

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

Име и презиме		Славиша М. Ђурђевић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2020.			
Ужа научна односно уметничка област		Физикална медицина и рехабилитација			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2019.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“	Медицинске науке	Физикална медицина и рехабилитација	
Докторат	2001.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Медицинске науке	Мултидисциплинаран (физикална медицина и рехабилитација, ендокринологија, физиологија, гинекологија и педијатрија)	
Специјализација	1989.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Медицинске науке	Физикална медицина и рехабилитација	
Магистратура	1991.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Медицинске науке	Ендокринологија	
Мастер					
Диплома	1984.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	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.	ФТ3036	Рехабилитација у спорту	предавања	Струковни физиотерапеут	ОСС
2.	ФТ4046	Мануелна терапија	предавања	Струковни физиотерапеут	ОСС
3.	ФТ501	Клиничка физикална терапија	предавања	Струковни физиотерапеут	ОСС
4.	СФТ14	Традиционалне методе у мануелној терапији	предавања	Специјалиста струковни физиотерапеут	ССС
5.	ССЕ126	Ергономија	предавања вежбе	Струковни санитарно еколошки инжењер	ОСС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Ђурђевић С, Митровић Д. Клиничка физикална терапија, скрипта, Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022.				
2.	Ђурђевић С, Митровић Д. Клиничка кинези терапија, скрипта, Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022.				
3.	Milanov M, Mitić S, Ђурђевић S, Pejović J. Morfologija bazilarne arterije i Willisov šestougao, Materija Medica, 2022.				
4.	Ђурђевић S., Marjanović V.et al. Electrophoresis, ASA Method of rational application of medicaments of comporary manangement in healthcare. Ekonomica, међднародни žurnal.Niš 2018; (Vol 3) 31-36				
5.	Pavlović M, Pejović J, Mladenović J,Čekanac R, Jovanović D, Karkalić R, Randelović D,Ђурђевић S. Ejection experience in Serbian Air Force, 1990-2010. Vojnosanitetski pregled,Belgrade 2014;71(6):531-3				
6.	Ђурђевић S, Pavlović M, Kaličanin S, Ђурђевић M, Randelović D, Međedović S, Ivković D, Stojanov S.Modern therapy of temporomandibular joint lesions in pilots and parachooters of Serbian army by physical agens.Turkish Medical Association allocated 13,5 credits (CME) for 18.Conggress of BMMC,Istambul; 2013.p. 371.				
7.	Ђурђевић S, Pavlović M, Kaličanin S, Ђурђевић M, Randelović D, Međedović S, Ivković D, Stojanov S.Pharmacokinetic effect of iontophoretic and oral input COX 2 inhibitors in hurted cartilage of landing parachooters.Turkish Medical Association allocated 13,5 credits (CME) for 18.Conggress of BMMC,Istambul; 2013.p. 372.				
8.	Randelović D, Pavlović M, Ђурђевић S, Međedović S, Krkeljić J, Kostić B. Effects of extendet hypoxia to the organ of vision in flying militari pilots. Turkish Medical Association allocated 13,5 credits (CME) for 18.Conggress of BMMC,Istambul; 2013.p. 292.				
9.	Krkeljić J, Pavlović M, Randelović D, Ђурђевић S, Međedović S. The benefits of oxygen therapy to patients with pain after musculoskeletal injuries. Turkish Medical Association allocated 13,5 credits (CME) for 18.Conggress of BMMC,Istambul; 2013.p. 319.				
10.	Malacko J, Doder D, Ђурђевић S, Savić B, Doder R. Differences in the bioenergetic potential participating in team sports.Vojnosanitetski pregled,Belgrade2013;70(7):633-636.				

11.	Djurđević S , Veličković V, Mladenović Ćirić I, Dedić G.Reviewing of meloxicam concentration applicated peroraly and by electrophoresis on injured knee ankle of parachutist. Reshearch in kinesiology, Skopje 2013; 41(1): 83-86.
12.	Mladenovic Ćiric I, Stojiljkovic S, Bjelakovic Lj, Nikolic M, Djurđević S , Pirsi D.Difference in the heart rate and the blood lactate level in football and hanball female layers during the Conconi test. HealthMed,Sarajevo B&H, 2012; 6(6):2004-2009.
13.	Đurđević S . Jontoforetska i intravenska aplikacija meloxicama u sinovijalnu tečnost kolena.U: Zbornik radova 4. fizijatrijskog kongresa Bosne i Hercegovine, Banja Luka 2012.p.111.
14.	Đurđević S , Kaličanin S, Pavlović M, Stojanov S. Mogućnost jontoforeze u lečenju zubnih procesa letača. U: Zbornik radova 4. fizijatrijskog kongresa Bosne i Hercegovine, Banja Luka 2012.p.497.
15.	Đurđević S , Pavlović M, Stojanov S. Kaličanin S, Randelović D, Međedović S vlović M, Stojanov S. Kostić B.Physical therapy of luxation of temporomandibles joint of pilots and parachutist. U:Abstract Book 17.Congress of the Balkan Military Medical Committee; Belgrade; 2012.p.229-30.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	24	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	10	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни
Усавршавања	ВМА 1996.год. из физикалне медицине и реуматологије. Ваздухопловне власти Европе EASA, Брисел 2004, Баромедицина Турска, Истамбул 2016.	

Други подаци које сматрате релевантним

Председник секције за ваздухопловну медицину Српског лекарског друштва и рецензент за примаријате.

Овлашћен судски вештак за области:физикална медицина и рехабилитација и ваздухопловна медицина.

За последњих 5 година организовао и као предавач и председавајући реализовао 10 скупова Континуиране медицинске едукације, акредитованих од стране од Здравственог савета Србије