

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

<b>Име, средње слово, презиме</b>		<b>Славиша М. Ђурђевић</b>	
<b>Звање</b>		<b>Ванредни професор</b>	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Војномедицинска академија, јуни 1999.	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Физикална медицина и рехабилитација	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2014.	Војномедицинска академија	Физикална медицина и рехабилитација
Докторат	2001.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Мултидисциплинаран (физикална медицина и рехабилитација, ендокринологија, физиологија, гинекологија и педијатрија)
Специјализација	1989.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Физикална медицина и рехабилитација
Магистратура	1991.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	ендокринологија
Диплома	1984.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	општа медицина
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
	назив предмета		Назив студијског програма, врста студија
1.	Клиничка кинезитерапија		Основне струковне студије, СФТ
2.	Општа кинезитерапија		Основне струковне студије, СФТ
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	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. Congress of BMMC, Istanbul; 2013.p. 371.		
2.	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. Congress of BMMC, Istanbul; 2013.p. 372.		
3.	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. Congress of BMMC, Istanbul; 2013.p. 292.		
4.	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. Congress of BMMC, Istanbul; 2013.p. 319.		
5.	Pavlović M, Stepanić P, Krošnja S, Randelović D, Krkeljić J, Ђурђевић S, Međedović S. Selection of cadets-pilots and heart rate variability in coriolis rection +Gz acceleration. Turkish Medical Association allocated 13,5 credits (CME) for 18. Congress of BMMC, Istanbul; 2013.p. 53		
6.	Ђурђевић S. Jontoforetska i intravenska aolikacija meloxicama u sinovijalnu tzečnost kolena. U: Zbornik radova 4. fizijatrijskog kongresa Bosne i Hercegovine, Banja Luka 2012.p.111.		
7.	Ђурђевић 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.		
8.	Pavlović M, Stepanić P, Krosnja S, Ђурђевић S, Međedović S, Randelović D. Heart rate and R-R interval response of students-pilots on corioles reaction and +Gz acceleration. U: Abstract Book 17. Congress of the Balkan Military Medical Committee; Belgrade; 2012.p.62-63.		
9.	Ђурђевић S, Pavlović M, Stojanov S. Kaličanin S, Randelović D, Međedović S vlović M, Stojanov S. Kostić B.comparated effects iontophoretical and peroral application NSAIL for pilots and parachutists. U: Abstract Book 17. Congress of the Balkan Military Medical Committee; Belgrade; 2012.p.228-9.		
10.	Ђурђевић 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.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			
*Студијски програм: СФТ – струковни физиотерапеут			

