


Универзитет у Нишу Медицински факултет		КОМПЕТЕНТНОСТ			
Лични подаци					
Име и презиме		Милан Петковић			
Звање		Асистент			
Академска каријера					
	Година	Институција	Ужа научна област		
Избор у садашње звање	2018.	Медицински факултет Ниш	Физиологија		
Докторат					
Специјализација					
Магистратура					
Диплома	2014.	Медицински факултет Ниш	Медицина		
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом					
Назив		Медицински факултет Ниш			
Датум заснивања радног односа		01.06.2016.			
Списак предмета на којима је наставник ангажован					
	назив предмета			студијски програм *	
1.	Физиологија			ИАСП	
2.	Регулација хомеостазе воде и електролита			ИАСП	
3.	Неуронаука			ИАСП	
4.	Физиологија напора			ИАСП	
5.	Медицинска физиологија и биохемија			ОССП	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *					
1.	Vladimir V Djordjević, Jelena Kostić, Žilijeta Krivokapić, Dane Krinić, Milica Ranković, Milan Petković, Vladan Ćosić. Decreased Activity of Erythrocyte Catalase and Glutathione Peroxidase in Patients with Schizophrenia. <i>Medicina</i> 2022;58(10):1491. IF: 2.6 (M22)				
2.	Vladimir Đorđević, Milan Petković, Jelena Živković, Goran M. Nikolić, Aleksandar M. Veselinović. Development of Novel Therapeutics for Schizophrenia Treatment Based on a Selective Positive Allosteric Modulation of α1-Containing GABAARs—In Silico Approach. <i>Current Issues in Molecular Biology</i> 2022; 44, 3398-3412. IF: 3.1 (M23)				
3.	Stojiljković N, Ilić S, Stojanović N, Janković-Veličković L, Stojnev S, Kocić G, Radenković G, Arsić I, Stojanović M, Petković M. Nanoliposome-encapsulated ellagic acid prevents cyclophosphamide-induced rat liver damage. <i>Mol Cell Biochem</i> 2019; 458(1-2):185-195. IF: 2.795 (M23)				
4.	Plić S, Stojiljković N, Stojanović N, Veljković M, Gocmanac Ignjatović M, Petković M. Acute renal failure following the application of a high dose of methotrexate – an experimental model. Joint meeting of National physiological societies, Subotica, Serbia. Abstract Book, p. 18, 2017.				
5.	Petković M. Navike roditelja pušača predškolske dece u Nišu. Knjiga rezimea 51. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Ohrid 2010; 39.				
6.	Petković M, Binic I. Habits of parents smokers of preschool children in Nis. Abstract book of VI International Pirogov Scientific Medical Conference of Students and Young Scientists, Moscow 2011:394.				
7.	Petković M, Kostić S, Adamović D. Efekti oralne primene kalcijum karbonata na gentamicinom izazvanu akutnu bubrežnu insuficijenciju kod eksperimentalnih pacova. Knjiga sažetaka 54. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Kopaonik, 2013:416.				
Подаци о објављеним радовима					
Укупан број цитата, без аутоцитата				24	
Укупан број радова са SCI листе				3	
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline				0	
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података				0	
Тренутно учешће на пројектима					
Статус на пројекту		Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта	
Руководилац (Р) Истраживач (И)					
И		Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (евид. бр. 451-03-68/2020-14/200113 за 2020. евид. бр. 451-03-9/2021-14/200113 за 2021. евид. бр. 451-03-68/2022-14/200113 за 2022. евид. бр. 451-03-47/2023-01/200113 за 2023.)	МНТРС	2020-2023.	
Усавршавања					

Установа	Држава	Трајање
Други релевантни подаци		
<p>Ранији пројекти:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ „Испитивање ефикасности апликације лекова и антиоксиданаса енкапсулисаних у нанолипозоме у различитим <i>in vitro</i> и <i>in vivo</i> експерименталним моделима“ (Бр. 13). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач. ▪ „Производња нових дијететских млечних производа за ризичне популације заснована на квалитативној и квантитативној анализи бохемијских маркера здравственог ризика конзумирања млека“ (Бр. 31060). МНТРС. Истраживач. 2014-2019. ▪ Студент III године докторских академских студија- медицинске науке ▪ Демонстратор на предмету Физиологија у школској 2011/2012. години <p>Награде и стипендије:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Стипендија за подстицај развоја талентованих ученика и студената града Ниша у периоду од 2011. до 2014. године. <p>Посебне активности:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Члан организационог одбора 54. Конгреса студената биомедицинских наука Србије. ▪ Студент продекан Медицинског факултета у Нишу, у школској 2012/2013. години. ▪ Члан Наставно- научног већа Медицинског факултета у Нишу у школској 2012/2013. и 2013/2014. години ▪ Члан Савета Медицинског факултета у Нишу из реда студената, у 2013/2014. години. ▪ Председник Студентског парламента Универзитета у Нишу, од 2013. године до 2015. године. ▪ Председник Студентске конференције универзитета Србије (СКОНУС), од 2014. до 2016. године. ▪ Члан Радне групе Министарства просвете, науке и технолошког развоја за израду нацрта Закона о студентском организовању, од 2015. године до 2016. године. ▪ Успешно завршен Курс Академске дебате у организацији Мисије ОЕБС-а у Србији, 2011. године. ▪ Успешно завршен Курс едукације "Борба против корупције у здравству", фебруар 2014. Године. <p>Чланства:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ члан Друштва физиолога Србије (ДФС) <p>Познавање језика:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Енглески језик “Advanced – CEF – C1” ▪ Немачки језик А1 ниво 		
<p>* Студијски програм: ИАСП - Интегрисани академски студијски програм ОССП - Основни струковни студијски програм</p> <p>** Тип пројекта ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИИ – програм - интегралних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије</p>		