

MENTORSTVO

Kandidat: Ime i prezime		Dr med Marija Abramović		
PREDLOŽENI MENTOR/I				
	Titula, ime i prezime	Ustanova i država	Naučna oblast	
Prvi mentor	Prof. dr Miroslav Radunović	Medicinski fakultet Podgorica	Anatomija	
Drugi mentor				
Sjednica Vijeća organizacione jedinice na kojoj je izvršeno predlaganje mentora		17.04.2018. godine		
KOMPETENCIJE MENTORA (pet objavljenih radova u relevantnim časopisima)				
Prvi mentor	1	Radunović M, Vuksanović-Božarić A, Radojević N, Vukadimović T. A new anatomical variation of the musculocutaneous and the median nerve anastomosis. Folia Morphol 2013;72(2):176-9		
	2	Vuksanović-Božarić A, Radunović M, Radojević N, Abramović M. The bilateral anatomical variation of the sural nerve and a review of relevant literature. Anat Sci Int 2014;89(1):57-61		
	3	Radojević N, Radunović M. Traumatic Acute Myocardial Ischaemia Involving Two Vessels. J. Forensic Leg Med 2014;23:9-11		
	4	Vuksanović-Božarić A, Radojević N., Muhović D., Abramović M, Radunović M. Significance of anatomical variations of the lateral circumflex femoral artery for the tensor fasciae latae flapping. Folia Morphol (Warsz). 2015;74(3):389-95		
	5	Radunović M, Vuković M, Radojević N, Lazović R, Radunović M. Gunshot liver injuries grade I-III and related liver enzyme values. Vojnosanitetski pregled (2017); ISSN 0042-8450. Online First March, 2017. DOI: 10.2298/VSP, 161215042R		
Drugi mentor	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
PODACI O MAGISTRANDIMA I DOKTORANDIMA				
	Broj magistranada		Broj doktoranada	
	trenutno	ukupno	trenutno	ukupno
Prvi mentor			1	1
Drugi mentor				
Datum i ovjera (pečat i potpis odgovorne osobe)				
U Podgorici, (20.04.2018)				
		DEKAN 		

UNIVERZITET CRNE GORE
MEDICINSKI FAKULTET
Broj: 1030/7
Podgorica, 17.04. 2018. godine

Na osnovu člana 64 i 65 Statuta Univerziteta Crne Gore broj:07-304 od 04.02.2015. godine („Bilten UCG br.337-posebno izdanje od 13.02.2015. godine), člana 29 Pravila doktorskih studija (Bilten UCG broj:339/15), Inicijalnog prijedloga Komisije za doktorske studije broj: 752/1 od 30.03.2018. godine, Vijeće Medicinskog fakulteta u Podgorici, na sjednici održanoj 17.04.2018. godine, utvrdilo je

PRIJEDLOG

1. **Dr med Miroslav Radunović**, vanredni profesor Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, predlaže se za mentora za izradu doktorske disertacije, studentu doktorskih studija dr med Mariji Abramović, oblast: anatomija.
2. Mentor iz tačke 1 ovog Prijedloga, dužan je da pomaže studentu pri izboru metoda naučno - istraživačkog rada, literature, pripremi strukture rada, u definisanju istraživačkih aktivnosti i planiranju vremenskog okvira za istraživanja na osnovu kojeg se može pratiti napredak studenta, kao i da mu pruža drugu stručnu pomoć.
3. Prijedlog se upućuje Centru za doktorske studije i Senatu Univerziteta Crne Gore, na dalju proceduru.

**VIJEĆE MEDICINSKOG FAKULTETA**
PREDSJEDAVAJUĆI,
Acc. prof. dr Goran Nikolić - dekan

Dostavljeno:
-Centru za doktorske studije
-Studentska služba
-a/a

Ул. Цетинска бр. 2
П. фах 99
81000 ПОДГОРИЦА
ЦРНА ГОРА
Телефон: (020) 414-255
Факс: (020) 414-230
E-mail: rektor@ac.me



Ul. Cetinjska br. 2
P.O. BOX 99
81 000 PODGORICA
MONTENEGRO
Phone: (+382) 20 414-255
Fax: (+382) 20 414-230
E-mail: rektor@ac.me

Број: 08-1096
Датум, 26.06.2014 г.

