

<b>Име и презиме</b>	<b>Димитрије Николић</b>		
<b>Звање</b>	Ванредни професор		
<b>Назив институције у којој наставник ради</b>	Медицински Факултет, Универзитет у Београду		
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>	Педијатрија/дечја неурологија		
<b>АКАДЕМСКЕ АКТИВНОСТИ</b>			
	<b>Година</b>	<b>Институција</b>	<b>Област</b>
Избор у звање	<b>2018</b>	<b>Универзитет Бијељина</b>	<b>Неурологија (укључујући психофизиологију)</b>
	2016	Медицински Факултет у Београду	Педијатрија/дечја неурологија
Докторат	2009	Медицински Факултет у Београду	Дечја неурологија/епилептологија
Магистратура	1999	Медицински Факултет у Београду	Кардиологија
Специјализација	1999	Медицински Факултет у Београду	Педијатрија
Диплома	1994	Медицински Факултет у Београду	Медицина
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години на Универзитету Бијељина</b>			
<b>Р.Б.</b>	<b>Назив предмета</b>	<b>Студијски програм</b>	
1.	Физиологија централног нервног система 1	Основне академске студије психологије	
2	Физиологија централног нервног система 2		
<b>НАУЧНЕ ПУБЛИКАЦИЈЕ</b>			<b>Година</b>
Ivan Ivanovski, Ana Ivanovski, Dimitrije Nikolić, Petar Ivanovski. Aluminium in brain tissue in autism Journal of Trace Elements in Medicine and Biology. 2019; 51:138-140			2019
Nikolić D, Milovanović I, Medo B, Atanasković M, Iavnovski P, Nikolić A. Prognostic value of EEG in West syndrome. Vojnosanitetski pregled 2018; 75(9):935-939.			2018
Dimitrijević S, Cvjeticanin S, Pusica A, Jekic B, Filipovic T, Nikolić D. Anthropogenetic Variability in the Group of Individuals with Febrile Seizures: Population-Genetic Study. BioMed Research International 2018, Article ID 7845904, <a href="https://doi.org/10.1155/2018/7845904">https://doi.org/10.1155/2018/7845904</a> .			2018
Dudvarski T, Arsović N, Ješić S, Nešić V, Medo B, Nikolić D. Meningoencephalitis as a complication of acute otitis media in 11-year-old child. Srpski arhiv za celoukupno lekarstvo 2017; ISSN Online 2406-0895:164-164; <a href="https://doi.org/10.2298/SARH170523164D">https://doi.org/10.2298/SARH170523164D</a> (M23;0,253)			2017
Medo B, Atanasković-Marković M, Nikolić D, Radić S, Lazarević I, Cirković I. Increased Serum Interleukin-10 but not Interleukin-4 Level in Children with Mycoplasma pneumoniae Pneumonia. Journal of Tropical Pediatrics 2017; 63(4):294-300.			2017
Nikolić A, Lavrnici D, Basta I, Nikolić D, Apostolski A. A misdiagnosed myasthenia gravis with anti-muscle-specific tyrosine kinase antibodies with possible childhood onset. Vojnosanitetski Pregled 2015;72(7):639–641.			2015
Ercegovac M, Jovic N, Sokic D, Savic-Radojevic A, Coric V, Radic T, Nikolic D, Kecmanovic M, Matic M, Simic T, Pljesa-Ercegovac M. GSTA1, GSTM1, GSTR1 and GSTT1 polymorphisms in progressive myoclonus epilepsy: A Serbian case-control study. Seizure 2015;32:30–36.			2015
Zdravkovic V, Sajic S, Mitrovic J, Stefanovic I, Pavicevic P, Nikolic D, Dimic J, Lalic N. The Diagnosis of Prediabetes in Adolescents. Journal Of Medical Biochemistry 2015;34(1):38-45.			2015
Medjo B, Atanaskovic-Markovic M, Radic S, Nikolic D, Lukac M, Djukic S. Mycoplasma pneumoniae as a causative agent of community-acquired pneumonia in children: clinical features and laboratory diagnosis. Italian Journal of Pediatrics 2014;40:104.			2014
Rovcanin B, Ivanovski I, Djuric O, Nikolic D, Petrovic J, Ivanovski P. Mitotic crossover - an evolutionary rudiment which promotes carcinogenesis of colorectal carcinoma. World Journal Of Gastroenterology 2014;20(35):12522-12525.			2014
Nikolic D, Nikolic A, Lavrnici D, Medjo B, Ivanovski P Childhood-Onset Myasthenia Gravis With Thymoma Pediatric Neurology 2012;46(5):329-331.			2012
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата	77		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	21		
Тренутно учешће на пројектима	<b>Домаћи</b>	<b>Међународн.</b>	
	2	3	
Усавршавања			
Ове податке дати за сваког наставника, или користећи исту форму формулара формирати књигу свих наставника у установи, која се у том случају даје као прилог. Ова табела несмije прећи једну A4 страну.			