

Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Драган Златановић		
Звање	Доцент		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2020.	Медицински факултет Ниш	Физикална медицина и рехабилитација
Докторат	2018.	Медицински факултет Ниш	Физикална медицина и рехабилитација
Ужа специјализација	2019.	Медицински факултет Београд	Дечја физијатрија
Специјализација	2013.	Медицински факултет Ниш	Физикална медицина и рехабилитација
Магистратура	2010.	Медицински факултет Ниш	Физикална медицина и рехабилитација
Диплома	2004.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.01.2021.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета	студијски програм *	
1.	Физикална медицина и рехабилитација	ИАСП	
2.	Основи физикалне медицине и рехабилитације	ОССП	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Hristina Colovic, Dragan Zlatanovic, Vesna Živkovic, Milena Jankovic, Natasa Radosavljevic, Sinisa Ducic, Jovan Ducic, Jasna Stojkovic, Kristina Jovanovic, Dejan Nikolic. A Review of Current Perspectives on Motoric Insufficiency Rehabilitation following Pediatric Stroke. <i>Healthcare (Basel)</i> 2024; 12(2):149. IF: 2.4 (M22)		
2.	Dragan Zlatanovic, Hristina Čolović, Vesna Živković, Anita Stanković, Milica Kostić, Jelena Vučić, Tatjana Tošić. The importance of assessing general motor activity in premature infants for predicting neurological outcomes. <i>Folia Neuropathol</i> 2022; 60(4):427-435. IF: 2.0 (M21)		
3.	Anita Stanković, Olivera Žikić, Mirjana Kocić, Dragan Zlatanović, Ivona Stanković. Overcoming fear avoidance behaviors and kinesiophobia in patients with chronic low back pain. <i>Facta Universitatis, Series: Medicine and Biology</i> 2022; https://doi.org/10.22190/FUMB220719005S (M52)		
4.	Jelena Vucic, Miodrag Vucic, Tatjana Stankovic, Hristina Stamenkovic, Sandra Stankovic and Dragan Zlatanovic. Potential role of IFN-γ and IL-5 in sepsis prediction of preterm neonates. <i>Open Medicine</i> 2021; 16:139-145. IF: 2.123 (M23)		
5.	Vesna D Živkovic, Ivona Stankovic, Lidija Dimitrijevic, Dragan Zlatanovic, Natasa Savic. Management of Bladder Bowel Dysfunction in Children by Pelvic Floor Interferential Electrical Stimulation and Muscle Exercises: A Randomized Clinical Trial. <i>Urology</i> 2020;146:299. IF: 1.924 (M22)		
6.	Colovic H, Dimitrijevic L, Stankovic I, Radovic-Janosevic D, Zlatanovic D. Botulinum toxin type A for spastic cerebral palsy: Is it time to change praxis? <i>J Rehabil Med</i> 2020; 52(2). pii: jrm00014. IF: 2.258 (M21)		
7.	Hristina Čolović, Vesna Živković, Dragan Zlatanović, Nadica Milošević-Milenović, Dragana Janošević-Radović. Use of botulinum toxin a and subsequent rehabilitation in ambulatory children with spastic cerebral palsy – effects and dilemmas. <i>Acta Medica Medianae</i> 2020; 59(1):110-115 (M52)		
8.	Mirjana Kocić, Marina Milenković, Marija Spalević, Aleksandra Krstović, Anita Stanković, Dragan Zlatanović. Functional improvement up to six months after total hip arthroplasty: measured by self-reported questionnaire and range of hip flexion. <i>Acta Medica Medianae</i> 2020;59(2):20-27. (M52)		
9.	M Golubović, V Perić, M Lazarević, D Milić, V Karanikolić, M Stojanović, V Stoićkov, D Krtinić, D Zlatanović, I Budić. Significance of Clinical and Demographic Data in Short-term Prediction of Cardiac Risk in Older Patients after Major Non-cardiac Surgery. <i>West Indian Medical Journal</i> 2019; IF: 0.098 (M23) DOI: 10.7727/wimj_2018.006		
10.	Zlatanović D, Čolović H, Živković V, Kocić M, Stanković A, Vučić J, Bojović N, Raičević M, Golubović M, Dinić Lj, Stanković T. Značaj Prehtlove metode u ultraranoj predikciji neuroloških abnormalnosti kod novorođenčadi i odojčadi. <i>Acta Medica Medianae</i> 2019; 58(3):111-115. (M51)		
11.	Stanković Ivona, Čolović Hristina, Živković Vesna, Stamenović Jelena, Stanković Anita, Zlatanović Dragan, Živković Danijela, Stanković Tamara. The effect of physical therapy in the treatment of patients with cervical dystonia with or without concomitant use of botulinum toxin. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2018; 75(10):1035-		

