u nastavi, u prilog čemu govori i ocjena iz studentskih anketa.

Odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici o kvalitetu pedagoškog rada, (br.501/1, od 18.05.2022.) kvalitet pedagoškog rada dr sc. med. Sanje Medenice je ocijenjen najboljom ocjenom.

Na osnovu izloženog, zaključujem da dr sc. med. Sanja Medenica i u vezi sa pedagoškom osposobljenošću i kvalitetom pedagoškog rada ispunjava sve uslove za izbor u akademsko zvanje.

Helicobacter pylori infekcije sa karcinomom i MALT limfomom želuca" odbranila je 2008. godine. Doktorsku disertaciju odbranila je 2016. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu pod nazivom "Značaj ispitivanja motorne funkcije žučne kesice radionuklidnom i ultrasonografskom metodom u bolesnika sa oboljenjem hepatobilijarnog sistema". U posljednjih 12 godina bila je angažovana kao saradnik u nastavi na predmetu Interna medicina i Klinička propedeutika, a takodje u periodu od 2019. do 2022. godine kao predavač za predmete Palijativna njega i Osnovi kliničke prakse u Visokoj medicinskoj školi u Beranama na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Može se konstatovati da u pogledu stepena obrazovanja dr Irena Radoman Vujačić ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska i naučna zvanja.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Dr Irena Radoman Vujačić je objavila kao koautor jedan rad u kategoriji Q1, 4 rada u kategoriji Q2, jedan kao autor i 6 radova kao koautor u kategoriji Q5 u časopisima koji se nalaze u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI//A&HCI. Takodje je autor ili koautor u 7 saopštenja štampanih u izvodu na međunarodnim naučnim skupovima. Naučno-istraživački rad prikazan u priloženoj bibliografiji pokazuje da njeno interesovanje pokriva više područja iz interne medicine, posebno gastroenterohepatologije, što ima specifičan značaj.

Dr Irena Radoman Vujačić je član Ljekarske komore kao i udruženja gastroenterohepatologa Crne Gore.

Iz bibliografije izdvajam koautorski rad dr Irene Radoman Vujačić "Combined Diagnostic efficacy of Neutrophil-to-lymphocyte ratio /NLR/, Platelet-to-lymphocyte ratio /PLR/, and Mean Platelet Volume /MPV/ as biomarkers of systemic inflammation in the diagnosis of colorectal cancer", u časopisu Dis Markers, Volume 2019, Article ID 6036979. u kome je objašnjeno da se sistemsko zapaljenje kod kolorektalnog karcinoma /CRC/ može odraziti odnosom NLR, PLR i MPV. Studija je dizajnirana da istraži efikasnost preoperativnog odnosa navedenih biomarkera inflamacije, kao orudja za procjenu karakteristika tumora kod novodijagnostikovanih pacijenata sa CRC. Ispitivanje je sprovedeno kod 300 pacijenata i 300 dobrovoljaca sa uzimanjem krvne slike sa automatskim diferencijalnim brojenjem. Analiza ROC krive je pokazala visoku dijagnostičku efikasnost NLR i PLR kod pacijenata sa CRC u poredjenju sa zdravim kontrolama respektivno.

Dijagnostička efikasnost tri kombinovana markera je bila superiornija u poređenju sa pojedinačnim markerima. U zaključku je navedeno da pomenuti markeri mogu biti značajni u dijagnostici i ranom prepoznavanju različitih stadijuma CRC, a kombinovani zajedno imaju jaču dijagnostičku efikasnost.

Takođe bih se osvrnula na rad "Total leukocyte count, leukocyte subsets and their indexes in relation to cardiovascular risk in adolescent population Klisić A., Radoman Vujačić I., Vučković Lj., Ninić A. Eur Rev Med Pharmacol Sci 2021; 25(7):3038-44. ISSN: 1128-3602. Do sada nema studija koje su ispitivale ukupne leukocite, njihove subpopulacije i nove indekse, zasnovane na različitim odnosima podskupova leukocita u odnosu na kardiovaskularni rizik /KV/ kod adolescenata. Stoga je cilj ove studije bio da se istraže takvi potencijalni odnosi. U ispitivanje je uključeno 156 adolescenata, a skor KV rizika je bio izračunat sumiranjem svakog faktora rizika kao što su pol, povišen holesterol, nizak HDL-H, visok ne HDL-H, pušenje, povišen krvni pritisak i glikemija natašte. Ukupan i diferencijalni broj leukocita, osim broja bazofila, bio je veći kod ispitanika sa umjerenim/većim KV rizikom. Multivarijantna binarna regresiona analiza je pokazala da broj neutrofila i eozinofila povećavaju skor KV rizika za 1. 487 i 1.556

puta respektivno. Naprotiv indeksi nisu bili u nezavisnoj korelaciji sa KV rizikom. Time se zaključilo da je broj leukocita, neutrofila i eozinofila nezavisni prediktor povećanog KV rizika kod adolescenata.

Dr Irena Radoman Vujačić u pogledu naučnoistraživačkog rada ispunjava sve uslove za izbor u akademsko zvanje docent.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Kandidatkinja dr Irena Radoman Vujačić je na predmetu Interna medicina, na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore imala adekvatnu pedagošku aktivnost u radu sa studentima. Saradujem sa kolegicom od 2001. godine. Ističem da je posvećena pedagoškom radu i da ima odličnu komunikaciju sa studentima. Smatram da ima sve osobine koje karakterišu kvalitetnog pedagoga. Karakteristike pedagoškog rada dr Irene Radoman Vujačić, na osnovu svega navedenog ocijenjene su najboljom ocjenom od strane Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici br.698/1 od 18. 05. 2022. godine. Mišljenja sam da pedagoška aktivnost kandidatkinje je preporučuje za izbor u akademsko zvanje docent.

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		12		15.58
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD		1		5
4. STRUČNI RAD		1		4
UKUPNO		14		24.58

Kandidat dr sc Sanja Medenica

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Kandidatkinja Dr Sanja Medenica rođena je 4. 10. 1984. u Baru, Crna Gora, gdje je završila osnovno i srednje obrazovanje sa odličnim uspjehom i diplomom "Luča". Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu upisala je 2003./04.godine, dobila je Pohvalnicu kao najbolji student pete godine 2007./ 08. i na istom diplomirala 2009. godine sa prosječnom ocjenom 9.63. Specijalizaciju iz Interne medicine za oblast endokrinologija završila je 2019. godine. Usmeni ispit u okviru uže specijalizacije iz Endokrinologije položila je 2022. godine. Na postdiplomskim specijalističkim akademskim studijama iz oblasti endokrinologije, odbranila je 2011. godine završni akademski specijalistički rad pod nazivom: "Značaj punkcije tankom iglom u dijagnostici tiroidne nodozne bolesti" na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Doktorsku disertaciju odbranila je 2019. godine pod nazivom: "Uticaj prisustva tiroid- peroksidaznih antitela na ishod vantelesne oplodnje" na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Tokom 2020. i 2021. godine bila je angažovana kao saradnik u nastavi na predmetu Interna medicina na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Može se konstatovati da u pogledu stepena obrazovanja dr Sanja Medenica ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska i naučna zvanja.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Dr Sanja Medenica je objavila značajan broj radova, od čega 8 radova u časopisima koji se nalaze u bazama naučnih radova SCI/SCIE/SSCI/A&HCI u kategoriji Q1, Q2, Q3, Q4, a 5 radova objavljenih u međunarodnim časopisima u kategoriji Q5. Takođe je autor ili koautor u 23 saopštenja štampana u izvodu sa međunarodnih naučnih skupova. Saglasno svojoj specijalističkoj oblasti, naučno-istraživački rad je intermultidisciplinarn, sa koautorima koji su iz drugih oblasti medicine, a takođe i iz zemalja Evrope i regiona, što za oblast medicine ima poseban značaj.

Stručna aktivnost prikazana u konkursnoj dokumentaciji ukazuje na bogati doprinos dr Sanje Medenice stručnoj medicinskoj

praksi u domenu interne medicine, oblast endokrinologija. Izdvajam učešće na međunarodnim kongresima i simpozijumima. Dr Sanja Medenica je član Ljekarske komore Crne Gore, European Society of Endocrinology, ESE Young Endocrinologists & Scientists, Srpskog tiroidnog društva. Bila je kao istraživač uključena u nacionalnom naučnom projektu: "Morphological and clinical research of biological mechanisms of vascular remodeling of hereditary and acquired diseases of blood vessels" ("Morfološka i klinička istraživanja bioloških mehanizama vaskularnog remodelovanja nasljednih i stečenih bolesti krvnih sudova").

Analizom priloženih bibliografskih podataka istakla bih rad "Follicular fluid thyroid autoantibodies, thyrotropin, free thyroxine levels and assisted reproductive technology outcome". Medenica S, Garašević E, Arsic B, Medjo B, Bojovic Jovic D, Abazovic D, Vukovic R, Zarkovic M. PLoS One. 2018;13(10):e0206652. doi:10.1371/journal.pone.0206652 ISSN 1932-6203 (Online), koji ima za cilj da ukaže da iako postoje značajni podaci koji povezuju tiroidnu autoimunost (TAI) i neplodnost, podaci o ishodima potpomognute reproduktivne tehnologije (ART) i markerima TAI u folikularnoj tečnosti (FF) žena koje su podvrgnute ART su oskudne. Cilj studije je bio da se procijeni povezanost nivoa tiroidnih autoantitijela u FF i ishoda ART izraženog kao ostvarena trudnoća. U zaključku se navodi da viši nivoi tiroidnih autoantitijela u FF kod žena pozitivnih na TAI su u snažnoj korelaciji sa nivoima u serumu i mogu uticati na razvoj embriona nakon implantacije.

Takođe bih se osvrnula na rad "Autoimmunity and thyrotropin level in developing thyroid malignancy" Medenica S, Radojevic N, Stojkovic M, Beleslin-Nedeljkovic B, Savic S, Ciric J, Trbojevic B, Zarkovic M. Eur Rev Med Pharmacol Sci.2015; 19(15):2824-2829. PMID: 26241536 ISSN: 1128-3602, imajući u vidu činjenicu da povezanost malignih i autoimunih bolesti štitaste žlezde je još uvijek kontroverzna, postoje nedavne studije koje dokazuju da dugotrajna autoimuna bolest štitaste žlezde može biti povezana sa većim potencijalom za razvoj maligniteta, npr. papilarni karcinom štitaste žlezde kod pacijenata sa Hashimoto tireoiditisom. S obzirom da se tireotropin smatra faktorom rasta tirocita, u ovom radu ispitivan je odnos između njegovih serumskih vrijednosti, kao i nivoa anti peroksidaznih i anti tiroglobulinskih antitijela i maligniteta štitaste žlezde kod pacijenata sa nodularnom tiroidnom strumom. Na osnovu rezultata došlo se do zaključka da kod pacijenata sa povišenom koncentracijom tireotropina u serumu i/ili hroničnim tireoiditisom povećana je pojava maligniteta štitaste žlezde.

Recenzirala je radove koji su objavljeni u međunarodnim i ostalim časopisima.

Analizirajući kvalitet naučnoistraživačkog rada Dr Sanja Medenica ispunjava sve uslove za izbor u akademsko zvanje docent.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOBLJENOSTI

Kandidatkinja dr Sanja Medenica je na predmetu Interna medicina, na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore imala izraženu pedagošku aktivnost u radu sa studentima. Saradujem sa kolegincima Sanjom Medenicom od 2011. godine. Ističem da je

posvećena pedagoškom radu i da ima odličnu komunikaciju sa studentima. Smatram da ima sve osobine koje karakterišu kvalitetnog pedagoga. Kvalitet pedagoškog rada dr Sanje Medenice, na osnovu svega navedenog i ocjene iz studentskih anketa, ocijenjen je najboljom ocjenom od strane Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici br.501/1 od 18. 05. 2022. godine. Mišljenja sam da pedagoška aktivnost kandidatkinje je preporučuje za izbor u akademsko zvanje docent.

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		36		29.71
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD		1		5
4. STRUČNI RAD		4		6.5
UKUPNO		41		41.21

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu pregledane konkursne dokumentacije smatram da obje kandidatkinje Dr Sanja Medenica i dr Irena Radoman Vujačić posjeduju naučne, stručne i pedagoške kvalitete i zadovoljavaju sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslova i kriterijuma za izbor u akademsko zvanje. Čast mi je i zadovoljstvo, da zbog značajno bogatijeg naučno-istraživačkog i stručnog rada, što se vidi u zbirci pregledu ukupnog broja referenci, dam prednost i predložim Senatu Univerziteta Crne Gore da se **dr Sanja Medenica** izabere u zvanje **docenta** za oblast Internistička grupa kliničkih medicinskih predmeta (Interna medicina) na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Snežana Vujošević, redovni profesor
Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmete iz oblasti **Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta: Ginekologija i akušerstvo** (studijski program Medicina), **Fizioterapija u ginekologiji i akušerstvu** (studijski program Primijenjena fizioterapija), **Zdravstvena njega u ginekologiji i akušerstvu** (studijski program Visoka medicinska škola) na Medicinskom fakultetu.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 27.06.2022. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR SAŠA RAICEVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Rođen sam 07.02.1964.god.u Ivankogradu (Berane), gde sam završio Osnovnu i Srednju školu. Medicinski fakultet upisao sam na Univerzitetu u Skoplju, Makedonija i na istom diplomirao 1992. god.

Specijalizaciju iz ginekologije i akušerstva dobio sam 1996.god. a specijalistički ispit položio 2000.god. na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Postdiplomske studije na Univerzitetu u Prištini, Medicinski fakultet, upisao sam 1996.god. i položio usmeni magistarski ispit, sa tezom: "Hemolitička bolest novorođenčeta kao posledica antigenske inkompatibilije".

Na Doktorskim studijama na Univerzitetu u Kragujevcu, Medicinski fakultet, sam od školske 2005/2006. Usmeni doktorski ispit položio sam 2007.god. Doktorsku disertaciju „Korelacija oksidacionog stresa i deficijencije enzima glukozo-6-fosfat dehidrogenaze (G6PD) kod novorođene djece nakon fetalnog distresa“ sam odbranio na Univerzitetu u Kragujevcu, Medicinski fakultet 11.06.2009.god.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Radni odnos zasnovao sam 1992.god. u Domu Zdravlja Berane, gdje sam obavio pripravnički staž.

Na mjesto šefa Zdravstvene stanice Petnjica, Doma Zdravlja-Berane sam raspoređen od decembra 1993. do aprila 1996. god.

U aprilu 1996.god. dobijam specijalizaciju iz ginekologije i akušerstva za Dom Zdravlja Kolašin, koju završavam 2000. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Na mjestu načelnika Službe za zaštitu žena Doma Zdravlja Kolašin bio sam od 09.11.2000.god. do 31.12.2001.god.

Posao na Ginekološko akušerskoj klinici Kliničkog centra Crne Gore dobijam 03.01.2002.god., gdje i danas radim. Od aprila 2014.god. do avgusta 2018.god. bio sam načelnik odjeljenja operativne ginekologije Ginekološko akušerske klinike Kliničkog centra Crne Gore.

Bio sam stručni saradnik od školske 2006/2007.godine, a od školske 2009/2010.god. do školske 2015/2016.god. saradnik u nastavi na predmetu Ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

U zvanje docenta Univerziteta Crne Gore za predmet: Fizioterapija u ginekologiji i akušerstvu na Fakultetu primijenjene fizioterapije izabran sam 29.09.2011.godine. Od školske 2015.godine Fakultet primijenjene fizioterapije integracijom postaje dio Medicinskog fakulteta: studijski program Primijenjena fizioterapija.

U zvanje vanrednog profesora za oblast ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu izabran sam 02.06.2017.godine.

Stručno zvanje Primarius dobio sam 01.02.2007.god. od Komisije za dodjelu zvanja Primarius Ministarstva zdravlja, rada i socijalnog staranja Republike Crne Gore.

Za mentora dijela specijalističkog staža iz Ginekologije i akušerstva izabran sam 13.03.2007.god. od strane Nastavno naučnog vijeća Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, a od strane Nastavno naučnog vijeća Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore izabran sam 07.11.2014.god.

Član sam predsjedništva i skupštine Udruženja ginekologa i obstetričara Crne Gore, kao i Udruženja ginekologa i obstetričara Srbije, Crne Gore i Republike Srpske od 2008.god. do danas. Bio sam Predsjednik Ginekološko-akušerske sekcije Društva ljekara Crne Gore od 23.04.2004.god. do 17.12.2009.god. Bio sam član Predsjedništva i Skupštine Udruženja ginekologa i obstetričara Srbije i Crne Gore od 2004-2008.god.

Redovni sam učesnik i organizator stručnih sastanaka, simpozijuma, kongresa, sabora ljekara, sekcija i dr. Između ostalog, bio sam Generalni sekretar XIV Kongresa ginekologa i opstetričara Srbije i Crne Gore, Pržno, 2005.

U više navrata boravio sam na stručnom usavršavanju na klinikama u zemlji i inostranstvu iz oblasti ultrazvučne dijagnostike, vaginalne hirurgije, histeroskopije i laparoskopije.

Gostujući profesor na Prvom Moskovskom Državnom Medicinskom Univerzitetu I.M. Sečenov, Fakultet za Postdiplomske Medicinske Edukacije bio sam u periodu od 01.03.2017.god. do 01.03.2018.god.

