

## II VERIFIKACIJA BODOVANJA

## ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD						
2. UMJETNIČKI RAD			28			207
3. PEDAGOŠKI RAD			1			5
UKUPNO			29			212

## III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu uvida u konkursni materijal, analize umjetničkog, stručnog i pedagoškog rada i na osnovu ličnog iskustva uspješne višegodišnje saradnje, sa posebnim zadovoljstvom predlažem Vijeću Fakulteta likovnih umjetnosti na Cetinju i Senatu Univerziteta Crne Gore da **mr Maju Šofranac izaberu u zvanje docenta** za oblast Slikarstvo na Fakultetu likovnih umjetnosti na Cetinju.

**RECENZENT**  
Red.prof mr Nataša Đurović

## REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast: **Hirurska grupa kliničkih medicinskih predmeta** na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore..

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 09.11.2020. godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR ALEKSANDAR NIKOLIĆ.**

## BIOGRAFIJA

Rodjen sam 17. Marta 1965. godine u Vrbasu, Jugoslavija (Republika Srbija). Osnovnu i srednju skolu sam završio u Novom Sadu. Skolske 1984/85 sam upisao Medicinski fakultet u Novom Sadu. Diplomirao sam 12. Februara 1990. godine na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu u Srbiji sa prosekom 8.59. U toku studija, dobio sam trecu nagradu Medicinskog fakulteta u Novom Sadu za

postignut uspeh u toku studija.

Specijalizaciju iz opste hirurgije započeo sam na medicinskom fakultetu u Novom Sadu, 1991. godine, a završio na Medicinskom fakultetu u Beogradu, 1995. godine sa ocenom odličan.

Magistarske studije sam upisao na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Magistarsku tezu pod nazivom "Uloga homocisteina kao faktora rizika u koronarnoj okluzivnoj bolesti srca" odbranio sam 9. Marta 2000. godine. Doktorske studije sam upisao na Medicinskom fakultetu u Beogradu, gde sam i odbranio doktorsku disertaciju pod nazivom "Procena parametara oksidativnog stresa srčanog mišica i antioksidativne zaštite za vreme operacija na orvorenom srcu", 21. juna 2005. godine.

Aktivan sam član evropskog udruženja torakalnih i kardiovaskularnih hirurga s pravom na zvanje EBTCs (Fellow of European board of Thoracic and Cardiovascular surgeons), Internacionalnog udruženja kardiovaskularnih hirurga ISCS, internacionalnog udruženja kardiorakalnih hirurga ISCTSi americkog udruženja torakalnih hirurga STS. Takođe sam član udruženja Euro-Asian Bridge, a 2015 sam bio njihov Scientific Chairman.

## PODACI O RADNIM MESTIMA I IZBORIMA U ZVANJA

- 1991-1995: zaposlen na Klinici za kardiovaskularnu hirurgiju u Sremskoj Kamenici, Srbija
- 1994: izabran za asistenta pripravnika na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu – katedra za kardiohirurgiju
- 1995-2006: zaposlen na Institutu za KVB "DEDINJE", Beograd, Srbija
- 2003: izabran za stručnog konsultanta Instituta za zdravstvenu zaštitu majke i deteta Srbije, "Dr Vukan Cupic" u Beogradu iz oblasti kardiohirurgije
- 2006 ( Mart-Decembar) : zaposlen na Institutu za KVB Vojvodine, Sremska Kamenica, kao direktor Klinike za kardiovaskularnu hirurgiju
- 2006-2012: zaposlen u specijalnoj bolnici Filip II, Skopje, Makedonija
- 2008-2017: zaposlen u KCCG, Podgorica, Crna Gora, kao direktor Centra za kardiohirurgiju
- 2009: izabran za Docenta na Medicinskom fakultetu u Podgorici, katedra za hirurgiju
- 2015-do sada: konsultant u Acibadem Sistina, Skopje, Makedonija
- 2017, decembar-2018, februar: zaposlen na IKVB "DEDINJE", Beograd, Srbija
- 1.07. 2017: zaposlen na Univerzitetu Crne Gore, Medicinski Fakultet Podgorica, predmet hirurgija i Istorija medicine

## KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST		
Autorske naučne monografije		
M1 Monografija međunarodnog značaja	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	10	
M2 Poglavlje u monografiji međunarodnog značaja	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
2.	6	
3.	6	
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. Baker R., Nikolic A., Onorati F., Peter Alston P., "2019 EACTS/EACTA/EBCP guidelines on cardiopulmonary bypass in adult cardiac surgery: a tool to better clinical practice", European Journal of Cardiothoracic Surgery, February 2020, vol. 57, issue 2, pp. 207-412	10	5
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.	Kostadinovska B., <b>Nikolic A.</b> , Savevski D., Milojevic M., "Acute aortic dissection in a patient with Marfan syndrome during advanced pregnancy: case report. Journal of Cardiac Surgery, February 2020, vol. 35, issue 2, pp. 499-502	8	4
3.	Milojevic M., <b>Nikolic A.</b> , Juni P.A., Head J. S., "Statistical Primer on Subgroup Analyses", Interactive Cardiovascular and Thoracic surgery, March 2020, pp. 1-7, ISSN 1569-9285	8	4
4.	Bislimovski D., <b>Nikolic A.</b> , Mustafa E., Milojevic M., Symptomatic primary cardiac hemangioendothelioma during advanced pregnancy. Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery, June 2020, Vol 30, Issue 6, Pages 952-954, ISSN 1569-9285	8	4
<b>Q3 Rad u međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&amp;HCI listama, rangiran u prvih 75% časopisa po Scopusovom rangiranju)</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
5.	Milojevic M., Milacic P., Petrovic I., Bojic M., Milojevic A., <b>Nikolic A.</b> , Sander S., Uva M., "Mapping decision making for bypass surgery in the era of interventional medicine: towards an integrative model of patient-centeredness. Minerva Cardioangiologica, October 2020, ISSN 1827-1618	6	0.75
<b>Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&amp;HCI listama</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
6.	Fatic N., <b>Nikolic A.</b> , Maras D., "Cystic Adventitial Disease in Former Athlete", Macedonian Journal of Medical Science 9 July 2015, ISSN 1734-1922	4	2
7.	Fatic N., Markovic D., <b>Nikolic A.</b> , Koncar I., Lazovic R., "Morphologic Predictors of in Hospital Mortality in Acute type III Aortic Dissection. Angiology and Vascular Surgery Russian Society of Angiology and Vascular Surgery, No 3 2016, ISSN 1027-6661	4	1.33
8.	Kostadinovska B., <b>Nikolic A.</b> , Slavevski D., Stefanovski I., Buslimovski D., "New-onset atrial fibrillation following cardiac surgery". Macedonian Journal of Anaesthesia, Vol. 4, June 2020, ISSN 2545-4366	4	2
9.	Kostadinovska B., <b>Nikolic A.</b> , Slavevski D., Belostocki V., Srbnovski J., Mustafa E., Mirevska E., Dimishkov A., Pankoski I., "The post- cardiac injury syndrome: review of the literature". Macedonian Journal of Anaesthesia, Number 4, May 2018. ISSN 2454-4366	4	2
11.	Kedev S., Zafirovska B., Srbnovska-Kostovska E., Antov S., <b>Nikolic A.</b> , Dzemali O., Bunc M. "Minimalistic approach for transcatheter aortic valve implantation (TAVI): open vascularvs. fully percutaneous approach. Sciendo, ISSN 1857-9345, Vol 40, Issue 2	4	0,5
<b>Radovi na naučnim konferencijama, učesća na izložbama, i slično</b>			
<b>K2 Naučni rad na međunarodnom naučnom skupu (štampano u cjelini)</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
12.	<b>Nikolic A.</b> Classic AVR or TAVI, 12yh Congress of the Hellenic Society of Thoracic & Cardiovascular Surgeons, 8-10 November 2018, Athens, Greece	2	2
<b>K3 Naucni rad na nacionalnom naucnom skupu (stampano u cjelini)</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
13.	<b>Nikolic A.</b> Surgical treatment for severe aortic stenosis, 6th Macedonian Congress of Cardiology, 3-6 Octobr, Ohrid, Macedonia	1	1
14.	<b>Nikolic A.</b> A bridge to transplantation in patients with biventricular heart failure, 6th Macedonian Congress of Cardiology, 3-6 Octobr, Ohrid, Macedonia	1	1
<b>Uredjivacka i recenzentska delatnost</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
<b>R11 Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4)</b>			
15..	European Journal of Cardio-Thoracic Surgery (Official Reviewer / Task Force Member of 2019 EACTS/EACTA/EBCP guidelines on cardiopulmonary bypass in adult cardiac surgery)	2	2
<b>Inovativna djelatnost</b>			
<b>Projekti</b>			
<b>I8 Učesće u međunarodnom naučnom projektu</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>