	1040. IF: 0.272 (M23)
12.	Stoickov Viktor B, Saric Sandra, Golubovic Mladjan, Zlatanovic Dragan S, Krtinic Dane, Dinic Ljubomir A, Mladenovic Bojan I, Sokolovic Dusan T, Veselinovic Aleksandar M. Development of non-peptide ACE inhibitors as novel and potent cardiovascular therapeutics: An in silico modelling approach. <i>Sar And Qsar In Environmental Research</i> 2018; 29(7):503-515. IF: 2.287 (M21)
13.	Mlađan Golubović, Milan Lazarević, Dragan Zlatanović, Dane Krtinić, Viktor Stoičkov, Bojan Mladenović, Dragan J. Milić, Dušan Sokolović, Aleksandar M. Veselinović. The anesthetic action of some polyhalogenated ethers – Monte Carlo method based QSAR study. <i>Comput Biol Chem</i> 2018; 75:32-38. IF: 1.581 (M22)
14.	Zlatanović Dragan, Dimitrijević Lidija, Stanković Anita, Balov Biljana. Benign paroxysmal torticollis in infancy - important clinical entity which is often misinterpreted. <i>Vojnosanit pregl</i> 2017; 74(5):463-466. IF: 0.405 (M23)
15.	Dimitrijevic Irena M, Kocic Mirjana N, Lazovic Milica P, Mancic Dragan D, Marinkovic Olga K, Zlatanovic Dragan S. Correlation of thermal deficit with clinical parameters and functional status in patients with unilateral lumbosacral radiculopathy. <i>Hong Kong Med J</i> 2016; 22(4):320-6. IF: 1.111 (M22)
16.	Dimitrijević L, Čolović H, Spalević M, Stanković A, Zlatanović D, Cvetković B. Assessment and treatment of spasticity in children with cerebral palsy. <i>Acta Facultatis Medicinae Naissensis</i> 2014; 31(3):163-169.
17.	Kostić T, Perišić Z, Stanojević D, Đindić B, Todorović L, Stojković A, Zdravković-Ćirić S, Cvetković P, Golubović M, Zlatanović D. Floting atrial sensing of the VDD pacing system and its stability. <i>Acta Medica Medianae</i> 2014; 53(1):25-27
18.	Stankovic A, Lazovic M, Kocic M, Dimitrijevic L, Stankovic I, Zlatanovic D, Dimitrijevic I. Lumbar stabilization exercises in addition to strengthening and stretching exercises reduce pain and increase function in patients with chronic low back pain: randomized clinical open-label study. <i>Turkiye Fiziksel Tip ve Rehabilitasyon Dergisi</i> 2012; 58(3):177-83. IF: 0.104 (M23)
19.	Dimitrijević Lidija, Bjelaković Bojko, Lazović Milica, Stanković Ivona, Čolović Hristina, Kocić Mirjana, Zlatanović Dragan. Aquatic exercise in the treatment of children with cerebral palsy. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2012; 140(11-12):746-750. IF: 0.228 (M23)
20.	Zlatanović D, Lazić Lj, Marinković O, Stanković A. Posturalna asimetrija u detinjstvu. <i>Acta Medica Medianae</i> 2010; 49(3):11-13.

Подаци о објављеним радовима

Укупан број цитата, без аутоцитата	60
Укупан број радова са SCI листе	13
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>	0
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података	12

Тренутно учешће на пројектима

Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта (од – до)
Руководилац (Р)			
Истраживач (И)			

Усавршавања

Установа	Држава	Трајање
Универзитетска дечја клиника "Тиршова", Београд	Србија	1 година
Department of Gynaecology, Obstetrics and Paediatrics, Division of Neonatology, University of Modena and Reggio Emilia: „Prechtl's method of qualitative assessment of general movements“, 2011.	Италија	5 дана

Други релевантни подаци ***

Публикације:

- Златановић Драган. Патофизиологија срчане инсуфицијенције. У: Костић Томислав (гл. ур.): Савремени принципи пејсмејкер терапије, Медицински факултет Ниш, 2020.

Чланство:

- Лекарска комора Србије
- Српско лекарско друштво
- Удружење за физикалну и рехабилитациону медицину Србије
- European society of physical and rehabilitation medicine
- European Academy of childhood disability (EACD)
- Секретаријат часописа Acta Medica Mediana

Посебне активности у КЦ Ниш:

- Помоћник директора Клинике за физикалну медицину и рехабилитацију од октобра 2014.г.
- Шеф Кабинета директора Клиничког центра Ниш, октобар 2012. - април 2015.

- Помоћник директора Клиничког центра Ниш, април 2015. - јул 2017.

Ранији пројекти:

- „Утицај уноса олигоелемената и изложености ендокриним ометачима на тироидну дисфункцију у деце иadolесцената“ (Бр. 37). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.

* **Студијски програм:**

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм

ОССП - Основни стручковни студијски програм

** **Тип пројекта**

Д/Ф –домаћи фундаментални, Д/И-домаћи иновациони, Д/Р-домаћи развојни, Д/С-домаћи стратешки, М-међународни, Д/В-друге врсте пројекта, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије

*** Уџбеници, монографије, практикуми, ранији пројекти и др.