Za rukovodioca studijskog programa Visoka medicinska škola, na Medicinskom fakultetu, imenovan sam 28.11.2018.god. i u drugom mandatu od 06.12.2021.god.

Dobitnik sam **Pro Meritis Medalje "dr Nikola Hadži-Nikolić"** Ginekološko-akušerske sekcije Srpskog lekarskog društva

u znak priznanja za dugogodišnji rad, doprinos i postignute izuzetne rezultate na unapređenju ginekologije i akušerstva, br. 102, od 23.11.2017.god.

umjetničkog rada i međunarodnom pozicioniranju, na Medicinskom fakultetu UCG, za 2021.god.

Dobitnik sam **Priznanja Univerziteta Crne Gore (UCG)** za posebne doprinose u razvoju naučnoistraživačkog, stručnog i

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA
KVANTITATIVNA OCJENA REFERENCI DO POSLEDNJEG IZBORA
 (Spisak referenci dat je u Biltenu Univerziteta br. 392 od 03.02.2017. 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.	59.5
Broj referenci*broj bodova	1*10	11*42			3*7.5	
1.2. Radovi objavljeni u časopisima		1.2.1.	1.2.2.	1.2.3.	1.2.4.	94
Broj referenci*broj bodova		4*19	23*74	2*1		
1.3. Radovi na kongresima, simpozijumima, seminarima			1.3.1.	1.3.2.	1.3.3.	31.1
Broj referenci*broj bodova			61*24.6	19*6.5		
1.4. Uvodno, objavljeno plenarno predavanje				1.4.1.	1.4.2.	8.4
Broj referenci*broj bodova				5*8.4		
1.5. Recenzije			1.5.1.	1.5.2.	1.5.3.	2*0
Broj referenci*broj bodova				2*0		
UKUPNO ZA NAUČNOISTRAŽIVAČKU DJELATNOST						193
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.	5
Broj referenci*broj bodova			1*5			
3.2. Priručnici			3.2.1.	3.2.2.	3.2.3.	
Broj referenci*broj bodova						
3.3. Gostujući profesor				3.3.1.	3.3.2.	
Broj referenci*broj bodova						
3.4. Mentorstvo			3.4.1.	3.4.2.	3.4.3.	17
Broj referenci*broj bodova				12*17		
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)						10
UKUPNO ZA PEDAGOŠKU DJELATNOST						32
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.	0.1
Broj referenci*broj bodova					1*0,1	
4.6. Ostala dokumentovana stručna djelatnost					4.6.1.	30
Broj referenci*broj bodova					40*30	
UKUPNO ZA STRUČNU DJELATNOST						30.1
						255.2

I KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. Vrste i kvantitativno ocjenjivanje naučno-istraživačkih rezultata		
Radovi u naučnim časopisima		
Q1 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 25% časopisa po Scopovom rangiranju)	Ukupno za referencu	Za kandidata
1. Jovan Rudic, Vladimir Jakovljevic, Nikola Jovic, Maja Nikolic, Jasmina Sretenovic, Slobodanka Mitrovic, Sergey Bolevich, Stefani Bolevich, Miroslav Mitrovic, Sasa Raicevic, Kristina Andric, Andjela Dimkic Milenkovic, Dejana Rakic and Jovana	10	0.714

Joksimovic Jovic. Antioxidative effects of Standardized Aronia Melanocarpa extract on reproductive and metabolic disturbances in a rat model of polycystic ovary syndrome. <i>Antioxidants</i> . 2022;11(6):1099. doi: 10.3390/antiox11061099.		
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa po Scopusovom rangiranju)	Ukupno za referencu	Za kandidata
2. Saša Raičević, Kristina Radoman, Saša Radović, Ljiljana Vučković and Filip Vukmirović. Fibrothecoma in a virgo intacta adolescent with elevated levels of CA 125 and B-hCG: a case report. <i>Children</i> . 2022;9(6):847. doi: 10.3390/children9060847	8	8
Q3 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 75% časopisa po Scopusovom rangiranju)	Ukupno za referencu	Za kandidata
3. Kljakić D, Milosavljević MZ, Jovanović M, Čolaković Popović V, and Raičević S*. <i>Serratia marcescens</i> as a cause of unfavorable outcome in the twin pregnancy. <i>Open Medicine (Poland)</i> . 2021;16(1):81-6. doi: 10.1515/med-2021-0205.	6	6
*vodeći autor, u prilogu izjava ostalih autora		
4. Raičević S, Kljakić D, Vukmirović F, and Milosavljević MZ. A giant placental chorioangioma with a resultant live birth; a discussion of management options. <i>Clin Exp Obstet Gynecol</i> . 2021 april 15;48(2):426-430. doi: 10.31083/j.ceog.2021.02.2260. (u vrijeme objavljivanja rada rang časopisa Q3, potvrda u prilogu)	6	6
Q4 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu Ostali časopisi sa web of science liste (SCI/SCIE, SSCI, AHCI)	Ukupno za referencu	Za kandidata
5. Kljakić D, Raičević S, Milosavljević M, Ilić M, Zivanović A, Radonjić D, Mitrović S. The influence of the expression of steroid receptors on angiogenesis, proliferation and apoptosis in myomas of pre-and postmenopausal women. <i>Srp Arh Celok Lek</i> . 2019;147(9-10):553-559. doi: 10.2298/SARH181030023M.	4	0.571
6. Radonjić D, Raičević S*, Kljakić D, Varjačić M. The reasons for unusable lipemic blood plasma in transfusion treatment. <i>Srp Arh Celok Lek</i> . 2021;149(7-8):449-454. doi: 10.2298/SARH200919040R.	4	4
*vodeći autor, u prilogu izjava ostalih autora		
Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama	Ukupno za referencu	Za kandidata
7. Rudic J, Raicevic S, Babic G. Preeclampsia-Prediction and Monitoring Factors. <i>Serbian Journal of Experimental and Clinical Research</i> . 2019;20(4):287-294. doi: 10.2478/sjecr-2018-0026.	4	2
Radovi na naučnim konferencijama, učešća na konferencijama i slično		
K2 Naučni rad na međunarodnom naučnom skupu (štampano u cjelini)	Ukupno za referencu	Za kandidata
Saša Raičević. Uloga tumor markera ovarijuma u odluci za operativno liječenje. XVIII Simpozijum Udruženja ginekologa i akušera Srbije, Crne Gore i Republike Srpske. Savremeni trendovi u ginekologiji i akušerstvu, 42-45, Bečići, 29-01.10.2016.	2	2
Raičević Saša. Oksidativni stres u porođaju: od fetusa do neonatusa. 15th International Congress of the Association of Gynecologist and obstetricians of Serbia, Montenegro and Republic of Srpska, Book of abstracts, 128-134, Belgrade, 7-9.12.2017.	2	2
Uređivačka i recenzentska djelatnost		
R11 Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4)	Ukupno za referencu	Za kandidata
American Journal of Obstetrics & Gynecology. ISSN: 0002-9378. Jedna recenzija, 2018.	2	2
Journal of International Medical Research. ISSN: 0300-0605. Jedna recenzija, 2021.	2	2
Ostala stručna djelatnost		
R16 Nagrada na međunarodnom konkursu, izbor u ekspertskim tijelima međunarodnih organizacija	Ukupno za referencu	Za kandidata
Pro Meritis Medalja "dr Nikola Hadži-Nikolić" Ginekološko-akušerske sekcije Srpskog lekarskog društva u znak priznanja za dugogodišnji rad, doprinos i postignute izuzetne rezultate na unapređenju ginekologije i akušerstva, br. 102, od 23.11.2017.god.	3	3
Inovativna djelatnost	Ukupno za referencu	Za kandidata
I2 Nacionalni patent		
S. Raicevic, S. Arsenijevic, B. Jeremic, M. Todorovic, G. Vukcevic. System for measuring and monitoring force of contraction of the pelvic floor muscles, SMARTPELVIC. (Sistem za	4	4

mjerjenje i monitoring sila kontrakcije mišića poda karlice - SMARTPELVIC) P-2014/105. Crnogorski glasnik intelektualne svojine, br. 20/2016, 927-929. (izdat 20.06.2016.god.)		
Projekti	Ukupno za referencu	Za kandidata
19 Učešće u nacionalnom naučnom projektu		
Saradnik u Junior Projektu 01/20 "Ispitivanje uticaja standardizovanog ekstrakta aronije na morfološke karakteristike jajnika, hormonski i oksidacioni status i metaboličke poremećaje kod pacova sa sindromom policističnih jajnika", Fakultet medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu, rukovodilac doc. dr Jovana Joksimović Jović. 2020.	2	2

II KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

Gostujući profesor		
P7 Gostujući profesor na inostranim univerzitetima	Ukupno za referencu	Za kandidata
Prvi Moskovski Državni Medicinski Univerzitet - I.M. Sečenov, Fakultet za Postdiplomsku Medicinsku Edukaciju, period 01.03.2017-01.03.2018.god.	5	5
Mentorstvo (komentorstvo se boduje sa polovinom poena)		
P9 Na doktorskim studijama	Ukupno za referencu	Za kandidata
Mentor za izradu doktorske disertacije, kandidat dr Dejan Leković, Odluka Univerziteta Crne Gore broj 03-5328/1-1, od 23.12.2020. "Korelacija nivoa eikosanoida i biomarkera oksidacionog stresa kod terminskih trudnica tokom porođaja sa i bez epiduralne analgezije".	4	4
Mentor za izradu doktorske disertacije, kandidat dr Igor Gogić, Odluka Univerziteta Crne Gore broj 03-4138/1-1, od 15.10.2020. "Uticaj različitih izvora energije korišćenih u laparoskopskoj operaciji endometriotičnih cisti na ovarijalnu rezervu".	4	4
Mentor za izradu doktorske disertacije, kandidat dr Nemanja Nišavić, Odluka Univerziteta Crne Gore broj 03-47, od 16.01.2021.	4	4
Komentor za izradu doktorske disertacije, kandidat Gala Žarković, Univerzitet u Kragujevcu, "Ispitivanje uticaja ekstrakta biljke Alchemilla vulgaris L. na morfološke karakteristike jajnika, hormonski i oksidacioni status kod pacova sa sindromom policističnih jajnika"	4	0
P11 Na specijalističkim studijama: Ginekologija i Akušerstvo		
1. Dr Antonija Franović (14-GA-41) za potrebe Opšte bolnice Kotor;	1	1
2. Dr Jovana Mihailović (16-GA-47) za potrebe Doma zdravlja Berane;	1	1
3. Dr Svetlana Ščekić (18-GA-23) za potrebe Opšte bolnice Bar;	1	1
4. Dr Amil Cikić (18-GA-54) za potrebe Opšte bolnice Bijelo Polje;	1	1
5. Dr Ersan Bašović (18-GA-55) za potrebe Kliničkog centra Crne Gore;	1	1
6. Dr Linda Marniković (19-GA-26) za potrebe Opšte bolnice Kotor;	1	1
7. Dr Emilija Delević (21-GA-31) za potrebe Kliničkog centra Crne Gore;	1	1
P11 Na specijalističkim studijama: ostale specijalizacije, dio iz Ginekologije i Akušerstva		
1. Dr Marija Milašević (14-KA-07) za potrebe Opšte bolnice Kotor; Klinička biohemija.	1	1
2. Dr Bojana Obradović (15-KA-04) za potrebe Kliničkog centra Crna Gora; Klinička biohemija.	1	1
3. Dr Marina Jakšić (17-KA-02) za potrebe Kliničkog centra Crne Gore; Klinička biohemija.	1	1
4. Dr Zeljko Jelić (14-OH-09) za potrebe Opšte bolnice Pljevlja; Opšta hirurgija.	1	1
5. Dr Mališa Leković (14-OH-30) za potrebe Opšte bolnice Bijelo Polje; Opšta hirurgija.	1	1
6. Dr Nemanja Vuković (14-OH-31) za potrebe Kliničkog centara Crne Gore; Opšta hirurgija.	1	1
7. Dr Senad Kalač (14-OH-32) za potrebe Kliničkog centara Crne Gore; Opšta hirurgija.	1	1
8. Dr Boris Dašić (15-OH-16) za potrebe Opšte bolnice Berane; Opšta hirurgija.	1	1
9. Dr Petar Milić (15-OH-18) za potrebe Opšte bolnice Kotor; Opšta hirurgija.	1	1
10. Dr Aleksandar Vulić (16-OH-09) za potrebe Kliničkog centara Crne Gore; Opšta hirurgija.	1	1
11. Dr Borislav Lutovac (17-OH-23) za potrebe Opšte bolnice Berane; Opšta hirurgija.	1	1
12. Dr Miloš Mirović (18-OH-13) za potrebe Opšte bolnice Kotor; Opšta hirurgija.	1	1
13. Dr Almina Kajević (18-OH-27) za potrebe Kliničkog centara Crne Gore; Opšta hirurgija.	1	1
14. Dr Bojan Pešić (19-OH-27) za potrebe Opšte bolnice Nikšić; Opšta hirurgija.	1	1
15. Dr Marina Perović (16-UM-17) za potrebe Kliničkog centara Crne Gore; Urgentna medicina.	1	1
16. Dr Milan Radulović (17-UM-03) za potrebe Zavoda za hitnu medi. pomoć CG; Urgentna medicina.	1	1
17. Dr Mirjana Jovanović (17-UM-05) za potrebe Zavoda za hitnu medi. pomoć CG; Urgentna medicina.	1	1
18. Dr Mitar Radulović (17-UM-06) za potrebe Zavoda za hitnu medi. pomoć CG; Urgentna medicina.	1	1
19. Dr Marija Bogdanović (17-UM-07) za potrebe Zavoda za hitnu medi. pomoć CG; Urgentna medicina.	1	1

20. Dr Slavko Vučinić (18-UM-07) za potrebe Zavoda za hitnu medi. pomoć CG; Urgentna medicina.	1	1
21. Dr Filip Zlatičanin (18-UM-11) za potrebe Kliničkog centra Crne Gore; Urgentna medicina.	1	1
22. Dr Svetlana Bojičić (18-UM-16) za potrebe Kliničkog centra Crne Gore; Urgentna medicina.	1	1
23. Dr Žanka Anđelić (19-UM-05) za potrebe Zavoda za hitnu medi. pomoć CG; Urgentna medicina.	1	1
24. Dr Miloš Malidžan (14-UR-06) za potrebe Opšte bolnice Nikšić; Urologija.	1	1
25. Dr Marko Vuković (15-UR-07) za potrebe Kliničkog centara Crne Gore; Urologija.	1	1
26. Dr Blagoje Kljajić (16-UR-04) za potrebe Opšte bolnice Berane; Urologija.	1	1
27. Dr Emil Nasufović (16-UR-05) za potrebe Opšte bolnice Bijelo Polje; Urologija.	1	1
28. Dr Nenad Radović (16-UR-08) za potrebe Kliničkog centra Crne Gore; Urologija.	1	1
29. Dr Dragan Pratljačić (17-UR-06) za potrebe Opšte bolnica Kotor; Urologija.	1	1
30. Dr Snežana Glavičić (17-UR-11) za potrebe Opšte bolnica Bar; Urologija.	1	1
P 12 Na osnovnim studijama, Studijski program - Medicina		
1. Radlović Boško 85/10, Tema: „Skrining hromozopatija u trudnoći“ Datum odbrane: 06.02.2019.godine.	0.5	0.5
2. Korać Armin 30/13, Tema: „Sindrom policističnih jajnika“ Datum odbrane: 03.06.2019.godine.	0.5	0.5
3. Vukićević Ana 46/13, Tema: „Gestacijske trofoblastne bolesti-klinički značaj i liječenje“ Datum odbrane: 13.06.2019.godine.	0.5	0.5
4. Zejnilović Anela 1/13, Tema: „Endometriozna-klinički značaj i liječenje“ Datum odbrane: 13.06.2019.godine.	0.5	0.5
5. Nišavić Nemanja 12/13 Tema: „Karcinom grlića materice – skrining i dijagnostika“ Datum odbrane: 19.06.2019.godine.	0.5	0.5
6. Bosiljka Đoković, Tema: „Krvarenja u drugoj polovini trudnoće“ Datum odbrane: 18.12.2019.god.	0.5	0
7. Nikoleta Odalović, Tema: „Komplikacije ektopične trudnoće“ Datum odbrane: 18.12.2019.god.	0.5	0
8. Kurgaš Rialda 5/12, Tema: „HPV vakcinacija u prevenciji karcinoma grlića materice“ Datum odbrane: 20.01.2020.godine.	0.5	0.5
9. Pepić Mirza 13/09, Tema: „Savremene metode asistirane reprodukcije u liječenju“ Datum odbrane: 20.01.2020.godine.	0.5	0.5
10. Magdelinić Milena 9/14, Tema: „Etiopatogeneza i značaj prevencije karcinoma grlića materice“ Datum odbrane: 24.07.2020.godine.	0.5	0.5
11. Ostojić Ana 47/14, Tema: „Klinički značaj i dijagnostika sindroma policističnih jajnika“ Datum odbrane: 24.07.2020.godine.	0.5	0.5
12. Lutovac Miloš 35/14, Tema: „Etiopatogeneza i savremeni pristupi u dijagnozi i liječenju endometriozne“ Datum odbrane: 24.07.2020.godine.	0.5	0.5
13. Mujević Emsal 15/14, Tema: „Učestalost komplikacije i ishod višeplođnih trudnoća“ Datum odbrane: 24.07.2020.godine.	0.5	0.5
14. Krunić Gorica 3/13, Tema: „Klinički značaj i dijagnostika fibromioma materice“ Datum odbrane: 24.07.2020.godine.	0.5	0.5
15. Matijašević Iva 50/14, Tema: „Etiologija i savremeni pristup u dijagnostici sindroma policističnih jajnika“ Datum odbrane: 24.07.2020.godine.	0.5	0.5
16. Murić Sejla 36/14, Tema: „Savremeni pristup u dijagnostici i liječenju karcinoma grlića materice“ Datum odbrane: 28.12.2020.godine.	0.5	0.5
17. Martinović Stefan 27/15, Tema: „Uticaj COVID -19 virusa na trudnicu i plod“ Datum odbrane: 05.07.2021.godine.	0.5	0.5
18. Novalić Irijan 19/15, Tema: „Hipertenzivni sindrom u trudnoći“ Datum odbrane: 05.07.2021.godine.	0.5	0.5
19. Muratović Alan 21/15, Tema: „Etiologija, dijagnostika i liječenje sindroma policističnih jajnika“ Datum odbrane: 05.07.2021.godine.	0.5	0.5
20. Lješnjanić Amer 3/15, Tema: „Pelvična inflamatorna bolest“ Datum odbrane: 05.07.2021.godine.	0.5	0.5
21. Minić Jelena 15/13, Tema: „Dijagnostika i liječenje ektopične trudnoće“ Datum odbrane: 30.12.2021.godine.	0.5	0.5
22. Maksimović Ksenija 7/14, Tema: „Etiologija, dijagnostika i liječenje karcinoma jajnika“ Datum odbrane: 30.12.2021.godine.	0.5	0.5
23. Pilica Amra 651/08, Tema: „Carski rez“ Datum odbrane: 30.12.2021.godine	0.5	0.5
24. Vojvodić Marija 34/15, Tema: „Intrauterusni zastoje u rastu ploda“ Datum odbrane: 30.12.2021.godine.	0.5	0.5
25. Pavićević Tamara 3/15, Tema: „Prijevremeni porođaj“ Datum odbrane: 13.01.2022.godine	0.5	0.5
26. Honsić Almira 40/14, Tema: „Endometriozna-simptomi, dijagnoza i liječenje“ Datum odbrane: 13.01.2022.godine	0.5	0.5
P 12 Na osnovnim studijama, Studijski program: Primijenjena fizioterapija		
1. Tatar Milica, Tema: „Terapijske vježbe u trudnoći“ Datum odbrane: 20.09.2016.	0.5	0.5
2. Raković Jovana, Tema: „Terapijsko vježbanje tokom graviditeta“ Datum odbrane: 19.9.2017.	0.5	0.5
3. Krsmanović Bojana, Tema: „Fizioterapija limfedema ruke nakon operacije karcinoma dojke“ Datum odbrane: 6.9.2018.	0.5	0.5
4. Vuković Tijana, Tema: „Fizioterapija nakon porođaja“ Datum odbrane: 19.09.2018.	0.5	0.5
5. Anđela Milović, Tema: „Fizioterapija nakon mastektomije“ Datum odbrane: 23.09.2020.	0.5	0.5