<b>I10 Rukovođenje međunarodnim projektom</b>	<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>

## KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

<b>I. PEDAGOŠKA DJELATNOST</b>			
<b>Udžbenici</b>			
<b>P2 Univerzitetski udžbenik koji se koristi kod nas</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
16.	Pajovic B., i saradnici: Hirurgija za studente Viskoke medicinske škole, Podgorica, Medicinski fakultet, ISBN 9789940-657-03-1		1
2.			
3.			
<b>P4 Novo, dopunjeno izdanje udžbenika koji se koristi kod nas</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
1.			
2.			
<b>Mentorstvo (komentorstvo se boduje sa polovinom poena)</b>			
<b>P10 Na master studijama (od prethodnog izbora)</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
1.	Mirocevic M., : Uticaj korekcije ishemijske mitralne valvule na reverzno remodelovanje lijeve komore: Univerzitet Crne Gore, Medicinski fakultet, 11.07.3013	3	3
2.			
<b>P12 Na osnovnim studijama (od prethodnog izbora)</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
1.	Raonic Janja: cistohistoloske karakteristike vaskularnog zida aneurizme abdominalne aorte, Univerzitet Crne Gore, Medicinski fakultet	3	3
2.	Obradovic Saveta: Povrede grudnog kosa, Univerzitet Crne Gore, Medicinski fakultet, 26.12.2012	3	3
3.	Todorovic Nebojsa: Informaticka podrška u funkciji liječenja i reagovanja na slučajevne skutnog koronarnog sindroma, Univerzitet Crne Gore, Elektrotehnicki fakultet	3	3
<b>Članstvo u komisijama</b>			
<b>P13 Član komisije za ocjenu/odbranu doktorske disertacije na matičnom univerzitetu</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
1.			
2.			
<b>P15 Član komisije za ocjenu ili odbranu doktorske disertacije na drugom univerzitetu - rangiranom u prvih 500</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
1.			
<b>Kvalitet nastave</b>			
<b>P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave</b>		<b>UKUPNO ZA REFERENCU</b>	<b>ZA KANDIDATA</b>
1.	Ocjena pedagoske djelatnosti	5	5

## ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	15	73	31,13	117,53
2. PEDAGOŠKI RAD	6	12		18
<b>UKUPNO</b>				<b>135,53</b>

## IZVJEŠTAJ RECENZENTA

## I OCJENA USLOVA

## ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Doc. Dr Aleksandar Nikolić rođen je 1965. godine u Vrbasu, Jugoslavija ( Republika Srbija). Osnovnu i srednju školu završio je u Novom Sadu, gdje je upisao i Medicinski fakultet 1984. godine. Diplomirao je 12. Februara 1990. godine sa prosjekom 8,59. U toku studija dobio je treću nagradu Medicinskog fakulteta u Novom Sadu za postignut uspjeh u toku studija.

Specijalizaciju iz opšte hirurgije započeo je na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu, 1991. godine, a završio na Medicinskom fakultetu u Beogradu sa odličnom ocjenom.

Magistarske studije upisao je u Beogradu na Medicinskom fakultetu, gdje je i odbranio tezu pod nazivom "Uloga homocisteina kao faktora rizika u koronarnoj okluzivnoj bolesti srca", 9. Marta 2000. godine.