Ref: _____
Date, _____

На основу члана 75 став 2 Закона о високом образовању (Сл.лист РЦГ, бр. 60/03 и Сл.лист ЦГ, бр. 45/10 и 47/11) и члана 18 став 1 тачка 3 Статута Универзитета Црне Горе, Сенат Универзитета Црне Горе, на сједници одржаној 26. јуна 2014. године, донио је

**ОДЛУКУ
О ИЗБОРУ У ЗВАНЈЕ**

Dr sci med. MIROSLAV RADUNOVIĆ бира се у академско звање ванредни професор Универзитета Црне Горе за предмет: **Anatomija, на Медицинском факултету, на период од 5 година.**

РЕКТОР

Mirnović
Prof.dr Predrag Miranović



BIOGRAFIJA

Rođen je 04.05.1970. godine u Beranama, gde je završio osnovnu i srednju školu. Na Medicinskom fakultetu u Prištini diplomirao je 2. februara 1996. godine. Po završetku fakulteta počeo je sa radom u JZU Dom zdravlja Berane, gdje je obavio obavezni ljekarski staž. Nakon toga zasnovao je radni odnos na Medicinskom fakultetu u Prištini 1997. godine, a od 15.10.1998. godine na Medicinskom fakultetu u Podgorici, radeći na mjestu stručnog saradnika na predmetu Anatomija.

Oktoobra 2002. godine počeo je specijalizaciju iz oftalmologije za potrebe KCCG uz istovremeno angažovanje na Medicinskom fakultetu u Podgorici. Specijalizaciju iz oftalmologije završio je 4. aprila 2007. godine na VMA u Beogradu. Član je Predsjedništva Udruženja oftalmologa Crne Gore (UOCG) i član EVER-a (European Association for Vision and Eye Research). Sudski vještak iz oblasti oftalmologije je od 2008. godine, a zvanje Primarius iz ove oblasti dodijeljeno mu je 25.7.2012. godine. Mentor je specijalizantima oftalmologije od 2015. godine.

Magistarsku tezu pod nazivom: »Citohistološke i morfometrijske karakteristike kardiomiocita nastale imobilizacionim stresom pacova« odbranio je 25. februara 2003. godine na Medicinskom fakultetu u Prištini, a doktorsku tezu pod nazivom »Mikromorfološke, histohemijske i imunohistohemijske osobine optičkog živca u čoveka« odbranio je na istom fakultetu 19. juna 2008. godine.

Objavio je više naučnih radova u časopisima, koji se nalaze u referentnim bazama podataka. Učesnik je više seminara, kongresa, simpozijuma i aktivni učesnik work shop-ova iz oblasti anatomije i oftalmologije u zemlji i inostranstvu. Član je Srpskog Anatomskeg Društva, European Federation for Experimental Morphology (EFEM) i International Federation of Association of Anatomists (IFAA).

Autor ili koautor je četiri knjige studijskog karaktera i koautor dva univerzitetska udžbenika »Brodaska medicina i medicinska briga« namijenjenog studentima Pomorskog fakulteta u Kotoru i udžbenika »Hirurgija« namijenjenog studentima Visoke medicinske škole. Mentor je u više završnih radova na Medicinskom fakultetu u Podgorici, član Komisija za izbor u akademsko zvanje, član Nacionalne komisije za razvoj transplantacijskog programa i unapređenje donatorstva organa u Crnoj Gori a od 2008. godine na listi je eksperata za procjenu dokumentacije o lijekovima i medicinskim sredstvima, Agencije za lijekove i medicinska sredstva Crne Gore (CALIMS).

Kao saradnik - aktivni istraživač učestvovao je u dva naučno - istraživačka projekta: „Citohistološka i klinička istraživanja vaskularnog remodelovanja u bolestima srca i krvnih sudova“ i u projektu „Morfološka i klinička istraživanja bioloških mehanizama vaskularnog remodelovanja naslednih i stečenih bolesti krvnih sudova“. Nosilac istraživanja u oba projekta bio je Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore.

U zvanje docenta izabran je 2009. godine na predmetu Anatomija na Medicinskom fakultetu u Podgorici. Od tada je angažovan u izvođenju nastave iz Anatomije na više studijskih programa na Univerzitetu Crne Gore. Avgusta 2013. godine imenovan je za prodekana za međunarodnu saradnju na Medicinskom fakultetu u Podgorici, a juna 2014. godine izabran je u zvanje vanrednog profesora na predmetu Anatomija na istom fakultetu.

Govori njemački i služi se engleskim jezikom. Živi u Podgorici. Oženjen je i ima jedno dijete.

Radovi objavljeni u časopisima sa SCI/SCIE liste

1. Radunović M, Vitošević Z, Četković M, Vuksanović – Božarić A, Radojević N, Radunović M. Morphometric Analysis of the Fascicular Organisation of the Optic Nerve. *Vojnosanitetski pregled* 2015; 72(2): 132–135.