6. Milena Lopičić, Tema: „Fizioterapija nakon uklanjanja materice“ Datum odbrane: 23.09.2020.	0.5	0.5
7. Sara Janičić, Tema: „Fizioterapija hronične pelvične (karlične) boli“ Datum odbrane: 23.09.2020	0.5	0.5
8. Sanja Stanišić, Tema: „Fizioterapeutske procedure u ginekologiji“ Datum odbrane: 23.09.2020	0.5	0.5
9. Elma Muradbašić, Tema: „Liječenje bolnih stanja u ginekologiji fizikalnim procedurama“ Datum odbrane: 8.07.2021.	0.5	0.5
10. Luka Jokanović, Tema: „Fizioterapija kod dijastaze musculus rectus abdominis“ Datum odbrane: 24.09.2021.	0.5	0.5
11. Bojan Dujović, Tema: „Potreba za fizioterapijom u vrijeme trudnoće-antenatalna fizioterapija“ Datum odbrane: 24.09.2021.	0.5	0.5
12. Aleksandra Mališić, Tema: „Značaj fizioterapijskih metoda u postporodajnom periodu“ Datum odbrane: 24.09.2021.	0.5	0.5
13. Bogdan Kostić, Tema: „Fizioterapija nakon operacije tumora urogenitalnih organa“ Datum odbrane: 24.09.2021.	0.5	0.5
Članstvo u komisijama		
P15 Član komisije za ocjenu ili odbranu doktorske disertacije na drugom univerzitetu - rangiranom u prvih 500	Ukupno za referencu	Za kandidata
Član Komisije ocjenu doktorske disertacije Fakulteta Medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu, br. 01-7796/7-29, od 26.06.2019.god. kandidat Duško Kljakić: Uticaj ekspresije estrogenskih i progesteronskih receptora na angiogenezu, apoptozu i regeneraciju ćelija mioma kod žena u pre i postmenopauzi. Odbranjen 25.07.2019.god.	4	4
Član Komisije ocjenu doktorske disertacije Fakulteta Medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu, br. IV-03-186/23, od 16.3.2022.god. kandidat Dragan Radonjić: Analiza faktora koji utiču na neupotrebljivost transfuzioloških jedinica.	4	4
Kvalitet nastave		
P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave	Ukupno za referencu	Za kandidata
U skladu sa odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici br. 804/2, od 27.06.2022. godine.	do 5	5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	138	9	224.285	31.285
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOSKI RAD			113.5	81.5
4. STRUČNI RAD			48.1	18
UKUPNO			385.885	130.785

OSTALA DOKUMENTOVANA STRUČNA AKTIVNOST

- Rukovodilac studijskog programa Visoka medicinska škola, na Medicinskom fakultetu, imenovan 28.11.2018.god. i u drugom mandatu od 06.12.2021.god.
- Član Komisije za polaganje stručnog ispita zdravstvenih radnika sa visokim nivoom obrazovanja, Ministarstva zdravlja Crne Gore br: od 08.05.2017. godine, do danas.
- Član Komisije za dodjelu zvanja Primarius doktorima medicine, doktorima stomatologije i farmaceutima Ministarstva zdravlja Crne Gore br: 6-103/21-393/3. od 27.01.2021. godine.
- Dobitnik **Priznanja Univerziteta Crne Gore (UCG)** za posebne doprinose u razvoju naučnoistraživačkog, stručnog i umjetničkog rada i međunarodnom pozicioniranju, na Medicinskom fakultetu UCG, za 2021.god.
- Vještak medicinske struke za oblast ginekologija i akušerstvo Rješenjem broj: Su. R. Br. 08-749-17/214 od 20.02.2015.godine do 03.02.2021.godine Rješenjem o razješenju br. 03-109/ 21-1109 (na lični zahtjev).
- Predsjednik Komisije za eksternu provjeru kvaliteta stručnog rada Ministarstva zdravlja Crne Gore, u dva slučaja, 2021. godine.
- Član Nacionalne multidisciplinarnе komisije za HIV/AIDS pri Ministarstvu Zdravlja Crne Gore br. 7-040/20-6784 od 06.02.2020.godine.
- Ekspert za procjenu dokumentacije u procesu izdavanja dozvole za stavljanje lijekova u promet, odlukom Agencije za lijekove i medicinska sredstva, br 3020/467, 11.03.2011.godine, u Podgorici.
- Licenca za rad izdata od strane Ljekarske Komore Crne Gore, broj C-2117, na period od 29.12.2021. godine do 26.12.2028. godine.
- Predsjednik Nacionalnog savjeta za obrazovanje odlukom Vlade Crne Gore br. 04-3766, od 17.06.2022. godine. (Službeni list Crne Gore, broj 66/2022 od 24.06.2022.)

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

Za recenzenta za izbor u akademsko zvanje za oblast Hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore izabran sam Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore na sjednici od 2-3.09.2022.god.

Jedini prijavljeni kandidat na konkurs koji je bio objavljen u dnevnom listu „Pobjeda“ od 27.06.2022. godine, je vanredni profesor dr Saša Raičević.

Kandidat je rođen u Ivangradu (Berane) 1964. godine gdje je završio osnovnu i srednju školu. Medicinski fakultet na Univerzitetu "Kiril i Metodij" u Skopju upisao je i diplomirao 1992. godine. Specijalista Ginekologije i akušerstva postaje 2000. godine kada je položio specijalistički ispit na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Poslediplomske studije upisao je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Prištini, gdje je položio usmeni magistarski ispit. Doktorske studije na Fakultetu medicinskih nauka u Kragujevcu upisao je 2005. godine. Odbranio je doktorsku disertaciju "Korelacija

oksidacionog stresa i deficijencije enzima glukoza-6 fosfat dehidrogenaze kod novorođene dece nakon fetalnog distresa" 2009. godine.

Na osnovu prijave, biografije i zbirnog pregleda referenci, u skladu sa odredbama Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja i Statuta Univerziteta Crne Gore, potvrđujem da je kandidat vanredni profesor dr Saša Raičević ispunio sve zakonske uslove za izbor u više akademsko zvanje na Univerzitetu Crne Gore.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Objavio je šest radova u eminentnim međunarodnim časopisima, odnosno u časopisima sa SCI liste (dva u kojima je prvi autor, u dva rada je vodeći autor, a u dva koautor), jedan u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka SCOPUS, od prethodnog izbora u zvanje.

Prepoznat je kao istraživač oblasti oksidacionog stresa u ginekologiji i akušerstvu, što potvrđuje u radu "Antioxidative effects of Standardized Aronia Melanocarpa extract on reproductive and metabolic disturbances in a rat model of polycystic ovary syndrome. Antioxidants". Na studiozan način, kao prvi autor, opisuje rijetke kliničke probleme, u radovima "Fibrothecoma in a virgo intacta adolescent with elevated levels of CA 125 and B-hCG: a case report. Children" i "A giant placental chorioangioma with a resultant live birth; a discussion of management options. Clin Exp Obstet Gynecol".

Uvodna, plenarna predavanja na sastancima sa međunarodnim učesnicima, od prethodnog izbora u zvanje imao je tri.

U eminentnim međunarodnim časopisima (AJOG- American Journal of Obstetrics and Gynecology i Journal of International Medical Research) bio je recenzent u dva rada.

Kako je i moje interesovanje za problematiku statike karličnih organa veliko, pohvaljujem Nacionalni patent: System for measuring and monitoring force of contraction of the pelvic floor muscles, SMARTPELVIC. Već na studijskom boravku u Kliničkom Centru Ljubljana 2006 godine, pokazao je veliku posvećenost za vaginalnu hirurgiju.

U naučnom Junior Projektu "Ispitivanje uticaja standardizovanog ekstrakta aronije na morfološke karakteristike jajnika, hormonski i oksidacioni status i metaboličke poremećaje kod pacova sa sindromom policističnih jajnika", Fakulteta medicinskih nauka, Univerziteta u Kragujevcu, 2020 godine bio je saradnik.

Na kraju mogu da konstatujem da, u cjelini gledano, u pogledu naučnoistraživačkog rada vanredni profesor dr Saša Raičević ispunjava sve uslove za izbor u zvanje redovnog profesora.

OČJENA STRUČNOG RADA

Stručno zvanje Primarius je dobio 01.02.2007.godine, od strane Ministarstva zdravlja, rada i socijalnog staranja Crne Gore.

Vještak je medicinske struke za oblast ginekologija i akušerstvo u periodu od 2015 do 2021 godine.

Ekspert je za procjenu dokumentacije u procesu izdavanja dozvole za stavljanje lijekova u promet, a izabran od strane Agencije za lijekove i medicinska sredstva Crne Gore.

Na mjestu Načelnika odjeljenja operativne ginekologije GAK KCCG bio je u periodu od aprila 2014.god. do avgusta 2018.god.

Dobitnik je Pro Meritis Medalje "dr Nikola Hadži-Nikolić" Ginekološko-akušerske sekcije Srpskog lekarskog društva u znak priznanja za dugogodišnji rad, doprinos i postignute izuzetne rezultate na unapređenju ginekologije i akušerstva, br. 102, od 23.11.2017.god.

Rukovodilac je studijskog programa Visoka medicinska škola, na Medicinskom fakultetu, imenovan 28.11.2018.god. i u drugom mandatu od 06.12.2021.god.

Član je Komisije za polaganje stručnog ispita zdravstvenih radnika sa visokim nivoom obrazovanja, Ministarstva zdravlja Crne Gore br: od 08.05.2017. godine, do danas.

Član je Komisije za dodjelu zvanja Primarius doktorima medicine, doktorima stomatologije i farmaceutima Ministarstva zdravlja Crne Gore od 27.01.2021. godine.

Dobitnik je Priznanja Univerziteta Crne Gore (UCG) za posebne doprinose u razvoju naučnoistraživačkog, stručnog i umetničkog rada i međunarodnom pozicioniranju, na Medicinskom fakultetu UCG, za 2021.godinu.

Predsjednik je Komisije za eksternu proveru kvaliteta stručnog rada Ministarstva zdravlja Crne Gore, u dva slučaja, 2021. godine.

Član je Nacionalne multidisciplinarnе komisije za HIV/AIDS pri Ministarstvu Zdravlja Crne Gore od 06.02.2020.godine.

Posjeduje Licencu za rad izdatu od strane Ljekarske Komore Crne Gore, broj C-2117, na period od 29.12.2021. godine do 26.12.2028. godine.

Predsjednik je Nacionalnog savjeta za obrazovanje odlukom Vlade Crne Gore od 17.06.2022. godine.

Vanredni profesor dr Saša Raičević je bio predsjednik Ginekološko-akušerske sekcije Društva ljekara Crne Gore od 23.04.2004.god. do 17.12.2009.god. kao i član Predsedništva i Skupštine Udruženja ginekologa i obstetričara Srbije i Crne Gore od 2004-2008.god. Član je Predsedništva i Skupštine Udruženja ginekologa i obstetričara Srbije, Crne Gore i Republike Srpske od 2008.god.

Bio je redovni učesnik i organizator stručnih sastanaka, simpozijuma, kongresa, sabora ljekara, sekcija, a i danas. Između ostalog, bio je Generalni sekretar XIV Kongresa ginekologa i opstetričara Srbije i Crne Gore, Pržno, 2005.

U više navrata je boravio na stručnim usavršavanjima na klinikama u zemlji i inostranstvu iz oblasti ultrazvučne dijagnostike, vaginalne hirurgije, histeroskopije i laparoskopije.

Izuzetna stručna aktivnost preporučuje vanrednog profesora dr Sašu Raičevića za izbor u zvanje redovnog profesora.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Vanredni profesor dr Saša Raičević je bio stručni saradnik od školske 2006/2007.godine, a od školske 2009/2010.god. do školske 2015/2016.god. saradnik u nastavi na predmetu Ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

U zvanje docenta Univerziteta Crne Gore za predmet: Fizioterapija u ginekologiji i akušerstvu na Fakultetu primijenjene fizioterapije izabran je 29.09.2011.godine. Od školske 2015.godine Fakultet primijenjene fizioterapije integracijom postaje dio Medicinskog fakulteta: studijski program Primijenjena fizioterapija.

U zvanje vanrednog profesora za oblast ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore izabran je 02.06.2017.godine.

Bio je gostujući profesor na Prvom Moskovskom Državnom Medicinskom Univerzitetu - I.M. Sečenov, na Fakultetu za Postdiplomsku Medicinsku Edukaciju, u periodu od 01.03.2017.-01.03.2018.godine.

Za mentora dijela specijalističkog staža iz predmeta Ginekologija i akušerstvo izabran je 13.03.2007.god. od strane Nastavno naučnog veća Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, a od strane Nastavno naučnog vijeća Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore izabran je 07.11.2014.god.

Pokazao je izuzetnu mentorsku aktivnost u periodu nakon prethodnog izbora. Mentor na doktorskim studijama je trojici doktoranada na matičnom fakultetu, a jednom na Fakultetu Medicinskih Nauka Univerziteta u Kragujevcu. Bio je mentor brojnim specijalizantima iz predmeta Ginekologija i akušerstvo (7 ginekologa i akušera, kao i 30 kolega na ostalim specijalizacijama). Mentorsku aktivnost je potvrdio i sa studentima u izradi diplomskih radova (26 na studijskom programu Medicina i 13 na studijskom programu Primijenjena fizioterapija).

Odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici od 27.06.2022.god. za kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave, dobija maksimalnu ocenu, na osnovu studentskih anketa.

Na osnovu izloženog, zaključujem da vanredni profesor dr Saša Raičević i u vezi sa pedagoškom osposobljenošću ispunjava sve uslove za izbor u redovnog profesora.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	138	9	224.285	31.285
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOSKI RAD			113.5	81.5
4. STRUČNI RAD			48.1	18
UKUPNO			385.885	130.785

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu pregleda naučnoistraživačkog, stručnog i pedagoškog rada kandidata, te postignutih naučnih rezultata uz ispunjenost uslova propisanih Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore, kao i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, mišljenja sam da prof. dr Saša Raičević ispunjava sve kriterijume za izbor u zvanje redovnog profesora.

