



Univerzitet Crne Gore  
Ulica "Nedeljka Četkovića" 3  
8500 Podgorica, Crna Gora  
Telefon: +382 20 414 179  
E-mail: [unimed@med.unibg.ac.me](mailto:unimed@med.unibg.ac.me)  
[www.med.unibg.ac.me](http://www.med.unibg.ac.me)

University of Montenegro

Ref. No. 01-3901  
Date 22.11.2019

UNIVERZITET CRNE GORE MEĐICINSKI FAKULTET			
Prim. jed.	Broj	Prilog	Vrijednost
meo!	2314		

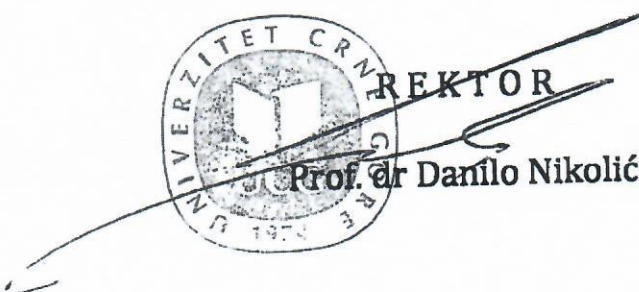
## DEKANIMA I DIREKTORIMA UNIVERZITETSKIH JEDINICA

Poštovane koleginice i kolege,

U cilju afirmacije naučno-istraživačkog, umjetničkog i stručnog rada na Univerzitetu Crne Gore, aktivnosti u realizaciji međunarodnih i nacionalnih projekata, promocije pojedinaca i rezultata ostvarenih tokom 2019. godine, Univerzitet Crne Gore dodijeliće priznanja zaslužnim pojedincima sa svih organizacionih jedinica.

S tim u vezi, potrebno je da Vijeće svake organizacione jedinice formira prijedlog za dodjelu priznanja jednom kandidatu, odnosno zaposlenom nastavniku sa te organizacione jedinice. Prijedlog treba da sadrži biografiju kandidata, detaljno obrazloženje i specifikaciju doprinosa kandidata koji ga preporučuju za navedeno priznanje.

**Prijedloge je potrebno dostaviti arhivi Rektorata najkasnije do 09.12.2019. godine. Nepotpuni ili zakašnjeli prijedlozi neće biti uzeti u razmatranje.**



UNIVERZITET CRNE GORE

MEDICINSKI FAKULTET

Broj: \_\_\_\_\_

Podgorica, \_\_\_\_\_. godine

Na osnovu člana 64 i 65 Statuta Univerziteta Crne Gore, a u vezi sa realizacijom dopisa Univerziteta Crne Gore br.01-3901 od 22.11.2019. godine, Vijeće Medicinskog fakulteta na elektronskoj sjednici održanoj dana 03-04.12.2019. godine, donijelo je

### **P R I J E D L O G**

**Predlaže se Prof.dr Miroslav Radunović**, redovni profesor na predmetu Anatomija, za dodjelu priznanja za doprinose razvoju naučno-istraživačkog i stručnog rada na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

### **O b r a z l o ž e n j e**

Rektor Univerziteta Crne Gore obratio se dopisom br.01-3901 od 22.11.2019.godine, u kojem navodi da Vijeće organizacione jedinice treba da formira prijedlog za dodjelu priznanja, jednom kandidatu, nastavniku sa te organizacione jedinice, za doprinose u razvoju naučno-istraživačkog, umjetničkog i stručnog rada tokom 2019.godine.

Univerzitet Crne Gore, u cilju afirmacije naučno-istraživačkog, umjetničkog i stručnog rada, promocije pojedinca i rezultata ostvarenih tokom 2019.godine dodijeliće priznanje zaslužnim pojedincima sa svih organizacionih jedinica.

Vijeće Medicinskog fakulteta je saglasno da u odnosu na impresivnu biografiju i izuzetan doprinos naučno-istraživačkom i stručnom radu, predloži prof.dr Miroslava Radunovića, za dodjelu navedenog priznanja, u kom smislu je odlučeno kao u dispozitivu.

**VIJEĆE MEDICINSKOG FAKULTETA  
PREDSJEDAVAJUĆI,**

**prof. dr Miodrag Radunović, dekan**

## **Prof. dr Miroslav Radunović**

### **Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u indeksiranim bazama podataka u 2019. godini (SCI, SCIE, SCOPUS)**