VOJNOSANITETSKI PREGLED. Vojnomedicinska akademija. ISSN: 0042-8450; Index Medicus (MEDLINE baza), Experta Medica (EMBASE), EBSCO, Biomedicina Serbica, Giornale di Medicina Militare, Revista de Medicina Militar, Revue internationale de Services de Santé des Forces Armées, **Science Citation Index Expanded**, IF₂₀₁₄: 0,292.

2. Radunović M, Vuksanović – Božarić A, Radojević N, Vukadinović T. A new anatomical variation of the musculocutaneous and the median nerve anastomosis. *Folia Morphol* 2013; 72(2): 176-9.

FOLIA MORPHOLOGICA. Polish Anatomical Society & Via Medica. ISSN: 0015-5659; Index Medicus/MEDLINE, EMBASE/Scopus, Elsevier BIOBASE, Biological Abstracts, BIOSIS Previews, Zoological Record, Dental Abstracts, NCBI/National Center for Biotechnology Information, Index Copernicus, **Science Citation Index Expanded**, IF₂₀₁₂: 0,469.

3. Radunović M, Radunović M, Radunović M, Lazović R, Panić N, Bulajić M. Biohumoral and endocrine parameters in assessment of surgical trauma in open and laparoscopic cholecystectomy. *Vojnosanitetski pregled* 2013; 70(6): 555–560.

VOJNOSANITETSKI PREGLED. Vojnomedicinska akademija. ISSN: 0042-8450; Index Medicus (MEDLINE baza), Experta Medica (EMBASE), EBSCO, Biomedicina Serbica, Giornale di Medicina Militare, Revista de Medicina Militar, Revue internationale de Services de Santé des Forces Armées, **Science Citation Index Expanded**, IF₂₀₁₂: 0,210.

4. Vuksanović – Božarić A, Radunović M, Radojević N, Abramović M. The bilateral anatomical variation of the sural nerve and a review of relevant literature. *Anat Sci Int* 2014; 89(1): 57-61.

ANATOMICAL SCIENCE INTERNATIONAL. Springer & Japanese Association of Anatomists, ISSN: 1447-6959; Journal Citation Reports/Science Edition, Pub Med/Medline, SCOPUS, EMBASE, Chemical Abstracts Service (CAS), Google Scholar, EBSCO, CSA, Academic Search, Biological Abstracts, BIOSIS, Current Abstracts, OCLC, SCImago, Summon by Serial Solutions, **Science Citation Index Expanded**, Current Contents/Life Sciences, IF₂₀₁₃: 0,839.

5. Radojević N, **Radunović M**, Pajović B. Restricting Sports Activity in Reducing the Rate of Varicocele and Related Infertility Parameters in Athletes. Arch Med Sci 2015; 11(1): 169-173.

ARCHIVES OF MEDICAL SCIENCE. Termedia Sp. z.o.o, ISSN: 1734-1922; ISI Master Journal List, EMBASE, Chemical Abstracts (CAS), Database of Abstracts of Reviews of Effects, CAB Abstracts, SciFinder, SCOPUS, Index Copernicus (IC), SCIRUS, National Library of Medicine, Directory of Open Access Journals, Global Health Database, MNISW / KBN, HINARI Access to Research, J-Gate, TUMS Digital Library, OpenMED@NIC, Geneva Foundation Free Medical Journals, The British Library, NewJour, Medical Library, **Science Citation Index Expanded**, IF₂₀₁₄: 2,030.

6. Radojević N, **Radunović M**. Traumatic Acute Myocardial Ischaemia Involving Two Vessels. J Forensic Leg Med 2014; 23: 9–11.

JOURNAL OF FORENSIC AND LEGAL MEDICINE. Elsevier SCI LTD, ISSN:1752-928X; Cambridge Scientific Abstracts, Criminal Justice Abstracts, EMBASE, Forensic Science FORS, National Criminal Justice Reference Service, Scopus, Index medicus/Medline, **Science Citation Index Expanded**, **Current Contents/Clinical Medicine**, IF₂₀₁₃: 0,989.

7. Vuksanović-Božarić A, Radojević N, Muhović D, Abramović M, **Radunović M**. Significance of anatomical variations of the lateral circumflex femoral artery for the tensor fasciae latae flapping. Folia Morphol (Warsz). 2015;74(3):389-95.

8. Radunović M, Vuković M, Radojević N, Lazović R, **Radunović M**. Gunshot liver injuries grade I-III and related liver enzyme values. Vojnosanitetski pregled (2017); ISSN 0042- 8450 Online First March, 2017. DOI: 10.2298/VSP 161215042R

Prof. Dr Miroslav Radunović