Sa posebnim zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore, da se vanredni profesor dr Saša Raičević **izabere u zvanje redovnog profesora** za oblast Hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Adolf Lukanović, dr.med., višji svetnik
Redni profesor Medicinske fakultete,
Univerze v Ljubljani
Ginekološka klinika UKC Ljubljana

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore na sednici od 2-3.09.2022.god. određen sam za recenzenta za izbor u akademsko zvanje za oblast Hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Na konkurs koji je bio objavljen u dnevnom listu „Pobjeda“ od 27.06.2022. godine, prijavio se jedan kandidat – prof. dr Saša Raičević.

Rođen je u Ivogradu (Beranama) 1964. godine gdje je završio osnovnu i srednju školu. Medicinski fakultet upisao je u Skoplju i diplomirao 1992. godine. Specijalistički ispit iz Ginekologije i akušerstva položio 2000. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Poslediplomske studije upisao je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Prištini, gdje je položio usmeni magistarski ispit. Doktorske studije na Fakultetu medicinskih nauka u Kragujevcu 2005. godine. Odbranio je doktorsku disertaciju "Korelacija oksidacionog stresa i deficijencije enzima glukozo-6 fosfat dehidrogenaze kod novorođene dece nakon fetalnog distresa" 2009. godine.

U skladu sa odredbama Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja i Statuta Univerziteta Crne Gore, a na osnovu prijave, biografije i zbirnog pregleda referenci, mogu da potvrdim da je kandidat prof. dr Saša Raičević ispunio sve zakonske uslove za izbor u više akademsko zvanje na Univerzitetu Crne Gore.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Od prethodnog izbora u zvanje prof. dr Saša Raičević je objavio šest radova u eminentnim međunarodnim časopisima, odnosno u časopisima sa SCI liste (dva u kojima je prvi autor, u dva rada je vodeći autor), a jedan u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka SCOPUS.

U svojim radovima se bavi velikim brojem problema iz oblasti ginekologije i akušerstva. U radu "Antioxidative effects of Standardized Aronia Melanocarpa extract on reproductive and metabolic disturbances in a rat model of polycystic ovary syndrome. Antioxidants", (Q1, IF: 7.675) nastavlja svoje naučno istraživanje u oblasti oksidacionog stresa, koje je prepoznato i u prethodnim izborima. Takođe u ostalim radovima na sistematičan i precizan način opisuje različite kliničke probleme.

Takođe, od prethodnog izbora ima tri uvodna, plenarna predavanja na sastancima sa međunarodnim učesnicima.

U eminentnim međunarodnim časopisima bio je recenzent u dva rada.

Pokazao je i inovativnu djelatnost, kao prvi autor Nacionalnog patenta: System for measuring and monitoring force of contraction of the pelvic floor muscles, SMARTPELVIC. (Sistem za mjerenje i monitoring sila kontrakcije mišića poda karlice - SMARTPELVIC) P-2014/105.

U naučnom Junior Projektu "Ispitivanje uticaja standardizovanog ekstrakta aronije na morfološke karakteristike jajnika, hormonski i oksidacioni status i metaboličke poremećaje kod pacova sa sindromom policističnih jajnika", Fakulteta medicinskih nauka, Univerziteta u Kragujevcu, 2020 godine bio je saradnik.

Na kraju mogu da konstatujem da, u cjelini gledano, u pogledu naučnoistraživačkog rada prof. dr Saša Raičević ispunjava sve uslove za izbor u zvanje redovnog profesora.

OCJENA STRUČNOG RADA

Stručno zvanje Primarius je dobio 01.02.2007.godine, od strane Ministarstva zdravlja, rada i socijalnog staranja Crne Gore.

Vještak je medicinske struke za oblast ginekologija i akušerstvo u periodu od 2015 do 2021 godine.

Ekspert je za procjenu dokumentacije u procesu izdavanja dozvole za stavljanje lijekova u promet, a izabran od strane Agencije za lijekove i medicinska sredstva Crne Gore.

Na mjestu Načelnika odjeljenja operativne ginekologije GAK KCCG bio je u periodu od aprila 2014.god. do avgusta 2018.god.

Dobitnik je Pro Meritis Medalje "dr Nikola Hadži-Nikolić" Ginekološko-akušerske sekcije Srpskog lekarskog društva u znak priznanja za dugogodišnji rad, doprinos i postignute izuzetne rezultate na unapređenju ginekologije i akušerstva, br. 102, od 23.11.2017.god.

Rukovodilac je studijskog programa Visoka medicinska škola, na Medicinskom fakultetu, imenovan 28.11.2018.god. i u drugom mandatu od 06.12.2021.god.

Član je Komisije za polaganje stručnog ispita zdravstvenih radnika sa visokim nivoom obrazovanja, Ministarstva zdravlja Crne Gore br: od 08.05.2017. godine, do danas.

Član je Komisije za dodjelu zvanja Primarius doktorima medicine, doktorima stomatologije i farmaceutima Ministarstva zdravlja Crne Gore od 27.01.2021. godine.

Dobitnik je Priznanja Univerziteta Crne Gore (UCG) za posebne doprinose u razvoju naučnoistraživačkog, stručnog i umetničkog rada i međunarodnom pozicioniranju, na Medicinskom fakultetu UCG, za 2021.godinu.

Predsjednik Komisije za eksternu proveru kvaliteta stručnog rada Mjinstarstva zdravlja Crne Gore, u dva slučaja, 2021. godine.

Član je Nacionalne multidisciplinarnе komisije za HIV/AIDS pri Ministarstvu Zdravlja Crne Gore od 06.02.2020.godine.

Posjeduje Licencu za rad izdatu od strane Ljekarske Komore Crne Gore, broj C-2117, na period od 29.12.2021. godine do 26.12.2028. godine.

Predsjednik je Nacionalnog savjeta za obrazovanje odlukom Vlade Crne Gore od 17.06.2022. godine.

Prof. dr Saša Raičević je bio predsjednik Ginekološko-akušerske sekcije Društva ljekara Crne Gore od 23.04.2004.god. do 17.12.2009.god. kao i član Predsedništva i Skupštine Udruženja ginekologa i obstetričara Srbije i Crne Gore od 2004-2008.god. Član je Predsedništva i Skupštine Udruženja ginekologa i obstetričara Srbije, Crne Gore i Republike Srpske od 2008.god.

Redovni je učesnik i organizator stručnih sastanaka, simpozijuma, kongresa, sabora ljekara, sekcija i dr. Između ostalog, bio je Generalni sekretar XIV Kongresa ginekologa i obstetričara Srbije i Crne Gore, Pržno, 2005.

U više navrata je boravio na stručnim usavršavanjima na

klinikama u zemlji i inostranstvu iz oblasti ultrazvučne dijagnostike, vaginalne hirurgije, histeroskopije i laparoskopije.

Sve navedeno preporučuje prof. dr Saša Raičevića za izbor u zvanje redovnog profesora.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Prof. dr Saša Raičević je bio stručni saradnik od školske 2006/2007.godine, a od školske 2009/2010.god. do školske 2015/2016.god. saradnik u nastavi na predmetu Ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

U zvanje docenta Univerziteta Crne Gore za predmet: Fizioterapija u ginekologiji i akušerstvu na Fakultetu primijenjene fizioterapije izabran je 29.09.2011.godine. Od školske 2015.godine Fakultet primijenjene fizioterapije integracijom postaje deo Medicinskog fakulteta: studijski program Primijenjena fizioterapija.

U zvanje vanrednog profesora za oblast ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore izabran je 02.06.2017.godine.

Bio je gostujući profesor na Prvom Moskovskom Državnom Medicinskom Univerzitetu - I.M. Sečenov, na Fakultetu za

Postdiplomsku Medicinsku Edukaciju, u periodu od 01.03.2017.-01.03.2018.godine.

Za mentora dijela specijalističkog staža iz predmeta Ginekologija i akušerstvo izabran je 13.03.2007.god. od strane Nastavno naučnog veća Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, a od strane Nastavno naučnog vijeća Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore izabran je 07.11.2014.god.

Pokazao je izuzetnu mentorsku aktivnost u periodu nakon prethodnog izbora. Mentor na doktorskim studijama je trojici doktoranada na matičnom fakultetu, a jednom na Fakultetu Medicinskih Nauka Univerziteta u Kragujevcu. Bio je mentor brojnim specijalizantima iz predmeta Ginekologija i akušerstvo (7 ginekologa i akušera, kao i 30 kolega na ostalim specijalizacijama). Mentorsku aktivnost je potvrdio i sa studentima u izradi diplomskih radova (26 na studijskom programu Medicina i 13 na studijskom programu Primijenjena fizioterapija).

Odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici od 27.06.2022.god. za kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave, dobija maksimalnu ocenu, na osnovu studentskih anketa.

Na osnovu izloženog, zaključujem da prof. dr Saša Raičević i u vezi sa pedagoškom osposobljenošću ispunjava sve uslove za izbor u redovnog profesora.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	138	9	224.285	31.285
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD			113.5	81.5
4. STRUČNI RAD			48.1	18
UKUPNO			385.885	130.785

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu pregleda naučnoistraživačkog, stručnog i pedagoškog rada kandidata, te postignutih naučnih rezultata uz ispunjenost uslova propisanih Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore, kao i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, mišljenja sam da prof. dr Saša Raičević ispunjava sve kriterijume za izbor u zvanje redovnog profesora.

Sa posebnim zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore, da se prof. dr Saša Raičević **izabere u zvanje redovnog profesora** za oblast Hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Miodrag Radunović
redovni profesor
Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore

Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore na sednici od 2-3.09.2022.god. određen sam za recenzenta za izbor u akademska zvanja za oblast Hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

IZVEŠTAJ RECENZENTA

I OCENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Prof. dr Saša Raičević, rođen je u Ivankogradu (Beranama) 1964. godine gdje je završio osnovnu i srednju školu. Medicinski fakultet upisao je u Skoplju i diplomirao 1992. godine.

Specijalizaciju iz Ginekologije i akušerstva započeo je 1996.god., a specijalistički ispit je položio 2000. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Posle diplomске studije upisao je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Prištini, gde je položio usmeni magistarski ispit, a doktorske studije na Fakultetu medicinskih nauka u Kragujevcu 2005. godine. Odrabrio je doktorsku disertaciju "Korelacija oksidacionog stresa i deficijencije enzima glukoza-6 fosfat dehidrogenaze kod novorođene dece nakon fetalnog distresa" 2009. godine.

Na osnovu prijave, biografije i zbirnog pregleda referenci, u skladu sa odredbama Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja i Statuta Univerziteta Crne Gore, mogu da potvrdim da je kandidat prof. dr Saša Raičević ispunio sve zakonske uslove za izbor u više akademsko zvanje na Univerzitetu Crne Gore.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Prof. dr Saša Raičević je od prethodnog izbora u zvanje objavio šest radova u eminentnim međunarodnim časopisima (od toga dva u kojima je prvi autor, u dva rada je vodeći autor), jedan u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka SCOPUS.

U svojim radovima se bavi velikim brojem problema iz oblasti ginekologije i akušerstva. Ipak se izdvaja naučno istraživanje u oblasti oksidacionog stresa u radu "Antioxidative effects of Standardized Aronia Melanocarpa extract on reproductive and metabolic disturbances in a rat model of polycystic ovary syndrome. Antioxidants", (Q1, IF: 7,675). Takođe u radu "Fibrothecoma in a virgo intacta adolescent with elevated levels of CA 125 and B-hCG: a case report. Children", (Q2, IF: 2,835) na sistematičan način opisuje klinički problem.

Ima objavljena tri uvodna, objavljena, plenarna predavanja na sastancima sa međunarodnim učesnicima.

Bio je recenzent dva rada u eminentnim međunarodnim časopisima.

Prvi je autor Nacionalnog patenta: "System for measuring and monitoring force of contraction of the pelvic floor muscles, SMARTPELVIC". (Sistem za mjerenje i monitoring sila kontrakcije mišića poda karlice - SMARTPELVIC) P-2014/105.

Saradnik je u Junior Projektu 01/20 "Ispitivanje uticaja standardizovanog ekstrakta aronije na morfološke karakteristike jajnika, hormonski i oksidacioni status i metaboličke poremećaje kod pacova sa sindromom policističnih jajnika", 2020 godine.

OCENA STRUČNOG RADA

Prof. dr Saša Raičević je bio predsednik Ginekološko-akušerske sekcije Društva ljekara Crne Gore od 23.04.2004.god. do 17.12.2009.god. kao i član Predsedništva i Skupštine Udruženja ginekologa i obstetričara Srbije i Crne Gore od 2004-2008.god. Član je Predsedništva i Skupštine Udruženja ginekologa i obstetričara Srbije, Crne Gore i Republike Srpske od 2008.god. do danas.

Redovni je učesnik i organizator stručnih sastanaka, simpozijuma, kongresa, sabora lekara, sekcija i dr. Između ostalog, bio je Generalni sekretar XIV Kongresa ginekologa i opstetričara Srbije i Crne Gore, Pržno, 2005.

U više navrata je boravio na stručnim usavršavanjima na klinikama u zemlji i inostranstvu iz oblasti ultrazvučne dijagnostike, vaginalne hirurgije, histeroskopije i laparoskopije.

Stručno zvanje Primarius je dobio 01.02.2007.godine, od strane Ministarstva zdravlja, rada i socijalnog staranja Crne Gore.

Veštak je medicinske struke za oblast ginekologija i akušerstvo u periodu od 2015 do 2021 godine.

Ekspert je za procenu dokumentacije u procesu izdavanja dozvole za stavljanje lekova u promet, a izabran od strane Agencije za lekove i medicinska sredstva Crne Gore.

Na mestu Načelnika odeljenja operativne ginekologije GAK KCCG bio je u periodu od aprila 2014.god. do avgusta 2018.god.

Dobitnik je Pro Meritis Medalja "dr Nikola Hadži-Nikolić" Ginekološko-akušerske sekcije Srpskog lekarskog društva u znak priznanja za dugogodišnji rad, doprinos i postignute izuzetne rezultate na unapređenju ginekologije i akušerstva, br. 102, od 23.11.2017.god.

Rukovodilac je studijskog programa Visoka medicinska škola, na Medicinskom fakultetu, imenovan 28.11.2018.god. i u drugom mandatu od 06.12.2021.god.

Član je Komisije za polaganje stručnog ispita zdravstvenih radnika sa visokim nivoom obrazovanja, Ministarstva zdravlja Crne Gore br: od 08.05.2017. godine, do danas.

Član je Komisije za dodelu zvanja Primarius doktorima medicine, doktorima stomatologije i farmaceutima Ministarstva zdravlja Crne Gore br: 6-103/21-393/3. od 27.01.2021. godine.

Dobitnik je Priznanja Univerziteta Crne Gore (UCG) za posebne doprinose u razvoju naučnoistraživačkog, stručnog i umetničkog rada i međunarodnom pozicioniranju, na Medicinskom fakultetu UCG, za 2021.god.

Predsednik je Komisije za eksternu proveru kvaliteta stručnog rada Ministarstva zdravlja Crne Gore, u dva slučaja, 2021. godine.

Član Nacionalne multidisciplinarnе komisije za HIV/AIDS pri Ministarstvu Zdravlja Crne Gore je od 06.02.2020.godine.

Posедуje Licencu za rad izdatu od strane Ljekarske Komore Crne Gore, broj C-2117, na period od 29.12.2021. godine do 26.12.2028. godine.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	138	9	224.285	31.285
2. UMJETNIČKI RAD				
3. PEDAGOŠKI RAD			113.5	81.5
4. STRUČNI RAD			48.1	18
UKUPNO			385.885	130.785

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu pregleda naučnoistraživačkog, stručnog i pedagoškog rada kandidata, te postignutih naučnih rezultata uz ispunjenost uslova propisanih Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore, kao i Mjerilima za izbor u akademska i naučna zvanja, mišljenja sam da prof. dr Saša Raičević ispunjava sve kriterijume za izbor u zvanje redovnog profesora.

Predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore, da se prof. dr Saša Raičević **izabere u zvanje redovnog profesora** za oblast Hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Željko Miković, redovni profesor
Medicinski fakultet, Beograd

Predsednik je Nacionalnog savjeta za obrazovanje odlukom Vlade Crne Gore od 17.06.2022. godine.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Prof. dr Saša Raičević je bio stručni saradnik od školske 2006/2007.godine, a od školske 2009/2010.god. do školske 2015/2016.god. saradnik u nastavi na predmetu Ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

U zvanje docenta Univerziteta Crne Gore za predmet: Fizioterapija u ginekologiji i akušerstvu na Fakultetu primijenjene fizioterapije izabran je 29.09.2011.godine. Od školske 2015.godine Fakultet primijenjene fizioterapije integracijom postaje deo Medicinskog fakulteta: studijski program Primijenjena fizioterapija.

U zvanje vanrednog profesora za oblast ginekologija i akušerstvo na Medicinskom fakultetu izabran je 02.06.2017.godine.

Gostujući profesor na inostranim univerzitetima, na Prvom Moskovskom Državnom Medicinskom Univerzitetu - I.M. Sečenov, na Fakultetu za Postdiplomsku Medicinsku Edukaciju, bio je u periodu od 01.03.2017.-01.03.2018.godine.