Doktorske studije upisao na Medicinskom fakultetu u Beogradu, a doktorsku disertaciju pod nazivom "Procena parametara oksidativnog stresa srčanog mišića i antioksidativne zaštite za vrijeme operacije na otvorenom srcu" odbranio je 21. Juna 2005. godine.

Usvršavao se u Monaku, Sjedinjenim Američkim Državama, Italiji. U akademsko zvanje docent izabran je 2009. godine na Medicinskom fakultetu u Podgorici, katedra za hirurgiju. U isto zvanje reizabran je 2015. godine.

Na osnovu gore navedenog zaključujem da doc.dr Aleksandar Nikolić u pogledu stepena obrazovanja ispunjava uslove za izbor u više akademsko zvanje.

## ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Analizom dostavljene dokumentacije kandidata u periodu od prethodnog izbora u akademsko zvanje, vidi se da je doc. dr Aleksandar Nikolić objavio 5 radova u časopisima indeksiranim na WoS listama, kao i 5 radova u međunarodnim časopisima koji nisu indeksirani na WoS listama.

Objavio je i 3 rada na stručnim i naučnim skupovima, međunarodnim i nacionalnim. Takođe, dokumentovao je i recenziju rada objavljenog u međunarodnom časopisu ( Q1,Q2,Q3,Q4).

Posebno ističem rad pod nazivom "2019 EACTS/EACTA/EBCP guidelines on cardiopulmonary bypass in adult cardiac surgery: a tool to better clinical practice" objavljen u European Journal of Cardiothoracic Surgery. U ovoj publikaciji, iz kategorije Q1 kategorije, koja je proistekla iz međunarodne saradnje, doc. dr Aleksandar Nikolić dao je doprinos kardiotorakalnoj hirurgiji u smislu preciznih uputstava.

Osnivač je GUCH tima u Srbiji 2000 godine, t.e. Tima adultnih i pedijatrijskih kardiohirurga koji su prvi počeli da operišu djecu u Srbiji.

Važna oblast interesovanja kandidata je i ugradnja totalnog vještačkog srca, koje je ugradio kao konsultant u kliničkoj bolnici Acibadem Sistina u Skoplju, Republika Sjeverna Makedonija.

Aktivan je član evropskog udruženja torakalnih i kardiovaskularnih hirurga s pravom na zvanje EBTC ( Fellow of European board of Thoracic and Cardiovascular surgeons), Internacionalnog udruženja kardiovaskularnih hirurga ISCS, internacionalnog udruženja kardiotorakalnih hirurga ISCTS i američkog udruženja torakalnih hirurga STS, kao i udruženja Euro-Asian Bridge.

U priloženim radovima, doc.dr Aleksandar Nikolić veoma stručno, naučno i istraživački kompetentno, metodološki utemeljeno prikazuje i interpretira dobijene rezultate.

Uzimajući u obzir opseg naučnoistraživačkog rada, smatram da kandidat u ovom segmentu ispunjava sve uslove za izbor u više zvanje.

## PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Doc. dr Aleksandar Nikolić izabran je za Docenta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore 2009. godine. U isto zvanje reizabran je 2015. godine. Predavač je na predmetu Hirurgija i nosilac predmeta Istorija medicine.

Na osnovu rezultata ankete studenata, kontrole kvaliteta rada, redovnosti nastave, u dijelu pedagoške djelatnosti ocijenjen je kao odličan.

## II VERIFIKACIJA BODOVANJA ZBIRNI PREGLED

## UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA DJELATNOST

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	58	15	73	86,4	31,13	117,53
3 UMJETNIČKI RAD	0	0	0	0	0	0
4. PEDAGOŠKI RAD	6	6	12	13	5	18
UKUPNO	64	21	85	99,4	36,13	135,53

## MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Polazeći od Zakona o visokom obrazovanju, Statuta Univerziteta Crne Gore, Mjerila za izbor u akademsko i naučno zvanje, konačnog mišljenja Naučnog odbora Univerziteta Crne Gore, konstatujem da su, kroz naučnoistraživačku, stručnu i pedagošku aktivnost došli do izražaja kvaliteta Doc.dr Aleksandra Nikolića. Stoga, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta da Doc.dr Aleksandra Nikolića **izabere za vanrednog profesora** za oblast Grupa predmeta uvoda u medicinu i Hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta.