1. Radunovic M, Vukcevic B, Radojevic N, Vukcevic N, Popovic N, Vuksanovic-Bozanic A. **Morphometric characteristics of the optic canal and the optic nerve.** Folia Morphol (Warsz). 2019; 78(1): 39-46. ISSN: 0015-5659 e-ISSN:1644-3284  
doi: 10.5603/FM.a2018.0065. - SCIE, SCOPUS, IF: 0.780 (2018)
2. Radunovic M, Vukcevic B, Abramovic M, Vukcevic N, Radojevic N, Vuksanovic-Bozanic A. **Bilateral anatomic variation in the relation of the upper trunk of the brachial plexus to the anterior scalene muscle.** Folia Morphol (Warsz). 2019; 78(1): 195-198. ISSN: 0015-5659 e-ISSN:1644-3284  
doi: 10.5603/FM.a2018.0056. - SCIE, SCOPUS, IF: 0.780 (2018)
3. Vuksanovic-Bozanic A, Vukcevic B, Abramovic M, Vukcevic N, Popovic N, Radunovic M. **The pterygopalatine fossa: morphometric CT study with clinical implications.** Surg Radiol Anat. 2019; 41(2): 161-168. ISSN: 0930-1038 (Print) 1279-8517 (Online)  
doi: 10.1007/s00276-018-2136-8. - SCIE, SCOPUS, IF: 1.039 (2018)
4. Popovic N, Lipovac M, Radunovic M, Ugarte J, Isusquiza E, Beristain A, Moreno R, Aranjuelo N, Popovic T. Fractal characterization of retinal microvascular network morphology during diabetic retinopathy progression. Microcirculation. 2019; 26(4): e12531. ISSN: 1073-9688 E-ISSN: 1549-8719  
<https://doi.org/10.1111/micc.12531> - SCI, SCIE, IF: 2.679 (2018)

### **CITIRANOST U 2019. godini:**

- izvještaj sa sajta Google Scholar Citations na dan 2.12.2019. godine – **59 puta citiran u 2019. godini**
- ukupna citiranost radova po Scopusu za pojedinačnog autora na dan 2.12.2019. godine – **32 puta citiran u 2019. godini**  
(Ispunjava uslove člana 4 Pravilnika o postupku, uslovima vrednovanja i načinu nagrađivanja zaposlenih za poseban doprinos razvoju i međunarodnom pozicioniraju Univerziteta UCG – (Broj 02 – 171/1 od 17.6.2019. UO UCG)

**RADOVI SAOPŠTENI NA KONGRESIMA OD MEĐUNARODNOG  
ZNAČAJA U 2019. GODINI**

**I KONGRES LEKARA KOSOVA I METOHIJE, nacionalni kongres sa  
međunarodnim učešćem, Kosovska Mitrovica, 29.11.-1.12.2019.**

**Predavanje po pozivu (objavljeni in extenso)**

1. Radunovic M, Vukcevic B, Abramovic M, Vukcevic N, Vuksanovic-Bozanic A. Fossa pterygopalatina – CT morfometrija i klinički značaj. Praxis medica. 2019; 48(2): 53-57. YU ISSN 0350-8773 UDC61

**Rad saopšten na Kongresu, objavljen in extenso**

1. Vuksanovic-Bozanic A, Radunovic M, Abramovic M, Vukcevic B, Vukcevic N. Klinički značaj poznavanja varijacija spoljašnje kružne butne arterije i njenih grana. Praxis medica. 2019; 48(2): 59-63. YU ISSN 0350-8773 UDC61
- Radunović M. Moderator sesije: Bazične nauke u savremenoj medicini.

**XXII Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2019“ in physical education, sport and recreation (Niš, Serbia, october 17-19, 2019)**

**Rad saopšten na Konferenciji objavljen in extenso**

Radovanović D. Radunović M. Abramović M. and Ignjatović A. SECULAR TREND OF NUTRITIONAL STATUS OF PREPUBESCENT SCHOOL CHILDREN: A PILOT STUDY. Book of Proceedings, XXII Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2019“ in physical education, sport and recreation, Niš, 2019; 227-230. ISBN: 978-86-81474-01-3

<http://www.fsfv.ni.ac.rs/nauka/fis-komunikacije/zbornici-radova-sa-fis-komunikacija>

## **UČEŠĆE U PROJEKTIMA u 2019. godini:**

- Član Projektnog tima iz Crne Gore na bilateralnom naučno-istraživačkom projektu pod nazivom »Sekularni trendovi antropometrijskih karakteristika, kardiorespiratorne izdržljivosti i motoričkih sposobnosti kod djece i adolescenata kao osnov za planiranje i programiranje fizičke aktivnosti«. Projekat je odobren od strane Ministarstva nauke Crne Gore za finansiranje mobilnosti istraživačkih timova iz Crne Gore i Republike Srbije za period 2019-2020. godine.
- Član istraživačkog tima u okviru naučno istraživačkog projekta: »Nove metode za stratifikaciju rizika za progresiju kancera i Alchajmerove bolesti kod pacijenata u Crnoj Gori« - **DEMOSTRATE**. Projekat je odobren od strane Ministarstva nauke Crne Gore i realizuje se u periodu od 1.4.2019. – 31.3.2021. godine
- Član istraživačkog tima iz Crne Gore za realizaciju projekta: »Retinal and cognitive dysfunction in type 2 diabetes: unraveling the common pathways and identification of patients at risk of dementia« - RECOGNISED. Projekat se realizuje kroz okvirni program za istraživanje i inovacije »**HORIZON 2020**« u periodu od 1.1.2020. – 31.12.2023. (Call: H2020-SC1-2019-Two-Stage-RTD; Grant Agreement – 847749 – RECOGNISED)  
[https://cordis.europa.eu/project/rcn/226096/en?WT.mc\\_id=RSS-Feed&WT.rss\\_f=project&WT.rss\\_a=226096&WT.rss\\_ev=a](https://cordis.europa.eu/project/rcn/226096/en?WT.mc_id=RSS-Feed&WT.rss_f=project&WT.rss_a=226096&WT.rss_ev=a)