Za mentora dela specijalističkog staža iz predmeta Ginekologija i akušerstvo izabran je 13.03.2007.god. od strane Nastavno naučnog veća Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, a od strane Nastavno naučnog vijeća Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore izabran je 07.11.2014.god.

Pokazao je izuzetnu mentorsku aktivnost u periodu nakon prethodnog izbora. Mentor na doktorskim studijama je trojici doktoranada na matičnom fakultetu, a jednom na Univerzitetu u Kragujevcu. Bio je mentor brojnim specijalizantima iz predmeta Ginekologija i akušerstvo (7 budućih ginekologa i akušera, kao i 30 kolega na ostalim specijalizacijama). Mentorsku aktivnost je potvrdio i sa studentima u izradi diplomskih radova (26 na studijskom programu Medicina i 13 na studijskom programu Primijenjena fizioterapija).

Odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Podgorici od 27.06.2022.god. za kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave, dobija maksimalnu ocenu, na osnovu studentskih anketa.

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast: **Međunarodni odnosi i diplomatija** na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 27.06.2022. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR BORIS VUKICEVIĆ**.

BIOGRAFIJA

Prof. dr Boris Vukičević je rođen 1983. godine. Osnovnu školu i gimnaziju završio je u Podgorici. Pravni fakultet Univerziteta Crne Gore završio je 2005. godine sa prosječnom ocjenom 9.50. Tokom studiranja više puta je nagrađivan (studentska nagrada Pravnog fakulteta na svakoj godini studija i stipendija Atlasmont banke za 2004. godinu). Magistrirao je na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore 2008. na temu *Organizacija diplomatije Svete Stolice i njen istorijski razvoj* a doktorirao na istom fakultetu 2011. godine na temu *Postkoncilnska diplomatija Svete Stolice i Hladni rat u Evropi*. Od 2005. je honorarno angažovan, a od 1. novembra 2006. u radnom odnosu na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore. Bio je saradnik u nastavi na nizu predmeta

iz oblasti međunarodnih odnosa i diplomatije, a 2012. je izabran u zvanje docent na Fakultetu političkih nauka (predmeti: Međunarodni odnosi, Međunarodne organizacije i Istorija diplomatije). Na istom fakultetu predaje i Teorije međunarodnih odnosa, Diplomatsko i konzularno pravo, Geopolitiku i Uvod u studije bezbjednosti, a od 2011. do 2016. predavao je i Politički sistem Crne Gore. Petog marta 2018. izabran je u zvanje vanredni profesor Univerziteta Crne Gore za oblast Međunarodni odnosi i diplomatija na Fakultetu političkih nauka.

Pohađao je program *The Catholic Church and the International Policy of the Holy See* na Pontificia Università Gregoriana u Rimu i Torinu 2007, a dio istraživanja za doktorsku tezu vršio je na Univerzitetu u Beču 2009. Bio je učesnik programa State Departmenta o spoljnoj politici SAD na Bard College-u, u Njujorku i Vašingtonu 2014. godine. U okviru bilateralnog seminara *Higher Education Management for Montenegro* boravio je septembra 2018. u studijskoj posjeti *Zhejiang Normal University* u gradu Đinhua, kao i u Jivuu, Hangđou i Šangaju, NR Kina. Ponovo je boravio u posjeti Kini (univerzitetima u Pekingu, Nankingu, Sućijanu i Šjudžu) u okviru češko-crnogorske delegacije u organizaciji Češke privredne komore aprila 2019.

Boris Vukićević je bio istraživač na dva projekta Regionalnog programa podrške društvenim istraživanjima koji implementira Univerzitet u Friburu uz podršku Švajcarske agencije za saradnju i razvoj, 2012. i ponovo 2015-2016. godine. Bio je član posmatračkih timova na izborima u Ukrajini 2007, 2010, 2014, i 2019, i Mađarskoj 2022, kao i učesnik niza naučnih konferencija. Između ostalog, učestvovao je, sa izlaganjem, na konferencijama na Jagelonskom univerzitetu u Krakovu, Univerzitetu u Luksemburgu, Univerzitetu u Oslu, Univerzitetu umjetnosti u Firenci, Novom univerzitetu u Sofiji, Univerzitetu Deusto u Bilbau, Nacionalnoj školi političkih nauka i javne administracije u Bukureštu, Univerzitetu za finansije i menadžment u Varšavi, Univerzitetu u Ankari, Državnom univerzitetu Ivan Džavahišvili u Tbilisiju, Jerevanskom državnom univerzitetu, Sveučilištu u Splitu, Univerzitetu u Prištini, Univerzitetu u Beogradu, Sveučilištu u Zagrebu, Sveučilištu Jurja Dobrile u Puli i drugima.

Obavljao je više funkcija na Univerzitetu Crne Gore, gdje je bio prorektor, predsjednik Suda časti i predsjednik Etičkog odbora, i na Fakultetu političkih nauka, gdje je bio prodekan (u tri navrata), rukovodilac doktorskih i magistarskih studija i koordinator nastave. Član je Odbora za doktorske studije Univerziteta Crne Gore od 2021, a njegov predsjednik od 2022. godine.

Bio je delegat Crne Gore u ETINED-u (Platforma Savjeta Evrope o etici, transparentnosti i integritetu u obrazovanju) od 2018. do 2020. godine.

Član je Odbora za pravne i političke nauke Crnogorske akademije nauka i umjetnosti od 2019. godine.

Član je Centra mladih naučnika Crnogorske akademije nauka i umjetnosti od 2013, a od 2014. do 2016. bio je i njegov sekretar. Bio je član Uređivačkog savjeta i autor ili koautor više od sedamdeset odrednica Leksikona diplomatije Crne Gore, i Redakcije Leksikona crnogorskih dinastija u Crnogorskoj akademiji nauka i umjetnosti. Autor je jedne monografije, autor ili koautor velikog broja naučnih radova u domaćim i stranim časopisima i zbornicima, uključujući i radove publikovane u časopisima koji se nalaze na SSCI/AHCI ili SCOPUS listi, više poglavlja u monografijama izdatim od strane renomiranih međunarodnih izdavača, kao i koautor više stručnih knjiga.

Bio je mentor većeg broja diplomskih i magistarskih radova. Govori engleski i italijanski, služi se francuskim jezikom.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

Od studijske 2006/07. godine zaposlen kao saradnik u nastavi na Fakultetu političkih nauka, na predmetima Istorija diplomatije, Spoljna politika, Diplomatsko pregovaranje, Istorija diplomatije Crne Gore i Međunarodne organizacije. Odlukom br. 08-1708 septembra 2012. godine izabran u zvanje docenta za predmete: Međunarodni odnosi, Istorija diplomatije, i Međunarodne organizacije. Od 2011. do 2016. predavao je i Politički sistem Crne Gore, a od 2016. i Diplomatsko i konzularno pravo. Na magistarskim studijama od studijske 2015/16. predavao je predmet Teorije međunarodnih odnosa. Od 2012. do 2014. godine bio je prodekan za razvoj, od 2014. do 2015. godine prodekan za nastavu, a od 2012. do 2015. i rukovodilac magistarskih i doktorskih studija. Odlukom br. 03-804 5. marta 2018. godine izabran je za vanrednog profesora Univerziteta Crne Gore za oblast Međunarodni odnosi i diplomatija na Fakultetu političkih nauka. Na Fakultetu političkih nauka, na različitim nivoima studiranja i studijskim programima, predaje sljedeće predmete: Uvod u međunarodne odnose, Međunarodne odnose, Međunarodne organizacije, Istoriju diplomatije, Geopolitiku, Diplomatske i konzularne odnose, Diplomatsko i konzularno pravo, Savremene teorije međunarodnih odnosa, Uvod u studije bezbjednosti i Globalne odnose na početku XXI vijeka.

Bio je prodekan za razvoj Fakulteta političkih nauka od juna do septembra 2018, prorektor Univerziteta Crne Gore od septembra 2018. do novembra 2020. godine, predsjednik Suda časti Univerziteta Crne Gore (2017-2018), predsjednik Etičkog odbora Univerziteta Crne Gore (2018-2020), član (od 2021) i predsjednik (od 2022) Odbora za doktorske studije Univerziteta Crne Gore, kao i predsjednik Komisije za doktorske studije Fakulteta političkih nauka.

KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST			
Autorske naučne monografije			
M2 Poglavlje u monografiji međunarodnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vukićević, Boris. China in the Western Balkans: A New Player in the Strategic Game. U: Sahakyan, Mher D., Gärtner, Heinz (editors). <i>China and Eurasia: Rethinking Cooperation and Contradictions in the Era of Changing World Order</i> . Routledge, 2021, str. 123-144. (ISBN 9780367623937)	9	9
M4 Poglavlje u monografiji nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vukićević, Boris. The Mediterranean Identity of Montenegro. U: Ceramella, Nick, Gori, Umberto (editors). <i>The Mythical Mediterranean Sea: Crossroads of Cultures, People and Civilizations</i> . Cambridge Scholars Publishing, 2019, str. 216-228. (ISBN 978-1-5275-3240-3)	2	2
Radovi u naučnim časopisima			
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vukićević, Boris. Sturanović, Petar. The Ethnopolitical Motivation behind the Formation of New Municipalities in Montenegro. <i>East European Politics and Societies: and Cultures</i> . ISSN: 0888-3254; Online ISSN: 1533-8371, Volume 36, Number 2, 2022, str. 644-668. https://doi.org/10.1177/08883254211005168	12	12

Q3 Rad u međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 75% časopisa)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vukićević, Boris. The Holy See and Tito's Yugoslavia: Ostpolitik in the Adriatic. <i>Journal of Mediterranean Studies</i> . ISSN: 1016-3476. 2017. Volume 26, Issue 2, str. 169-187.	9	9
2.	Knežević, Saša, Vukićević, Boris. Montenegrin-British military cooperation against the French in the Bay of Kotor (1813-1814). <i>War in History</i> . ISSN: 0968-3445; Online ISSN: 1477-0385. Volume 28 Issue 4, November 2021, str. 781-796. https://doi.org/10.1177/0968344520904065	9	4.5
Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vukićević, Boris. Foreign Policy Doctrine of the Holy See in the Cold War Europe: Ostpolitik of the Holy See. <i>The Turkish Yearbook of International Relations</i> . ISSN: 0544-1943 (e-ISSN: 2667-5382), 2018. Volume 49, str. 117-138.	4	4
2.	Vukićević, Boris. Foreign Relations of Post-Independence Montenegro: A Change of Direction. <i>Lithuanian Foreign Policy Review</i> . ISSN: 1392-5504. Volume 36, Issue 1 (Dec 2017), str. 107-135.	4	4
3.	Knežević, Saša, Savić, Marko, Vukićević, Boris, Preserving Peace in a Troubled Region: the Case of Montenegro. <i>Lithuanian Annual Strategic Review</i> . ISSN 1648-8024 (Print) 2335-870X (Online). Volume 19 (2021), str. 137-158. https://doi.org/10.47459/lasr.2021.19.6	4	1
Q6 Rad u časopisu nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vukićević, Boris. Crnogorski kadrovi u diplomatskoj službi socijalističke Jugoslavije. <i>Istorijski zapisi</i> . ISSN 0021-2652, 2021, br. 3-4/2021, str. 123-150.	2	2
Radovi na naučnim konferencijama, učesća na izložbama, i slično			
K2 Naučni rad na međunarodnom naučnom skupu (štampano u cjelini)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vukićević, Boris. Dijaspورا u međunarodnim odnosima. U: <i>Dijaspора, identitet i migracije: mogućnosti i izazovi</i> . Fakultet političkih nauka, Univerzitet Crne Gore, Podgorica, 2021, str. 177-196. (ISBN 978-86-7664-199-4)	2	2
2.	Vukićević, Boris. Ugovori sa Svetom Stolicom u diplomatiji Crne Gore/Jugoslavije. U: <i>Spoljna politika Crne Gore - istorija i savremenost: radovi sa naučnog skupa</i> . Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, Podgorica, 2019, str. 215-229. (ISBN 978-86-7215-466-5)	2	2
K3 Naučni rad na nacionalnom naučnom skupu (štampano u cjelini)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vukićević, Boris. Sveta Stolica u međunarodnim odnosima. U: <i>Zbornik o religiji</i> . Ministarstvo za ljudska i manjinska prava, Podgorica, 2019, str. 54-66. (ISBN 978-9940-633-12-7)	1	1
K4 Saopštenje na međunarodnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vukićević, Boris. The Other in Montenegrin Politics and Society, Past and Present. U: <i>Past, Present, Future 2022: The Other. Stereotype and Prejudice in History</i> , Book of Abstracts, International Conference held in Pula, Croatia, May 27-28, 2022, Published by Sveučilište Jurja Dobrile u Puli - Juraj Dobrila University of Pula; For the Publisher Marinko Škare, PhD, Full Prof.	0.5	0.5
Uređivačka i recenzentska djelatnost			
R11 Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	<i>Politics and Religion</i> – recenziranje 1 rada, 2019.	2	2
2.	<i>Contemporary Jewry</i> – recenziranje 1 rada, 2017-2018.	2	2
R12 Recenziranje radova objavljenih u ostalim časopisima		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	<i>Istorijski zapisi</i> , Istorijiski institut Crne Gore – recenziranje 4 rada 2020-2022.	0.5	2
2.	<i>Društvene i humanističke studije</i> , Časopis Filozofskog fakulteta u Tuzli, recenziranje 1 rada, 2019.	0.5	0.5
Projekti			
I8 Učešće u međunarodnom naučnom projektu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Erasmus+ K220 Higher Education međunarodni projekat <i>Integrated Peace Learning</i> , 2021-2023, član tima	4	1

110 Rukovođenje međunarodnim projektom		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Naučnoistraživački projekat Crna-Gora Slovenija, pod nazivom: <i>Perspektive aktivnog građanstva i digitalne pismenosti među mladima: poređenje Crne Gore i Slovenije</i> , rukovodilac istraživanja, 1.1.2021-31.12.2022.	6	2

2. KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

2 PEDAGOŠKA DJELATNOST			
Priručnici			
P6 Priručnici, rječnici, leksikoni izdati kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Član Urediivačkog savjeta <i>Leksikona diplomatije Crne Gore</i> . Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, Podgorica, 2021, (ISBN - 978-86-7215-520-4)	1	1
2.	Član Redakcije <i>Leksikona crnogorskih dinastija</i> Crnogorske akademije nauka i umjetnosti (u procesu izrade)	1	1
Gostujući profesor			
P7 Gostujući profesor na inostranim univerzitetima		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	April 2022; ERASMUS + Staff Mobility for Teaching Univerzitet Južne Češke, Češke Budejovice (osam sati predavanja)	5	2
Mentorstvo (komentorstvo se boduje sa polovinom poena)			
P10 Na master studijama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Vuk Vujnović, <i>Savremeni trendovi razvoja javne diplomatije i njihove implikacije u Crnoj Gori</i> , odbranjen: 30.01.2018.	2	2
2.	Sofija Glomazić, <i>Uticao federalne jedinice na diplomatiju federacije: primjer crnogorskih diplomata u FNRJ/SFRJ</i> , odbranjen: 19.07.2018.	2	2
3.	Miloš Pavićević, <i>Međunarodni okvir crnogorskog pitanja 2002-2006.</i> , odbranjen: 19.07.2018.	2	2
4.	Željka Cetković, <i>Iransko-američki odnosi od Mosadega do Rohanija</i> , odbranjen: 17.10.2019.	2	2
5.	Ivona Orović, <i>Narandžasta revolucija: prekretnica ka demokratizaciji ili destabilizaciji Ukrajine</i> , odbranjen: 12.11.2019.	2	2
6.	Nina Zečević, <i>Faktor liderstva u teritorijalnim sporovima u međunarodnom pravu na osnovu studije slučaja politike Margaret Tačer prema folklanskom pitanju</i> , odbranjen: 16.01.2020.	2	2
7.	Todor Lakić, <i>Ofanzivni realizam i međunarodna politika postsovjetske Rusije</i> , odbranjen: 07.07.2021.	2	2
8.	Sreten Stanišić, <i>Regionalne sile Bliskog istoka u svijetlu neoosmanizma</i> , odbranjen: 29.10.2021.	2	2
9.	Emir Kalač, <i>Odnosi Turske sa Evropskom unijom u vrijeme migrantske krize: spoljnopolitički dometi „čuvara kapije“</i> , odbranjen: 31.01.2022.	2	2
P11 Na specijalističkim studijama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Andrea Stanišić, <i>Odnosi između EU i ASEAN-a</i> , odbranjen: 06.07.2017.	1	1
2.	Aleksandar Marković, <i>Problematika evroantlantizma Finske i Gruzije: kompleksnost uticaja, komparacija i ishodi</i> , odbranjen: 06.07.2017.	1	1
3.	Nemanja Popović, <i>Crna Gora u borbi za srpsko oslobođenje i ujedinjenje od 1860. do 1918.</i> , odbranjen: 06.07.2017.	1	1
4.	Enisa Ličina, <i>Organizacija za evropsku bezbjednost i saradnju (OEBS) – nastanak i struktura</i> , odbranjen: 06.07.2017.	1	1
5.	Aida Babajić, <i>Privilegije i imuniteti diplomatskih predstavnika</i> , odbranjen: 06.07.2017.	1	1
6.	Jovana Karadžić, <i>Odnosi Napoleonove Francuske i Ruskog carstva</i> , odbranjen: 06.07.2017.	1	1
7.	Aleksandra Marsenić, <i>glavne krize u međunarodnim odnosima od 1945. do 1955. godine</i> , odbranjen: 06.07.2017.	1	1
8.	Marijana Ljujić, <i>Odnos SAD i Kine za vrijeme Obaminog mandata</i> , odbranjen: 06.07.2017.	1	1
9.	Marija Kadović, <i>Al-kaida i teroristički napad 11. septembra</i> , odbranjen: 14.09.2017.	1	1
10.	Bojana Tomić, <i>Bizmarkova spoljna politika do ujedinjenja Njemačke</i> , odbranjen: 14.09.2017.	1	1
11.	Anita Bahtiri, <i>Njemačka za vrijeme Hladnog rata</i> , odbranjen: 28.09.2017.	1	1
12.	Vasilije Krivokapić, <i>Problemi nuklearne proliferacije, studije slučaja: Iran i Sjeverna Koreja</i> , odbranjen: 28.09.2017.	1	1
13.	Tijana Roćenović, <i>Evropska politika Šarla de Gola</i> , odbranjen: 28.09.2017.	1	1
14.	Melina Alilović, <i>Spoljna politika SAD tokom Klintonovog mandata</i> , odbranjen: 28.09.2017.	1	1