## RECEZENT

Prof.dr Miodrag Radunović  
Medicinski fakultet  
Univerziteta u Podgorici

## IZVESTAJ RECENZENTA

## I OCENA USLOVA

## ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Doc. Dr Aleksandar Nikolić rođen je u Vrbasu, Jugoslavija (Republika Srbija) 17. Marta 1965. godine. Osnovnu i srednju školu završio je u Novom Sadu. Medicinski fakultet u Novom Sadu upisao je 1984. godine. Diplomirao je 12. Februara 1990. godine sa prosjekom 8,59. U toku studija dobio je treću nagradu Medicinskog fakulteta u Novom Sadu za postignut uspjeh u toku studija.

Specijalizaciju iz opšte hirurgije započeo je na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu, 1991. godine, a završio na medicinskom fakultetu u Beogradu sa odličnom ocjenom.

Magistarske studije je upisao na Medicinskom fakultetu u Beogradu, gdje je i odbranio tezu pod nazivom "Uloga homocisteina kao faktora rizika u koronarnoj okluzivnoj bolesti srca", 9. Marta 2000. godine.

Doktorske studije upisao na Medicinskom fakultetu u Beogradu, a doktorsku disertaciju pod nazivom "Procena parametara oksidativnog stresa srčanog mišića i antioksidativne zaštite za vreme operacije na otvorenom srcu" odbranio je 21. Juna 2005. godine.

Usvršavao se u Monaku, Sjedinjenim Američkim Državama, Italiji. U akademsko zvanje docent izabran je 2009. godine na Medicinskom fakultetu u Podgorici, katedra za hirurgiju.

Radio je u Srbiji (IKVB Vojvodine, Institut Dedinje), u Republici Severnoj Makedoniji, Crnoj Gori.

Na osnovu gore navedenog zaključujem da doc.dr Aleksandar Nikolic u pogledu stepena obrazovanja ispunjava uslove za izbor u vise akademsko zvanje.

## ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Uvidom u dokumentaciju kandidata u periodu od prethodnog izbora u akademsko zvanje, vidimo da je doc. Dr Aleksandar Nikolic objavio 5 radova u časopisima indeksiranim na WoS listama, kao i 5 radova u međunarodnim časopisima koji nisu indeksirani na WoS listama.

Objavio je i 3 rada na stručnim i naučnim skupovima. Takođe, uradio je i recenziju rada objavljenog u međunarodnom časopisu ( Q1,Q2,Q3,Q4).

Doc. Dr Aleksandar Nikolić ugradio je totalno veštačko srce u dve bolnice, Institut za KVB Dedinje, Beograd, R. Srbija u kojoj je ova intervencija od strane odbora za zdravstvo akademije nauka

Srbije proglašena za posuhvat godine 2017 u zdravstvu Srbije i Klinička bolnica Adžibadem Sistina, Skopje, R. Severna Makedonija. Prvi je u regionu uradio TAVI proceduru. Učestvovao je u prvoj transplantaciji srca republike Severne Makedonije za šta je dobio Novembarsku nagradu grada Skopja.

Njegovi radovi, uvodjenje novih metoda, donose pomeranje granica znanja u savremenoj kardiologiji.

Posebno ističem rad *Acute aortic dissection with patient with Marfan syndrome during advanced pregnancy: Case report* I rad *Syptomatic primary cardiac hemangioendotelioma during advanced pregnancy*, da je Dr. Nikolic ovim radovima pokazao da se u završnog periodu trudnoće, mogu izvršiti hitne kardiološke operacije na trudnice.

Akcent stavljam I na rad "2019 EACTS/EACTA/EBCCP guidelines on cardiopulmonary bypass in adult cardiac surgery: a tool to better clinical practice" objavljen u European Journal of Cardiothoracic Surgery. U ovoj publikaciji, iz kategorije Q1 kategorije, koja je proistekla iz međunarodne saradnje, doc. Dr Aleksandar Nikolic dao je doprinos kardiotorakalnoj hiruriji u smislu preciznih uputstava.

