

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Милош М. Дујовић			
Звање		Предавач			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Клиничко болнички центар „Звездара“, 2014 Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2020.			
Ужа научна односно уметничка област		Општемедицински предмети, Радиологија и Нуклеарна медицина			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2020.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“	Медицинске науке	Општемедицински предмети Радиологија и Нуклеарна медицина	
Докторат		Докторанд – Универзитет у Београду	Биомедицинско инжењерство и технологије		
Специјализација	2019.	Медицински факултет, Универзитет у Београда	Медицинске науке	Радиологија	
Магистратура					
Мастер					
Диплома	2013.	Медицински факултет, Универзитет у Београда	Медицинске науке	Општа медицина	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	РТ603а	Планирање у радиотерапији	Предавања	Струковни медицински радиолог	ОСС
2.	СРТ12	Виртуелни прегледи на компјутеризованом томографу	Предавања вежбе	Специјалиста струковни медицински радиолог	ССС
3.	СРТ13	Компјутеризована томографија главе, грудног коша и абдомена	Предавања	Специјалиста струковни медицински радиолог	ССС
4.	СРТ156	Дијагностички ултразвук урогениталног тракта	Предавања	Специјалиста струковни медицински радиолог	ССС
5.	СРТ236	Дијагностички ултразвук абдомена	Предавања вежбе	Специјалиста струковни медицински радиолог	ССС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Дујовић М, Чотрић В. Виртуелни прегледи на компјутеризованом томографу главе. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-68-5				
2.	Дујовић М, Чотрић В. Компјутеризована томографија главе, грудног коша и абдомена. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2021. ИСБН: 978-86-87255-67-8				
3.	Čotrić V, Dujović M , Đukanović B. Virtuelna kolonografija. <i>Materia Medica</i> , 2021;37(2):2048-2051.				
4.	Pantelić M, Dujović M , Vučinić T, Radujković N, Medan A, Pantelić M. Perkutana drenaža pseudociste pankreasa nakon akutnog pankreatitisa – trogodišnje praćenje. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Zlatibor, Srbija, oktobar 2021. Knjiga sažetaka, p 212.				
5.	Dujović M , Pantelić M, Vučinić T. MDCT u dijagnostici spontanih mišićnih hematoma kod Covid-19 pacijenata. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Zlatibor, Srbija, oktobar 2021. Knjiga sažetaka, p 140-141.				
6.	Radujković N, Vučinić T, Dujović M , Pantelić M. Dilatacija bronhijalnih arterija i uloga multidetektorske kompjuterizovane tomografije bronhijalnih arterija. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Zlatibor, Srbija, oktobar 2021. Knjiga sažetaka, p 178-179.				
7.	Vučinić T, Dujović M , Pantelić M, Radujković N, Knežević L, Videnović V. CT pulmoangiografija kod kovid pacijenata. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Zlatibor, Srbija, oktobar 2021. Knjiga sažetaka, p 133-134.				
8.	Radujković N, Vučinić T, Pantelić M, Medan A, Dujović M , Stanucević M. Nasledna hemoragijska teleangiektazija, osler-weber-rendu bolest. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Zlatibor, Srbija, oktobar 2019. Knjiga sažetaka, p 145.				
9.	Pantelić M, Dujović M , Đurić P, Vučinić T. Radiološke metode u dijagnostici i lečenju malfunkcije vaskularnih pristupa za hemodijalizu. Rezime u zborniku radova sa domaćeg kongresa - Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Zlatibor, Srbija, 2019.				
10.	Pantelić M, Dujović M , Vučinić T, Medan A. Drug coated balloons as a new method for treating peripheral arterial disease of the lower extremities. Rezime u zborniku radova sa međunarodnog kongresa- XVII Balkan Congress of Radiology. Crete, Greece. 2019.				

11.	Dujović M , Pantelić M, Vučinić T, Tričković J. Plućna tromboembolija od sumnje do dijagnoze – uloga multidetektorske kompjuterizovane tomografije. Rezime u zborniku radova sa domaćeg kongresa - Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Zlatibor, Srbija, 2019
12.	Dujović M , Pantelic M, Stanucevic M, Dasic I, Vucinic T. Drug-eluting balloon angioplasty as a modern procedure for dealing with superficial femoral artery occlusion in patients with diabetes. European Society of Radiology. EPOS abstract in submission.
13.	Dujović M , Tričković J, Menković N, Petković A, Ćosić D, Mašulović D. Acute chest pain: the major role of multidetector computed tomography – pulmonary embolism. Srce i krvni sudovi, 2017, 36(A):2-24.
14.	Tričković J, Dujović M , Menković N, Petković A, Ćosić D, Mašulović D. Acute chest pain: the major role of multidetector computed tomography - acute aortic syndrome. Srce i krvni sudovi, 2017, 36(A):2-24.
15.	Ćosić D, Menković N, Petković A, Ilić M, Zorić D, Tričković J, Dujović M , Mašulović D. MDCT karakteristike aneurizme abdominalne aorte i njenih potencijalnih komplikacija. Srce i krvni sudovi, 2017, 36(A):2-24.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	0	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	1	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни

	<p>Universita Cattolica del Sacro Cuore, Facolta di Medicina e Chirurgia “ A. Gemelli ”, Istituto di Igiene, Roma, Italy Erasmus Mundus – ERAWEB, Roma, Italy 2014</p> <p>Сертификат о успешно завршеној теоријској и практичној обуци из „Прве помоћи“, одржан од 16.07 - 27.07.2012. године, Београд Сертификат о успешно завршеном “ Principles and methodes of Health Technology Assessment“, Facolta di Medicina e Chirurgia “ A. Gemelli ”, Istituto di Igiene, Roma, Italy 2014 Сертификат о завршеном курсу: Дијагностичка компјутеризована томографија целог тела, Универзитет у Новом Саду, 2017 Сертификат о завршеном курсу: Напредне радиолошке технике у ургентним стањима, Универзитет у Новом Саду, 2017 Сертификат о завршеном курсу: Ехотомографски преглед дојке, Антамедица, Београд 2022</p>
--	---

Други подаци које сматрате релевантним:

Члан скупштине Лекарске коморе Србије (ЛКС) и регионалне лекарске коморе Београда (РЛКБ)
Члан посебног одбора за медицинско образовање РЛК Београда и ЛКС
Члан Удружењу радиолога Србије
Члан Европског удружења радиолога (European Society of Radiology - ESR)
Оснивач и председник струковног удружења „ Практична медицинска едукација“
Председник скупштине омладинске задруге „ Нова Палилула “, Београд