15.	Marijana Raičević, <i>Značaj Berlinskog kongresa za diplomatsku istoriju</i> , odbranjen: 28.09.2017.	1	1
16.	Semra Sutković, <i>Organizacija Ujedinjenih nacija – značaj i domeni reforme</i> , odbranjen: 28.09.2017.	1	1
17.	Božo Osmajlić, <i>Status Turske Republike Sjeverni Kipar u međunarodnim odnosima</i> , odbranjen: 28.09.2017.	1	1
18.	Nevena Čabarkapa, <i>Uloga Ujedinjenih nacija u jugoslovenskoj krizi</i> , odbranjen: 28.09.2017.	1	1
19.	Marina Tomović, <i>Iransko-saudijski sukob i njegove implikacije na Bliski istok</i> , odbranjen: 28.09.2017.	1	1
20.	Milenko Rajković, <i>Kurdsko pitanje i građanski rat u Siriji</i> , odbranjen: 06.11.2017.	1	1
21.	Baiša Banjević, <i>Spoljna politika Mihaila Gorbačova</i> , odbranjen: 30.01.2018.	1	1
22.	Danilo Burzanović, <i>Sukob velikih sila u Istočnoj Aziji između dva svjetska rata</i> , odbranjen: 04.07.2018.	1	1
23.	Nina Vukoslavčević, <i>Spoljna politika SAD za vrijeme Džimija Kartera</i> , odbranjen: 04.07.2018.	1	1
24.	Teodora Stanković, <i>Odnosi EU i Rusije u svijetlu Ukrajinske krize</i> , odbranjen: 04.07.2018.	1	1
25.	Dalida Delagić, <i>Socio-ekonomski kontekst Hitlerovog dolaska na vlast i njegove vladavine</i> , odbranjen: 09.07.2018.	1	1
26.	Milosava Cerović, <i>Salazarova spoljna politika</i> , odbranjen: 12.07.2018.	1	1
27.	Todor Lakić, <i>Zamrznuti konflikti: slučaj Kipra</i> , odbranjen: 07.09.2018.	1	1
28.	Maida Lukač, <i>Katalonsko pitanje u istoriji i savremenosti</i> , odbranjen: 07.09.2018.	1	1
29.	Antonela Martinović, <i>Spoljna politika Norveške nakon Hladnog rata</i> , odbranjen: 05.10.2018.	1	1
30.	Jelena Sukić, <i>Liban poslije Građanskog rata</i> , odbranjen: 08.10.2018.	1	1
31.	Sreten Stanišić, <i>Njemačko – sovjetski odnosi u međuratnom periodu</i> , odbranjen: 11.09.2018.	1	1
32.	Marija Vukotić, <i>Međunarodnopravna zaštita djece</i> , odbranjen: 24.10.2018.	1	1
33.	Valentina Cosović, <i>Novi svjetski poredak i male države</i> , odbranjen: 06.02.2019.	1	1
34.	Andrija Vasiljević, <i>Odnosi Jugoslavije i Rumunije između dva svjetska rata</i> , odbranjen: 21.02.2019.	1	1
35.	Ivana Saveljić, <i>Spoljna politika Njemačke ka Zapadnom Balkanu od Adenauera do Merkel</i> , odbranjen: 27.03.2019.	1	1
36.	Nemanja Đukić, <i>Grenland: politički sistem i međunarodni status</i> , odbranjen: 10.07.2019.	1	1
37.	Danielle Downs, <i>Novi međunarodni tribunal, apatridija kao kazna za terorizam</i> , odbranjen: 10.07.2019.	1	1
38.	Adaleta Pecević, <i>Spoljna politika Velike Britanije za vrijeme drugog i trećeg mandata Margaret Tačer</i> , odbranjen: 10.07.2019.	1	1
39.	Milica Zindović, <i>Od Caveza do Madura: vođenje venecuelanske unutrašnje i spoljne politike</i> , odbranjen: 06.08.2019.	1	1
40.	Irma Hot, <i>Islamska država: politika straha, djelovanje i mehanizmi regrutacije na Zapadnom Balkanu</i> , odbranjen: 06.09.2019.	1	1
41.	Jelena Vojinović, <i>Latinoamerička emigracija u Sjedinjene Američke Države: uzroci, status i posljedice</i> , odbranjen: 06.09.2019.	1	1
42.	Ana Puljiz, <i>Impiement: uporedna iskustva u praksi, uzroci i posljedice</i> , odbranjen: 19.09.2019.	1	1
43.	Milena Perošević, <i>Uloga međunarodnih organizacija u očuvanju mira u demokratskim državama</i> , odbranjen: 19.09.2019.	1	1
44.	Vilson Junčaj, <i>Vilsonov zaokret u američkoj diplomatiji i spoljnoj politici</i> , odbranjen: 21.07.2020.	1	1
45.	Kristina Knežević, <i>Nastanak i razvitak sukoba na prostoru Sjeverne Irske</i> , odbranjen: 21.07.2020.	1	1
46.	Dijana Vuković, <i>Hladni rat i trka u naoružanju</i> , odbranjen: 21.07.2020.	1	1
47.	Ajla Hajrović, <i>Sukob Tito - Staljin i uticaj na međunarodne odnose</i> , odbranjen: 02.10.2020.	1	1
48.	Persida Jovanović, <i>Uticaj Građanskog rata na savremeni politički sistem Libana</i> , odbranjen: 02.10.2020.	1	1
49.	Samir Skrijelj, <i>Uloga međunarodne zajednice u postizanju mirovnog sporazuma u Bosni i Hercegovini</i> , odbranjen: 09.10.2020.	1	1
50.	Milan Jovanović, <i>Spoljna politika Izraela u periodu 1992-1995.</i> , odbranjen: 26.04.2021.	1	1
51.	Milena Vujović, <i>Unutrašnja i spoljna politika Džasinde Ardern</i> , odbranjen: 05.11.2021.	1	1
52.	Dea Vukčević, <i>Odnosi Evropske unije i Rusije u svijetlu Ukrajinske krize, od 2014.</i> , odbranjen: 18.04.2022.	1	1
Kvalitet nastave			
P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Odlukom Vijeća Fakulteta političkih nauka br 01-857/1 od 30. 06. 2022.	do 5	5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	13	32	62.5	154
2. PEDAGOŠKI RAD	64	135	79	169
UKUPNO	77	167	141.5	323

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Na konkurs objavljen 27.06.2022. godine, kao jedini kandidat, prijavio se prof. dr Boris Vukićević, vanredni profesor na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore. Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore od 16.09.2022. godine, imenovan sam za člana Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje Izvještaja za izbor u akademsko zvanje za oblast Međunarodni odnosi i diplomatija na Fakultetu političkih nauka UCG. Nakon uvida u dostavljenu dokumentaciju, podnosim Izvještaj recenzenta.

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Boris Vukićević završio je osnovnu školu i gimnaziju u Podgorici. Diplomirao je na Pravnom fakultetu Univerziteta Crne Gore 2005. godine, a magistrirao na Fakultetu političkih nauka, na temu „Organizacija diplomatije Crne Gore i njen istorijski razvoj” 2008. godine. Doktorsku disertaciju „Postkoncilnska diplomatija Svete Stolice i Hladni rat u Evropi” odbranio je na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore u Podgorici 2011. godine. U više navrata boravio je na inostranim univerzitetima (Italija, Austrija, SAD, NR Kina). U zvanje docent izabran je na Univerzitetu Crne Gore 2012. godine, a u zvanje vanredni profesor 2018. godine.

Na osnovu uvida u dokumentaciju mogu konstatovati da kandidat dr Boris Vukićević ispunjava sve uslove koji su propisani u pogledu stepena obrazovanja, a koji su definisani Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Dr Boris Vukićević ostvario je značajne naučnoistraživačke rezultate. Pored niza značajnih radova i poglavlja u monografijama koji se bave kako istorijom, tako i savremenošću međunarodnih odnosa, kako spoljnom politikom i međunarodnim odnosima, tako i unutrašnjom politikom i političkim sistemom, kako politikološkim i diplomatskim, tako i pravnim, istorijskim, religijskim, kulturnim temama, vrijedan pažnje je i njegov doprinos Leksikonu diplomatije Crne Gore, u kojem je autor ili koautor više od sedamdeset odrednica i član Uređivačkog odbora. Prilikom rada na ovom leksikonu, koji predstavlja pionirski poduhvat ne samo u Crnoj Gori, Vukićević je posebno doprinio izučavanju jugoslovenske diplomatije u periodu nakon 1945, kao i odnosa Crne Gore i pojedinih država. Vukićević je autor i više odrednica iz istorije pravno-političkog sistema Crne Gore u Leksikonu crnogorskih dinastija koji je u pripremi.

U radu *The Holy See and Tito's Yugoslavia: Ostpolitik in the Adriatic*, objavljenom u *Journal of Mediterranean Studies*, Vukićević obrađuje dinamiku odnosa između socijalističke (i nesvrstane) Jugoslavije i Svete Stolice tokom Hladnog rata, koja je vrlo značajna

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	19	13	32	91.5	62.5	154
2. PEDAGOŠKI RAD	71	64	135	90	79	169
UKUPNO	90	77	167	181.5	141.5	323

i amblematična za razumijevane diplomatije cijele hladnoratovske epohe. Polazeći od šire slike, predstavljajući temeljito i promišleno aktere kojima se bavi i njihovo djelovanje, uz upotrebu obimne literature, Vukićević precizno i znalački osvjetljava ovaj aspekt tzv. vaticanske Ostpolitik, kao i politike nesvrstane Titove Jugoslavije. Diplomatiom Svete Stolice Vukićević se bavi i u radu Ugovori sa Svetom Stolicom u diplomatiji Crne Gore/Jugoslavije, koji je izašao u okviru knjige Spoljna politika Crne Gore - istorija i savremenost: radovi sa naučnog skupa. I u ovom radu Vukićević pokazuje vladanje materijom, kao i snalaženje u naglašeno interdisciplinarnom radu. Pokazujući poznavanje diplomatije, političkog sistema, istorije, međunarodnog prava, religije i kulture, Vukićević i ovdje daje interesantnu i utemeljenu analizu različitih perioda u odnosima Crne Gore, odnosno Jugoslavije, i Svete Stolice.

U radu dr Borisa Vukićevića može se uočiti širina interesovanja. Iako se najviše bavio diplomatijama Svete Stolice i Crne Gore, Vukićević je, kako do prethodnog izbora, tako i u posljednjih pet godina, objavio knjige i radove koji se bave najrazličitijim akterima svjetske politike – NR Kinom, Velikom Britanijom i Francuskom, velikim silama (prije svega SAD i Rusijom), jevrejskim zajednicama, Jugoslavijom, Sovjetskim Savezom, itd. Ovdje se možemo osvrnuti na njegov rad *Dijaspora u međunarodnim odnosima*, objavljen u knjizi *Dijaspora, identitet i migracije: mogućnosti i izazovi, koji potvrđuje širinu i raznolikost Vukićevićevih interesovanja*. Kandidat se bavi važnim mjestom dijaspore u međunarodnim odnosima, ističući njihov pozitivan uticaj koji može pomoći učvršćivanju odnosa između njihove matice zemlje i njihove domovine, kao što njihov negativan uticaj nekad može te odnose drastično poremetiti. Vukićević posebno analizira irsku, italijansku, jevrejsku i jermensku dijasporu, još jednom potvrđujući da vlada širokim znanjem i poznavanjem međunarodnih odnosa i komparativne svjetske politike.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Boris Vukićević iza sebe ima već više od deceniju i po uspješnog pedagoškog rada. Bio je mentor većeg broja magistarskih radova (9 u periodu od prethodnog izbora do prijave na konkurs), i diplomskih radova (52 od prethodnog izbora). Na Fakultetu političkih nauka angažovan je kao predavač na svim nivoima studija – od prve godine osnovnih studija, preko postdiplomskih, pa sve do doktorskih studija. Njegov pedagoški rad je u kontinuitetu ocijenjen najvišim ocjenama od strane studenata u studentskim anketama. Vukićević je takođe i održao veći broj predavanja i izlaganja na različitim radionicama, kursovima i okruglim stolovima u zemlji i inostranstvu, a koautor je i više stručnih knjiga. Obavljajući odgovorne funkcije na fakultetu (prodekan, predsjednik Komisije za doktorske studije) i Univerzitetu (prorektor, predsjednik Etičkog odbora, predsjednik Odbora za doktorske studije), Vukićević je takođe, kroz razne forme saradnje, pokazao odgovoran odnos prema studentima i posvećenost obrazovnom procesu.

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu uvida u konkursnu dokumentaciju, kao i na osnovu višegodišnjeg poznavanja profesionalnog i naučnog razvoja kandidata, konstatujem da kandidat ispunjava sve uslove predviđene Zakonom i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska i naučna zvanja, i predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore **da dr Borisa Vukićevića izabere u zvanje redovni profesor** za oblast Međunarodni odnosi i diplomatija na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Akademik Đorđe Borozan
redovni profesor u penziji

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore od 16.09.2022. godine, imenovan sam za člana Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje Izvještaja za izbor u akademsko zvanje za oblasti Međunarodni odnosi i diplomatija na Fakultetu političkih nauka UCG. Nakon uvida u dostavljenu dokumentaciju, podnosim Izvještaj.

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Boris Vukićević diplomirao je na Pravnom fakultetu Univerziteta Crne Gore 2005. godine. Na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore je magistrirao (2008) i doktorirao (2011). Tokom studija i kasnije, boravio je na istraživačkim i studijskim boravcima na više inostranih univerziteta. U zvanje docent izabran je 2012, a u zvanje vanredni profesor izabran je 2018. godine na Univerzitetu Crne Gore.

Dr Boris Vukićević ispunjava sve uslove koji su propisani u pogledu stepena obrazovanja za izbor u najviše zvanje, a koji su definisani Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Dr Boris Vukićević u periodu nakon prethodnog izbora objavio je niz naučnih članaka, poglavlja u monografijama u izdanju inostranih izdavača, kao i publikovanih izlaganja sa naučnih skupova. Njegov naučnoistraživački rad karakterišu interdisciplinarnost i širina interesovanja.

Vukićević je u ovom periodu objavio više značajnih radova koji se bave jednom od tema na koje je bio fokusiran njegovo naučni rad, a to je diplomatija Svete stolice. U radu *Foreign Policy Doctrine of the Holy See in the Cold War Europe: Ostpolitik of the Holy See* objavljenom u časopisu *The Turkish Yearbook of International Relations* Vukićević se bavi centralnim pitanjem spoljne politike Svete stolice sredinom XX veka, a to je njena Ostpolitik, tj. istočna politika. U radu su istraženi faktori, ličnosti, događaji, kao i pojedinačni odnosi Svete stolice i zemalja real-socijalizma u

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	19	13	32	91.5	62.5	154
2. PEDAGOŠKI RAD	71	64	135	90	79	169
UKUPNO	90	77	167	181.5	141.5	323

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu razmatranja konkursnog materijala i ocene naučnoistraživačkog i pedagoškog rada dr Borisa Vukićevića, smatram da kandidat ispunjava sve uslove predviđene relevantnim propisima, i stoga predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore **da dr Borisa Vukićevića izabere u zvanje redovni profesor** za oblast

hladnoratovskoj Evropi. Dr Boris Vukićević pokazuje poznavanje materije i razumevanje širokog društveno-političkog konteksta u kojem nastaje ova vatikanska politika.