Aktivan je član evropskog udruženja torakalnih i kardiovaskularnih hirurga s pravom na zvanje EBTCs (Fellow of European board of Thoracic and Cardiovascular surgeons), Internacionalnog udruženja kardiovaskularnih hirurga ISCS, internacionalnog udruženja kardiotorakalnih hirurga ISCTS i američkog udruženja torakalnih hirurga STS, kao i udruženja Euro-Asian Bridge.

Kao hirurg i rukovodilac kroz svoj dugogodišnji rad u više značajnih ustanova u regionu, stekao je ogromno iskustvo u lečenju kardiovaskularnih bolesnika.

Uzimajući u obzir opseg naučnoistraživačkog rada, smatram da kandidat u ovom segmentu ispunjava sve uslove za izbor u više zvanje.

#### PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Pored naučnoistraživačkog rada, tokom duge profesionalne karijere, delatnost Doc.dr Aleksandra Nikolića karakteriše i izuzetno brojna i kompleksna opus stručno pedagoškog rada. Od zasnivanja radnog odnosa do danas njegovo kliničko iskustvo i operativno angažman omogućilo je ogromno transfer znanja na mlađe kolege i studente. Ovoj tvrdnji idu u prilog i ocene studenata tokom pedagoškog rada.

#### II VERIFIKACIJA BODOVANJA ZBIRNI PREGLED

##### UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA DJELATNOST

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	58	15	73	86,4	31,13	117,53
3. UMJETNIČKI RAD	0	0	0	0	0	0
4. PEDAGOŠKI RAD	6	6	12	13	5	18
UKUPNO	64	21	85	99,4	36,13	135,53

#### III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Na osnovu detaljne analize podnete prijave na konkurs i dostavljene dokumentacije, smatram da Doc.dr Aleksandar Nikolic u pogledu stepena obrazovanja, naučnoistraživačkog, stručnog i pedagoškog rada, ispunjava sve uslove za izbor u više zvanje koji su propisani Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Merilima za izbor u akademska i naučna zvanja Univerziteta Crne Gore. Stoga, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta da **Doc.dr Aleksandra Nikolića izabere za vanrednog profesora za oblast hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta.**

#### RECENZENT

Prof.dr Stamenko Šušak,  
Medicinski fakultet Novi Sad

#### IZVJEŠTAJ RECENZENTA

##### I OCJENA USLOVA

##### ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Doc. dr Aleksandar Nikolić rođen je u Vrbasu, Jugoslavija (Republika Srbija) 17. Marta 1965. godine. Osnovnu i srednju školu završio je u Novom Sadu. Medicinski fakultet u Novom Sadu upisao je 1984. godine. Diplomirao je 12. Februara 1990. godine sa prosjekom 8.59. U toku studija dobio je treću nagradu Medicinskog fakulteta u Novom Sadu za postignut uspjeh u toku studija.

Specijalizaciju iz opšte hirurije započeo je na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu, 1991. godine, a završio na Medicinskom fakultetu u Beogradu sa odličnom ocjenom.

Magistarske studije je upisao na Medicinskom fakultetu u Beogradu, gdje je i odbranio tezu pod nazivom "Uloga homocisteina kao faktora rizika u koronarnoj okluzivnoj bolesti srca", 9. Marta 2000. godine.

Doktorske studije upisao na Medicinskom fakultetu u Beogradu, a doktorsku disertaciju pod nazivom "Procena parametara oksidativnog stresa srčanog mišića i antioksidativne zaštite za vreme operacije na otvorenom srcu" odbranio je 21. Juna 2005. godine.

Usavršavao se u Monaku, Sjedinjenim Američkim Državama, Italiji. U akademsko zvanje docent izabran je 2009. godine na Medicinskom fakultetu u Podgorici, katedra za hiruriju. U isto zvanje reizabran je 2015. godine.

Radio je u Srbiji (IKVB Vojvodine, Institut Dedinje), u Republici Sjevernoj Makedoniji, Crnoj Gori.

Na osnovu gore navedenog zaključujem da doc.dr Aleksandar Nikolić u pogledu stepena obrazovanja ispunjava uslove za izbor u više akademsko zvanje.

##### ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Na osnovu dokumentacije kandidata u periodu od prethodnog izbora u akademsko zvanje, vidimo da je doc. Dr Aleksandar Nikolić objavio 5 radova u časopisima indeksiranim na WoS listama, kao i 5 radova u međunarodnim časopisima koji nisu indeksirani na WoS listama.

Objavio je i 3 rada na stručnim i naučnim skupovima. Takođe, uradio je i recenziju rada objavljenog u međunarodnom časopisu (Q1, Q2, Q3, Q4).

Akcent stavljam na rad: "Mapping decision making for bypass surgery in the era of interventional medicine" gdje Dr Aleksandar Nikolić tokom istraživanja i priprema ovog rada, ukazao na razlike, kao i rešenje dileme da li u određenim slučajevima treba da se pristupi bypass hiruriji ili interventnoj kardiološkoj proceduri-stent.

Važna oblast interesovanja kandidata je i ugradnja totalnog vještačkog srca, koje je ugradio kao konsultant u kliničkoj bolnici Acibadem Sistina u Skoplju, Republika Sjeverna Makedonija, kao i u Srbiji, Institut za KVB Dedinje.

Doc. Dr Aleksandar Nikolić je prvi u regionu uradio TAVI proceduru.

U priloženim radovima, doc.dr Aleksandar Nikolić veoma stručno, istraživački kompetentno i metodološki utemeljeno prikazuje i interpretira dobijene rezultate.

Aktivan je član evropskog udruženja torakalnih i kardiovaskularnih hirurga s pravom na zvanje EBTCs (Fellow of European board of Thoracic and Cardiovascular surgeons), Internacionalnog udruženja kardiovaskularnih hirurga ISCS, internacionalnog udruženja kardiotorakalnih hirurga ISCTS i američkog udruženja torakalnih hirurga STS, kao i udruženja Euro-Asian Bridge.

Uzimajući u obzir opseg naučnoistraživačkog rada, smatram da kandidat u ovom segmentu ispunjava sve uslove za izbor u više zvanje.

#### PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST

Doc. dr Aleksandar Nikolić izabran je za Docenta na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore 2009. godine. Predavač je na predmetu Hirurija, i nosilac predmeta Istorija medicine.

## II VERIFIKACIJA BODOVANJA ZBIRNI PREGLED

## SADRŽAJ:

UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA  
DJELATNOSTI I BODOVA DJELATNOST

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD	58	15	73	86,4	31,13	117,53
3 UMJETNIČKI RAD	0	0	0	0	0	0
4. PEDAGOŠKI RAD	6	6	12	13	5	18
UKUPNO	64	21	85	99,4	36,13	135,53

Na osnovu rezultata ankete studenata, kontrole kvaliteta rada, redovnosti nastave, u dijelu pedagoške djelatnosti ocijenjen je kao odličan.

## MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

Polazeći od Zakona o visokom obrazovanju i Statuta Univerziteta Crne Gore i Mjerila za izbor u akademska i naučna zvanja, konstatujem da su, kroz naučnoistraživačku, stručnu i pedagošku aktivnost došli do izražaja kvaliteta Doc.dr Aleksandra Nikolića. Stoga, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta da **Doc.dr Aleksandra Nikolića izabere za vanrednog profesora** za oblast Grupa predmeta uvoda u medicinu i Hirurška grupa kliničkih medicinskih predmeta.

**RECENZENT**  
Prof.Dr. Žarko Dašić,  
redovni profesor  
Medicinski fakultet UCG

## 1. REFERATI ZA IZBOR U ZVANJA

## Filološki fakultet

Referati za izbor u akademsko zvanje za oblast  
Romanistika - Francuski jezik..... 1

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast:  
Montenegristika – Crnogorska i južnoslovenske  
književnosti..... 17

## Muzička akademija

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast  
Solfedo..... 26

## Fakultet likovnih umjetnosti

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast  
Slikarstvo ..... 43

## Medicinski fakultet

Referat za izbor u akademsko zvanje za oblast  
Hirurska grupa kliničkih medicinskih predmeta ..... 50