

Презиме, средње слово, име		Душан Б. Перић		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Кинезиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	
Избор у звање Редовни професор	2013.	Универзитет „Educons“, Сремска Каменица	Физичко васпитање и спорт	
Избор у звање Редовни професор	2004.	Факултет за менаџмент у спорту, Београд	Кинезиологија	
Избор у звање Ванредни професор	2000.	Факултет спорта и ФВ Београд	Методологија истраживања	
Избор у звање Доцента	1995.	Факултет спорта и ФВ Београд	Методологија истраживања	
Избор у звање Асистента	1992.	Факултет спорта и ФВ Београд	Методологија истраживања	
Докторат	1992.	Факултет физичке културе, Београд	Методологија	
Диплома	1986.	Факултет физичке културе, Београд	Физичка култура	
Списак дисертација у којима је наставник ментор или је био ментор у претходних 10 година				
Р.Б	Наслов дисертације	Име кандидата	*пријављена	** одбрањена
1.	Физичко васпитање у функцији раног откривања даровитости деце предшколског узраста	Наташа Стурза		2002.
2.	Утицај програма рукомета на развој морфолошких и моторичких карактеристика деце узраста 13-15 година	Николаос Оксизоглу		2003.
3.	Процена психо-физичког статуса кандидата глуме за упис на факултет драмских уметности на основу задатака пријемног испита	Александар Тасковић		2004.
4.	Компаративна анализа два модела организовања физичког васпитања у предшколским установама усмерена на трансформацију моторичких способности деце узраста од 6 до 7 година	Веселин Бунчић		2005.
5.	Моделовање информационог система за комплексну анализу рвачких такмичења	Милорад Докманац		2006.
6.	Стање издаваштва и ниво коришћења спортске литературе у Републици Србији	Миливоје Дошеновић		2007.
7.	Тенденције савременог фудбала у односу на ефикасност дефанзивних и офанзивних елемената тактике	Пеко Вујовић		2008.
8.	Кинематички модел спортске технике дисциплине скок мотком са компаративном анализом	Александар Лукман		2008.
9.	Моделовање тактике на бази статистичке анализе елемената одбојкашке игре	Неџад Османкач		2008.
10.	Ефекти специфичних игара усмерених на превенцију деформитета кичменог стуба у	Небојша Цветковић		2009.

	сагиталној равни код деце предшколског узраста			
11.	Вриједности силе и снаге мускулатуре ногу остварене при различитим угловима извођења покрета	Борко Петровић		2009.
12.	Ефекти специфичних кинезиолошких оператора усмерених на побољшање психо-социјалног статуса и јачање имунитета деце предшколског узраста	Андрија Пештерац		2011.
13.	Акутни ефекти статичких и динамичких истезања на испољавање максималне силе и снаге мишића натколенице	Николина Гердијан	2012.	
13.	Ефекти програма изборних предмета у настави физичког васпитања у односу на трансформацију морфолошких карактеристика, моторичких и функционалних способности ученика трећег циклуса основне школе	Бранислав Радуловић		2013.

*Година у којој је дисертација пријављена (само за дисертације које су у току), ** Година у којој је дисертација одбрањена (само за дисертације из ранијег периода)

Радови у научним часописима из области студијског програма са званичне листе ресорног министарства за науку, у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (минимално 5 не више од 20)

1.	Stepić, N., Novaković, M., Perić, D. & Martić, V. (2008). Effects of intraoperative perineural steroid injection on median nerve conduction in patients with carpal tunnel syndrome. <i>VPS</i> (65) 825-829.	M2 3
2.	Rendulić, S., Perić, D., Ostojić, S., Jukić, I. & Marošević, D. (2011). Importance of kinesitherapeutical programm in use viscosupplementation at mild and moderate stage of knee osteoarthritis. <i>Jour US China medical science</i> , 8 (3), 21-26.	M2 3
3.	Vujović, V. & Perić, D. (2013). Structural system of contribution of cultural-tourist attractions to the market attractiveness of the locality. <i>Science Publishing Group</i> , 1 (5), 63-74.	M2 3
4.	Amanović D, Milošević M, Mudrić R, Dopsaj M, Perić D (2006). Modeling variability of the assigned level of force during isometric contractions of the arms extensor muscles in untrained males. <i>Facta universitatis – Series: Physical education and sport</i> 4 (1) 35-48.	M2 4
2.	Perić, D. (2003). Factorial structure of modern basketball. <i>Physical culture</i> , Skopje (4) 256-260.	M5 1
5.	Rendulić-Slivar S, Perić, D. & Jukić I (2011). Značaj jačine mišića – екстензора у зглобу колјена за смањење осјећаја боли код старијих особа са остеоартритисом. <i>Reumatizam</i> 58 (1) 21-26.	M5 1
7.	Perić, D. (1989). Prilog metodici obuke dece predškolskog uzrasta u plivanju. <i>Fizička kultura</i> , 4, 216-221.	M5 2
8.	Perić, D. (1993). Multidisciplinarnost kinezioloških informacija. <i>Godišnjak Fakulteta fizičke kulture, Beograd</i> , 56-60.	M5 3
9.	Perić, D. & Cvetković, N. (2010). The Effects of specific games on the prevention of postural disorders in the sagittal plane in pre-school children. <i>Sport – Science & Practice</i> 1 (2) 145-159.	M5 3
10.	Perić, D. (2007). Istina i objektivnost u nauci. <i>Tims Acta</i> , 1 (1), 3-8.	M5 3
11.	Petrović, B., Perić, D., Kukrić, A., Dobraš, R. & Guzina, B. (2010). Values of legs muscle force realized at different goniometers conditions of movement performance. <i>Sport – Science & Practice</i> 1(2), 121-130.	M5 3
12.	Cvetković, N. & Perić, D. (2009). The Effects of specific games directed at the prevention of flat feet in pre-school children. <i>Sport – Science & Practice</i> 1(1), 45-57.	M5 3

Збирни подаци научне активност наставника

Укупан број цитата, без аутоцитата	35
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе	4

Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	2	Међународни
Усавршавања	IAAF Regional Development Centre Moscow – International lecturer (Talin, Estonia, April 2012.)		
Други подаци које сматрате релевантним			
<p>➤ Монографије релевантне за научну област:</p> <p><u>Перић, Д.</u> (2006). <i>Методологија научних истраживања (са примерима из Спорта, Туризма и Менаџмента)</i>. Нови Сад: Факултет за спорт и туризам</p> <p><u>Перић, Д.</u> (2003). <i>Статистика примењена у спорту и физичком васпитању</i>. Београд: Факултет спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду</p> <p><u>Перић, Д.</u> (2000). <i>Пројектовање и елаборирање истраживања у физичкој култури</i>. Београд: Министарство за науку и технологију Р. Србије</p> <p><u>Перић, Д.</u> (2009). <i>Дијагностика – Мерење, тестирање и процењивање у спорту</i>. Београд: Министарство омладине и спорта Републике Србије</p> <p>➤ Уређивање домаћих научних часописа:</p> <p>Тiмс. – Acta (ISSN 1452-9467), 2007-2009. Sport – Science & Practice (ISSN 1821-2077), 2009-2012.</p> <p>➤ Уређивање тематског зборника националног значаја:</p> <p>Годишњака Факултета спорта и физичког васпитања од 1993-1997.</p>			
Максимална дужине несме бити већа од 2 странице А4			