U naučnom članku *Foreign Relations of Post-Independence Montenegro: A Change of Direction* koji je objavljen u časopisu *Lithuanian Foreign Policy Review*, Vukićević se bavi razvojem i modifikacijama spoljne politike Crne Gore nakon obnove nezavisnosti 2006. godine. U ovom radu pokazuje se jedna temeljna analiza kako spolinopolitičkih kretanja, tako i unutrašnje dinamike odnosa u crnogorskoj politici i društvu. Posebno mesto je dato analizi razvoja odnosa Crne Gore i Rusije koji su, nakon prvobitne upotrebe istorijskog nasleđa u svrhu snažnijeg političkog, i posebno ekonomskog povezivanja, nakon toga počeli da sve više slabe, dostižući najnižu tačku krajem izučavanog perioda. No, ovaj dosta obiman rad se bavi i odnosima Crne Gore sa susedima, Sedinjenim Američkim Državama, Kinom i Turskom, kao i integracionim procesima. Vukićević i ovde pokazuje intelektualnu širinu i poznavanje materije i, kako istorijskog, tako i aktuelnog konteksta.

U poglavlju naslovljenom *China in the Western Balkans: A New Player in the Strategic Game*, koje je izašlo u okviru knjige *China and Eurasia: Rethinking Cooperation and Contradictions in the Era of Changing World Order kod renomiranog međunarodnog izdavača Routledge*, u fokusu interesovanja dr Borisa Vukićevića je kineska spoljna politika na Zapadnom Balkanu, i rast njenog, pre svega ekonomskog prisustva u ovom regionu koji nije bio u središtu njenih spolinopolitičkih aktivnosti pre početka ovog stoleća. Vukićević analitički i izbalansirano pristupa analizi dosadašnjih rezultata kineske politike prema državama Zapadnog Balkana, komparaciji razlika među pojednim državama, dajući i potencijalne linije daljeg razvoja, kao i izazove, posebno u vidu delovanja drugih važnih aktera (pre svega EU i SAD) koji su takođe zainteresovani za ovaj region.

U navedenim, kao i drugim radovima koje je priložio u konkursnom materijalu, kandidat je pokazao nesumnjivo poznavanje međunarodnih odnosa i diplomatije, i ispunio sve kvalitativne i kvantitativne kriterijume za izbor u najviše akademsko zvanje, koje predviđaju relevantni propisi.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Boris Vukićević predaje niz predmeta na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore na svim nivoima studiranja. Vukićević predaje čitav spektar predmeta iz oblasti međunarodnih odnosa i diplomatije, među kojima su Uvod u međunarodne odnose, Međunarodne organizacije, Istorija diplomatije, Geopolitika, Diplomatski i konzularni odnosi. Kvalitet njegovog pedagoškog rada potvrđuju visoke ocene date od strane studenata na studentskim anketama, kao i veliki broj mentorstava na svim nivoima studija – Vukićević je od prethodnog izbora bio mentor 9 magistarskih i više od 50 diplomskih radova, a trenutno je mentor dve doktorske disertacije i preko dvadeset magistarskih radova koji su u fazi izrade. Kroz njegov rad na odgovornim funkcijama na Univerzitetu, gde je bio prorektor i rukovodilac više univerzitetskih odbora, i matičnom fakultetu, gde je bio prodekan i rukovodio doktorskim studijama, takođe je doprineo naučno-nastavnom procesu.

Dakle, kandidat je ispunio uslove predviđene pravilima koji se odnose na pedagošku osposobljenost.

Međunarodni odnosi i diplomatija na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Dragan Simić, redovni profesor
Fakultet političkih nauka, Univerzitet u Beogradu

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

Senat Univerziteta Crne Gore me je Odlukom od 16.09.2022. godine, imenovao za člana Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje Izvještaja za izbor u akademsko zvanje za oblast Međunarodni odnosi i diplomatija na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore. Nakon uvida u dostavljenu dokumentaciju, podnosim Izvještaj.

I OCJENA USLOVA

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr Boris Vukićević je završio osnovnu i srednju školu u Podgorici, a diplomirao je na Pravnom fakultetu u Podgorici 2005. godine. Magistarski rad je odbranio na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore 2008, a doktorsku tezu na istom fakultetu 2011. godine. Tokom studija se usavršavao na inostranim univerzitetima uključujući Pontifikalni univerzitet Gregorijana, Univerzitet u Beču i Bard Koledž u Državi Njujork.

Dr Boris Vukićević ispunjava uslove koji se odnose na stepen obrazovanja, definisane Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademsko zvanje.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG (UMJETNIČKOG) RADA

Naučnoistraživački rad dr Borisa Vukićevića karakteriše temeljan, analitički i studiozan pristup. Teme njegovog interesovanja su prije svega subjekti međunarodnih odnosa i njihovo djelovanje u savremenim međunarodnim odnosima, diplomatski odnosi i istorija diplomatije. U tom smislu, Vukićević pokazuje i zavidan nivo poznavanja ne samo diplomatije, već i političkog sistema, istorije i kulture niza država i drugih subjekata međunarodnih odnosa kojima se dosad u svom naučnoistraživačkom radu bavio.

U poglavlju naslovljenom "China in the Western Balkans: A New Player in the Strategic Game", koje je izašlo u knjizi *China and Eurasia: Rethinking Cooperation and Contradictions in the Era of Changing World Order* u izdanju renomiranog izdavača Routledge, Vukićević daje analizu odnosa Narodne Republike Kine i država Zapadnog Balkana – Srbije, Bosne i Hercegovine, Sjeverne Makedonije, Albanije, Crne Gore, kao i Hrvatske. Značajki je prikazan razvoj odnosa i njihovi korijeni još iz vremena Hladnog rata, preko početaka snažnijeg, prije svega ekonomskog, prisustva NR Kine na prostoru Zapadnog Balkana na prelazu iz prve u drugu deceniju ovog vijeka, do aktuelnog trenutka. Autor ukazuje i na moguće dalje linije razvoja odnosa kao i na potencijalne izazove i

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	19	13	32	91.5	62.5	154
2. PEDAGOŠKI RAD	71	64	135	90	79	169
UKUPNO	90	77	167	181.5	141.5	323

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu razmatranja konkursnog materijala, kao i na osnovu višegodišnjeg poznavanja naučnog, stručnog i pedagoškog rada kandidata, mogu utvrditi da kandidat ispunjava sve uslove predviđene Zakonom i Uslovima i kriterijuma za izbor u akademsko i naučna zvanja, i predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore **da dr Borisa Vukićevića izabere u zvanje redovni profesor** za oblast Međunarodni odnosi i diplomatija na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore.

RECENZENT

Prof. dr Saša Knežević, redovni profesor
Fakultet političkih nauka Univerziteta Crne Gore

uticaje drugih značajnih aktera međunarodnih odnosa. Na ovaj način, dat je dragocien doprinos izučavanju jedne važne i vrlo aktuelne teme u savremenim međunarodnim odnosima.

U naučnom radu *The Ethnopolitical Motivation behind the Formation of New Municipalities in Montenegro*, koji je objavljen u časopisu *East European Politics and Societies: and Cultures* Vukićević (i koautor Šturanović) istražuje dinamiku etničkih odnosa i njihovo prelivanje na pitanje unutrašnje organizacije države. Pokazujući sigurnost u interdisciplinarnom pristupu, u ovom članku se na sistematičan način daje sinteza različitih uticaja koji se prožimaju – etničkih odnosa, pravno-političkog sistema, ustavnog i upravnog prava, ali i geopolitike i spolinopolitičkih odnosa. Ukazuje se, između ostalog, na neodvojivost unutrašnje i spolne politike, kao i na višestranost samih međunarodnih odnosa koji nijesu samo međudržavni, već i međuetnički, interkulturalni, itd.

Rad *Crnogorski kadrovi u diplomatskoj službi socijalističke Jugoslavije*, objavljen u časopisu *Istorijski zapisi*, prvi je ovakav rad koji na jednom mjestu daje sveobuhvatan pregled ličnosti iz Crne Gore koji su vršili važne diplomatske funkcije u socijalističkoj Jugoslaviji. Ne samo da sadrži obilje informacija o crnogorskim kadrovima i njihovom službovanju, do kojih je autor došao višegodišnjim istraživačkim radom, već se kroz ovaj rad daje i sintetička slika načina imenovanja kadrova, kao i funkcionisanja i razvoja diplomatske mreže, a tako i spolne politike, jednog značajnog subjekta međunarodnih odnosa u XX vijeku, kao što je bila Titova Jugoslavija.

Imajući u vidu sve navedeno, i uvidom u konkursnu dokumentaciju, konstatujem da i u kvalitativnom i kvantitativnom smislu kandidat dr Boris Vukićević ispunjava Zakonom, Statutom i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademsko zvanje utvrđene uslove za izbor u najviše akademsko zvanje.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI

Dr Boris Vukićević je honorarno angažovan kao saradnik u nastavi na više predmeta iz oblasti međunarodnih odnosa i diplomatije od 2005, a u radnom odnosu na Fakultetu političkih nauka Univerziteta Crne Gore je od 2006. godine. Od 2011. godine je predavač, od 2012. docent, a od 2018. vanredni profesor na istom fakultetu. Njegov pedagoški rad ocijenjen je visokim ocjenama i pozitivnim komentarima na studentskim anketama. Pored toga, treba naglasiti da je Vukićević bio mentor velikog broja diplomskih i magistarskih radova. Kao predsjednik ili član komisija za ocjenu mnogih magistarskih radova kojima je on bio mentor i neposredno sam se uvjerio u kvalitet njegovog rada sa studentima.

Uvidom u konkursnu dokumentaciju zaključujem da i kvalitativno i kvantitativno Vukićević ispunjava uslove za izbor u više zvanje u pogledu pedagoškog rada.

Na osnovu člana 39 stav 6 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore”, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 47/19, 72/19, 74/20 i 104/21) i člana 24 Statuta Univerziteta Crne Gore, a u vezi sa članom 70 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, rješavajući po zahtjevu Instituta za biologiju mora br. 1030/22 od 21.7.2022. godine, na osnovu pozitivnog mišljenja Službe za javne nabavke br. 02-254/1 od 25.7.2022. godine, na elektronskoj sjednici održanoj 25. i 26.7. 2022. godine donio je

ODLUKU

I DAJE SE PRETHODNA SAGLASNOST Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore za učešće u otvorenom postupku javne nabavke praćenja – tender br. 2-07-D-2086/3 od 5.7.2022. godine – Usluge monitoring – Morski ekosistem raspisanom od strane Agencije za zaštitu životne sredine po partijama:

Partija 3. Biodiverzitet stanovišta i invazivne vrste;

Partija 4. Morski sisari i morske kornjače;

Partija 5. Otpad u moru.

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

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

Broj: 02-254/2
Podgorica, 26.7.2022. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica s.r.

Na osnovu člana 24 stav 1 tačka 18 i člana 78 st. 5 i 6 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 30. i 31.8.2022. godine, donio je

ODLUKU

I Prof. dr Miljan Bigović, vanredni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta Crne Gore vršiće funkciju dekana Prirodno-matematičkog fakulteta, počev od 1. septembra 2022.godine do izbora dekana tog fakulteta, u skladu sa zakonom.

II Lice koje vrši funkciju dekana ima sva prava i dužnosti dekana.

Obrazloženje

Prof. dr Predrag Miranović je Aktom br. 01-1799 od 2.8.2022. godine podnio ostavku sa mjesta dekana Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta Crne Gore zbog imenovanja na drugu javnu funkciju, čime se u skladu sa članom 80 stav 1 tačka 2 konstatuje prestanak funkcije dekana.

Članom 78 stav 5 Statuta Univerziteta Crne Gore propisano je između ostalog da ako dođe do prestanka funkcije dekana odnosno direktora ili razrješenja prije isteka perioda na koji je imenovan, Upravni odbor, na predlog rektora, određuje lice sa akademskim zvanjem koje će vršiti funkciju dekana.

Članom 78 stav 6 Statuta propisano je da lice iz stava 5 citiranog člana ima sva prava i dužnosti dekana.

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

Broj: 02-259/1-1
Podgorica, 31.8.2022. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 stav 1 tačka 18, člana 80 stav 1 tačka 2, u vezi sa članom 78 stav 4 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerzitet Crne Gore na sjednici održanoj 30. do 31.8.2022. godine donio je

ODLUKU

I Prof. dr Predragu Miranoviću prestaje funkcija dekana Prirodno-matematičkog fakulteta na lični zahtjev, odnosno podnošenjem ostavke.

III Odluka je konačna i stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje:

Prof. dr Predrag Miranović je Aktom br. 01-1799 od 2.8.2022. godine podnio ostavku sa mjesta dekana Prirodno-matematičkog fakulteta zbog imenovanja na drugu javnu funkciju, čime se u skladu sa članom 80 stav 1 tačka 2 konstatuje prestanak funkcije dekana.

Članom 78 stav 4 Statuta Univerziteta Crne Gore propisano je da dekan odnosno direktor ne može istovremeno obavljati bilo koju drugu upravljačku, rukovodeću ili javnu funkciju, u skladu sa zakonom.

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

Broj: 02-259/2
Podgorica, 31.8.2022. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 65 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore”, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 03/19, 17/19, 47/19, 72/19, 74/20 i 104/21) i člana 24 stav 1 tačka 15 Statuta Univerziteta Crne Gore, a u vezi sa članom 16 Pravilnika o bližim uslovima, kriterijumima i postupku upisa na osnovne studije Univerziteta Crne Gore, br. 01-2458 od 17.12.2009. godine, sa izmjenama i dopunama br. 08-463 od 31.03.2011. godine, br. 08-463 od 02.06.2011. godine, br. 08-153/2 od 03.05.2012. godine, br. 08-793/1 od 23.05.2013. godine i br. 08-614/1 od 24.04.2014. godine, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Senata Univerziteta Crne Gore, na sjednici od 5. i 6. septembra 2022. godine, donio je

ODLUKU

O ODOBRAVANJU UPISA DODATNOG BROJA STUDENATA NA OSNOVNE STUDIJE UNIVERZITETA CRNE GORE ZA STUDIJSKU 2022/23. godinu

Član 1

Odobrava se upis dodatnog broja studenata na osnovne studije Univerziteta Crne Gore za studijsku 2022/23. godinu:

Medicinski fakultet
- studijski program Medicina..... 18 kandidata.

Član 2

Upis dodatnog broja studenata se vrši prema utvrđenoj konačnoj rang listi.

Član 3

Upis dodatnog broja po ovoj odluci odobrava se u broju koji je u skladu sa licencom, vodeći računa da se povećanjem ne ugroze kriterijumi kvaliteta organizacije nastave.

Član 4

O realizaciji ove odluke staraće se dekan Medicinskog fakulteta, nakon dobijanja saglasnosti Vlade Crne Gore.

Član 5

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja, a primjenjuje se nakon dobijanja saglasnosti Vlade Crne Gore.

Obrazloženje:

Vijeće Medicinskog fakulteta dostavilo je Senatu Univerziteta Crne Gore zahtjev za proširenje rang liste za upis za 18 kandidata na osnovne studije za studijsku 2022/2023. godinu uz napomenu da su u pitanju kandidati koji su položili dopunski ispit kao dodatni uslov za upis.

Rješenjem o utvrđivanju broja studenata za upis u prvu godinu studija na Univerzitetu Crne Gore ("SI list CG", br. 056/19, 037/20, 096/21, 117/21, 048/22 i 071/22) za studijski program Medicina, dozvoljen je upis za 80 studenata.

Odlukom Vlade Crne Gore o broju studenata za upis u prvu godinu osnovnih studija Univerziteta Crne Gore za studijsku 2022/2023. godinu koji se finansiraju iz budžeta Crne Gore br. 04-4065 od 23.6.2022. godine, donijete na osnovu Odluke Upravnog odbora br. 02-195/1 od 14.6.2022. godine na studijskom programu Medicina određen je upis za 40 studenata.

Imajući u vidu činjenicu da je predlog za proširenje liste za upis na osnovne studije na predmetnom studijskom programu u skladu sa licencom, da je te da se upisom dodatnog broja studenata neće ugroziti kvalitet nastave, Upravni odbor je odlučio kao u dispozitivu ove odluke.

Broj: 02-267/1
Podgorica, 6.9.2022. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu članova 70 i 99, a u vezi sa članom 122e Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore”, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 47/19, 72/19, 74/20 i 104/21) i člana 24 stav 1 tačka 14 i 15 Statuta Univerziteta Crne Gore, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Senata Univerziteta Crne Gore, na sjednici od 5. i 6. septembra 2022. godine, donio je

**ODLUKU O UTVRĐIVANJU
PREDLOGA BROJA STUDENATA ZA UPIS NA
POSTDIPLOMSKE SPECIJALISTIČKE STUDIJE
UNIVERZITETA CRNE GORE ZA
STUDIJSKU 2022/23. GODINU
I
VISINI NAKNADE ZA STUDIRANJE NA TIM
STUDIJSKIM PROGRAMIMA**

I

1. Utvrđuje se predlog broja studenata za upis na postdiplomske specijalističke studijske programe Univerziteta Crne Gore za studijsku 2022/23. godinu:

UNIVERZITETSKA JEDINICA / STUDIJSKI PROGRAM - SPECIJALISTIČKE STUDIJE	Broj mjesta po licenci	Predlog broja studenata za upis u 2022/23. godinu
ARHITEKTONSKI FAKULTET	70	10
Arhitektura	70	10
BIOTEHNIČKI FAKULTET	150	48
Voćarstvo i vinogradarstvo	30	8
Zaštita bilja	20	8
Ratarstvo i povrtarstvo	20	8
Stočarstvo	40	8
Kontinentalno voćarstvo i ljekovito bilje	20	8
Rasadničarstvo	20	8
EKONOMSKI FAKULTET	100	50
Menadžmet	100	50
ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET	300	300
Energetika i automatika	100	100
Elektronika, telekomunikacije i računari	100	100
Primijenjeno računarstvo	100	100
FAKULTET DRAMSKIH UMJETNOSTI	15	15
Dramaturgija	5	5
Režija	5	5
Produkcija	5	5
FAKULTET LIKOVNIH UMJETNOSTI	0	0
Slikarstvo	0	0
Vajarstvo	0	0
Grafički dizajn	0	0
FAKULTET POLITIČKIH NAUKA	150	150
Politikologija	30	30

Međunarodni odnosi	30	30
Socijalna politika i socijalni rad	30	30
Novinarstvo	30	30
Evropske studije	30	30
FAKULTET ZA SPORT I FIZIČKO VASPITANJE	130	40
Fizička kultura i zdravi stilovi života	60	20
Sport i fitnes	30	10
Sportski menadžment	40	10
FAKULTET ZA TURIZAM I HOTELIJERSTVO	150	40
Turizam	100	20
Hotelijerstvo	50	20
FILOLOŠKI FAKULTET	420	260
Crnogorski jezik i južnoslovenske književnosti	55	30
Srpski jezik i južnoslovenske književnosti	45	20
Engleski jezik i književnost - Prosvjetno pedagoški	80	60
Engleski jezik i književnost - Književno prevodenje		20
Ruski jezik i književnost		10
Italijanski jezik i književnost	45	30
Francuski jezik i književnost	45	30
Njemački jezik i književnost	40	30
Prevodilaštvo - Modul: Engleski jezik	60	10
Prevodilaštvo - Modul: Engleski i ruski jezik		10
Prevodilaštvo - Modul: Engleski i francuski jezik		10
FILOZOFSKI FAKULTET	265	110
Sociologija	60	15
Geografija	20	20
Istorija	45	15
Pedagogija	40	20
Psihologija	45	20
Predškolsko vaspitanje i obrazovanje	55	20
GRAĐEVINSKI FAKULTET	128	128
Konstruktivni	118	50
Hidrotehnički		30
Saobraćajni		30
Menadžment i tehnologiju građenja		8
Geotehnika	10	10
MAŠINSKI FAKULTET	110	40
Mašinstvo	50	20
Drumski saobraćaj	60	20
MEDICINSKI FAKULTET	90	60
Zdravstvena njega	30	30
Fizioterapija	60	30
METALURSKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET	165	105
Metalurgija i materijali	60	20
Hemijska tehnologija	60	40
Zaštita životne sredine	45	45
MUZIČKA AKADEMIJA	36	24
Opšta muzička pedagogija	6	5
Klavir	6	5
Duvački instrumenti	6	5
Gudački instrumenti	6	5
Gitara	6	2
Harmonika	6	2
POMORSKI FAKULTET	90	90
Pomorske nauke	45	45
Menadžment u pomorstvu i logistika	45	45
PRAVNI FAKULTET	300	120
Pravne nauke, Pravosudni	240	60
Kriminalističko suprotstavljanje savremenim oblicima kriminaliteta	60	60
PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET	215	215
Matematika	30	30
Matematika i računarske nauke	30	30
Računarske nauke	30	30
Računarstvo i informacione tehnologije	30	30
Fizika	30	30
Biologija - ekologija	20	20
Nastava biologije	15	15
Zaštita životne sredine	15	15
Ekperimentalna biologija i biotehnologija	15	15
UKUPNO	2884	1805

II

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

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

„ a) Za studijske programe specijalističkih studija koji su do studijske 2021/22. godine organizovani isključivo kao samofinansirajući i za studijske programe umjetnosti i arhitekture, sa opterećenjem od 60 ECTS kredita

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

b) Za studijske programe specijalističkih studija koji su do studijske 2021/22. godine organizovani i kao sufinansirajući programi, sa opterećenjem od 60 ECTS kredita,

visina naknade za studiranje iznosi250,00 €/semestar, sa vrijednošću jednog ECTS kredita od 8,33 eura”.

4. Sastavni dio ove odluke čini Misljenje Centra za unapređenje kvaliteta UCG, br. 01/3-1297 od 30.6.2022. godine, sa obrazloženjem.

Broj: 02-226/1

Podgorica, 6.9.2022. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE

Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Na osnovu člana 24 stav 1 tačka 15 Statuta Univerziteta Crne Gore i člana 65 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore”, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 47/19, 72/19, 74/20 i 104/21), Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Senata Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 12. jula 2022. godine, donio je

*** ODLUKU O UTVRĐIVANJU
PREDLOGA BROJA STUDENATA ZA UPIS U I GODINU
MASTER STUDIJA NA STUDIJSKE PROGRAME
UNIVERZITETA CRNE GORE ZA STUDIJSKU
2022/23. GODINU**

I

1. Utvrđuje se predlog broja studenata za upis u I godinu master studija na studijske programe Univerziteta Crne Gore za studijsku 2022/23. godinu:

UNIVERZITETSKA JEDINICA / STUDIJSKI PROGRAM - MASTER STUDIJE -	Broj mjesta po licenci	Predlog broja studenata za upis u 2022/23. godinu
BIOTEHNIČKI FAKULTET	200	85
Voćarstvo, vinogradarstvo i vinarstvo	30	15
Ratarstvo i povrtarstvo	20	10
Zaštita bilja	20	10
Tehnologije u animalnoj proizvodnji	40	10
Agrobiznis i ruralni razvoj	25	10
Bezbjednost hrane	25	10
Kontinentalno voćarstvo i ljekovito bilje	20	10
Rasadničarstvo	20	10
EKONOMSKI FAKULTET	230	150
Ekonomija	90	50
Poslovna ekonomija	90	50
Menadžment	50	50
ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET	300	300
Elektronika	50	50
Telekomunikacije	50	50
Računari	50	50
Automatika i industrijska elektrotehnika	50	50
Elektroenergetski sistemi	50	50
Primijenjeno računarstvo	50	50
FAKULTET DRAMSKIH UMJETNOSTI	32	32
Gluma	8	8
Režija	8	8
Produkcija	8	8
Dramaturgija	8	8
FAKULTET LIKOVNIH UMJETNOSTI	35	27
Slikarstvo	10	10
Grafički dizajn	10	10
Vajarstvo	7	7
Konzervacija i restauracija	8	0
FAKULTET POLITIČKIH NAUKA	150	140
Komparativna politika	30	30
Međunarodni odnosi	40	40
Socijalna politika i socijalni rad	40	40
Novinarstvo	40	30
FAKULTET ZA SPORT I FIZIČKO VASPITANJE	140	50
Fizička kultura i zdravi stilovi života	70	25
Sport, fitnes i turizam	70	25

FAKULTET ZA TURIZAM I HOTELIJERSTVO	150	100
Turizam	100	60
Međunarodno hotelijerstvo	50	40
FILOLOŠKI FAKULTET	360	225
Crnogorski jezik i južnoslovenske književnosti	55	35
Srpski jezik i južnoslovenske književnosti	45	35
Engleski jezik i književnost	50	50
Engleski jezik - prevodilaštvo	30	30
Ruski jezik i književnost	50	15
Italijanski jezik i književnost	45	20
Francuski jezik i književnost	45	25
Njemački jezik i književnost	40	15
FILOZOFSKI FAKULTET	290	150
Sociologija	40	20
Filozofija	40	20
Geografija	20	20
Istorija	45	10
Pedagogija	40	20
Psihologija	45	20
Predškolsko vaspitanje i obrazovanje	40	20
Inkluzivno obrazovanje	20	20
GRAĐEVINSKI FAKULTET	120	120
Građevinarstvo - Konstrukcije	50	50
Građevinarstvo - Infrastruktura	50	50
Menadžment u građevinarstvu	20	20
MAŠINSKI FAKULTET	210	110
Mašinstvo	50	30
Drumski saobraćaj	60	30
Mehatronika	40	20
Energetska efikasnost	30	20
Kvalitet i standardizacija	30	10
MEDICINSKI FAKULTET	40	30
Zdravstvena njega	20	15
Fizioterapija	20	15
METALURŠKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET	120	60
Metalurgija i materijali	40	20
Hemijska tehnologija	40	20
Zaštita životne sredine	40	20
MUZICKA AKADEMIJA	56	36
Izvođačke umjetnosti	36	26
Opšta muzička pedagogija	20	10
POMORSKI FAKULTET	90	90
Pomorske nauke	45	45
Menadžment u pomorstvu i logistika	45	45
PRAVNI FAKULTET	240	80
Krivično pravo	60	20
Međunarodno pravo	60	20
Građansko pravo	60	20
Poslovno pravo	60	20
PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET	260	90
Matematika	50	10
Matematika i računarske nauke	50	10
Računarske nauke	50	20
Fizika	30	10
Biologija	50	20
Računarstvo i informacione tehnologije	30	20
UKUPNO	3023	1875

II

2. Predlaže se da se po principu afirmativne akcije poveća ukupan broj mjesta na svakom studijskom programu za po 1%.

3. Sastavni dio ove odluke čini Mišljenje Centra za unapređenje kvaliteta UCG, br. 01/3-1298 od 30.6.2022. godine, sa obrazloženjem.

Obrazloženje

Predlog broja studenata za upis u I godinu master studija za studijsku 2022/2023. godinu u skladu je sa rješenjem Ministarstva prosvjete kojim je određen maksimalan broj studenata za upis na ove studije.

Prilikom predlaganja broja studenata Senat i organizacione jedinice su se rukovodile trendovima upisa iz prethodne godine, podsticanjem dolazne i odlazne mobilnosti, standardima kvaliteta nastave, broja

nastavnog osoblja, materijalnom osnovom za realizacijom pojedinačnog studijskog programa, kao i adekvatnim odnosom broja studenata i nastavnog osoblja.

Predlog je analiziran i sa aspekta zapošljivosti i potražnje na tržištu rada u Crnoj Gori, kao i iskazanim interesovanjem kandidata za upis.

Na osnovu navedenog, uz prihvatanje obrazloženja iz Mišljenja Centra za unapređenje kvaliteta UCG, br. 01/3-1298 od 30.6.2022. godine, utvrđen je predlog kao u izreci ove odluke.

Broj: 02-227/1
Podgorica, 12.7.2022. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica

Zaključak Vlade Crne Gore br. 07-5833/2 od 15.9.2022. godine
Na osnovu člana 65 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“, br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 03/19, 17/19, 47/19, 72/19, 74/20 i 104/21) i člana 24 stav 1 tačka 15 Statuta Univerziteta Crne Gore, a u vezi sa članom 16 Pravilnika o bližim uslovima, kriterijumima i postupku upisa na osnovne studije Univerziteta Crne Gore, br. 01-2458 od 17.12.2009. godine, sa izmjenama i dopunama br. 08-463 od 31.03.2011. godine, br. 08-463 od 02.06.2011. godine, br. 08-153/2 od 03.05.2012. godine, br. 08-793/1 od 23.05.2013. godine i br. 08-614/1 od 24.04.2014. godine, Upravni odbor Univerziteta Crne Gore, na predlog Senata Univerziteta Crne Gore, na sjednici od 20. i 21. jula 2022. godine, donio je

***ODLUKU
O ODOBRAVANJU UPISA DODATNOG
BROJA STUDENATA
NA OSNOVNE STUDIJE UNIVERZITETA CRNE GORE
ZA STUDIJSKU 2022/23. godinu**

Član 1

Odobrava se upis dodatnog broja studenata na osnovne studije Univerziteta Crne Gore za studijsku 2022/23. godinu:

Arhitektonski fakultet
- studijski program Arhitektura..... 11 kandidata

Član 2

Upis dodatnog broja studenata se vrši prema utvrđenoj konačnoj rang listi.

Član 3

Upis dodatnog broja po ovoj odluci odobrava se u broju koji je u skladu sa licencom, vodeći računa da se povećanjem ne ugroze kriterijumi kvaliteta organizacije nastave.

Član 4

O realizaciji ove odluke staraće se dekan Arhitektonskog fakulteta, nakon dobijanja saglasnosti Vlade Crne Gore.

Član 5

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja, a primjenjuje se nakon dobijanja saglasnosti Vlade Crne Gore.

Obrazloženje:

Vijeće Arhitektonskog fakulteta dostavilo je Senatu Univerziteta Crne Gore zahtjev za proširenje rang liste za upis za 11 kandidata na osnovne studije za studijsku 2022/2023. godinu uz napomenu da su u pitanju kandidati koji su položili dopunski ispit kao dodatni uslov za upis.

Imajući u vidu činjenicu da je predlog za proširenje liste za upis na osnovne studije na predmetnom studijskom program u skladu sa licencom, te da se upisom dodatnog broja studenata neće ugroziti kvalitet nastave, Upravni odbor je odlučio kao u dispozitivu ove odluke.

Broj: 02-250/1
Podgorica, 21.7.2022. godine

UPRAVNI ODBOR UNIVERZITETA CRNE GORE
Predsjednica
Prof. dr Rajka Glušica s.r.

Zaključak Vlade Crne Gore br. 5729/2 od 15.9.2022. godine

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 20.7.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Mr MARIJA ĐURĐEVIĆ ILIĆ bira se u akademsko zvanje **redovni profesor Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Izvođačke umjetnosti – Flauta na Muzičkoj akademiji Univerziteta Crne Gore**, na neodređeno vrijeme.

Broj: 03-1454
Podgorica, 20.07.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr TATJANA STANOVČIĆ bira se u akademsko zvanje **vanredni profesor Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Finansijske i računovodstvo u turizmu i hotelijerstvu na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1703
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr MIJAT JOČIĆ bira se u akademsko zvanje **redovni profesor Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Ekonomski analiza i politika (grupa pravnih predmeta) na Ekonomskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na neodređeno vrijeme.

Broj: 03-1702
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr RADOJE VUJADINOVIĆ bira se u akademsko zvanje **redovni profesor Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Drumska vozila i**

saobraćaj na Mašinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, na neodređeno vrijeme.

Broj: 03-1701
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr STEFAN ČULAFIĆ bira se u akademsko zvanje **docent Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Primitivna mehanika na Mašinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1700
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr JELENA GAZDIĆ bira se u akademsko zvanje **docent Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Srbistika – Srpski jezik na Filološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1699
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr MARIJANA CERVIĆ bira se u akademsko zvanje **vanredni profesor Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Anglistika – Engleski jezik na Filološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1698
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr SAŠA SIMOVIĆ bira se u akademsko zvanje **vanredni profesor Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Anglistika – Anglofona književnost i civilizacija i Anglistika – Engleski jezik na Filološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1697
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr DANKA CAKOVIĆ bira se u akademsko zvanje **redovni profesor Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Ekologija na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na neodređeno vrijeme.

Broj: 03-1696
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr TATJANA KOPRIVICA bira se u naučno zvanje **viši naučni saradnik Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Kasnoantička i srednjovjekovna umjetnost Crne Gore na Istorijskom institutu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1695
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**ODLUKU
O IZBORU U ZVANJE**

Dr SLADANA NIKOLIĆ bira se u naučno zvanje **naučni saradnik Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Integralna multitrofička**

akvakultura na Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore, na period od pet godina.

Broj: 03-1694
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE**

Dr ANA PEROŠEVIĆ BAJČETA bira se u naučno zvanje **naučni saradnik Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Geohemija i bioakumulacija metala na Institutu za biologiju mora Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1693
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE**

Dr MARIJA BOJOVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Arhitektonsko projektovanje na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1692
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE**

Dr JOVICA PETKOVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Sportske nauke na Fakultetu za sport i fizičko vaspitanje Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1690
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE**

Dr KOSTA GORANOVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Sportske nauke na Fakultetu za sport i fizičko vaspitanje Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1691
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE**

Dr RADMILA SINĐIĆ GREBOVIĆ bira se u akademsko zvanje **vanredni profesor Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Betonske i zidane konstrukcije na Građevinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1689
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE**

Dr ZORICA ĐUROVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Eneleski jezik struke - Pomorstvo na Pomorskom fakultetu Kotor Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1685
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

**O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE**

Dr SANJA ĆETKOVIĆ bira se u akademsko zvanje **docent Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Anglistika – Engleski jezik na**

Filološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore, na period od pet godina.

Broj: 03-1688
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17, 55/18, 3/19, 17/19, 47/19, 72/19 i 74/20 i 104/21) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 16.9.2022. godine, donio je

O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE

Mr DRAGUTIN DRAŠKO ĐUROVIĆ bira se u akademsko zvanje **vanredni profesor Univerziteta Crne Gore** iz oblasti **Film i mediji na Fakultetu dramskih umjetnosti Univerziteta Crne Gore**, na period od pet godina.

Broj: 03-1687
Podgorica, 16.09.2022.g.

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

SADRŽAJ:

1. REFERATI ZA IZBOR U ZVANJA

Medicinski fakultet

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast
Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta i
Medicinske grupe predmeta 1

Referati za izbor u akademsko zvanje za oblast
Internistička grupa kliničkih medicinskih predmeta 14

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast
Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta 27

Fakultet političkih nauka

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:
Međunarodni odnosi i diplomatija 36

2. ODLUKE UPRAVNOG ODBORA UCG 44

3. ODLUKE SENATA UCG 49