


Универзитет у Нишу Медицински факултет	<b>КОМПЕТЕНТНОСТ</b>		
<b>Лични подаци</b>			
Име и презиме	Димитрије Павловић		
Звање	Сарадник у настави		
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2024.	Медицински факултет Ниш	Хирургија – НБ УКЦ Ниш, Клиника за пластичну и реконструктивну хирургију
Докторат			
Специјализација	2024.	Медицински факултет Ниш	Пластична, реконструктивна и естетска хирургија
Магистратура			
Диплома	2018.	Медицински факултет Ниш	ИАС Медицина
<b>Назив</b>			
		Медицински факултет Ниш	
<b>Датум заснивања радног односа</b>			
		10.04.2024.	
<b>Списак предмета на којима је наставник ангажован</b>			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Хирургија		ИАСП
2.	Прва помоћ		ИАСП, ОССП
3.	Основи хирургије са негом		ОССП
4.	Хирургија са негом		ОССП
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *</b>			
1.	Ivana Budic, Tatjana Jevtic, Stoimenov, Dimitrije Pavlovic, Vesna Marjanovic, Ivona Djordjevic, Marija Stevic, Dusica Simic. Clinical Importance of Potential Genetic Determinants Affecting Propofol Pharmacokinetics and Pharmacodynamics. <i>Front Med (Lausanne)</i> 2022; 9:809393 eCollection 2022. <b>IF: 3.9</b> (M22)		
2.	Kovačević Predrag, Kozarski Jefta, Đorđević Dragana, Janković Irena, Pavlović Dimitrije. Upper limb replantation: Surgical strategy and the prophylaxis of acute renal failure in ischemia reperfusion injury: A report of two cases. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2022; 79(4):409-412. <b>IF: 0.2</b> (M23)		
3.	Koračević G, Stojanović M, Kostić T, Lović D, Zdravković M, Koračević M, Pavlović D, Mičić S. Contraindications Differ Widely Among Beta Blockers and Ought to be Cited for an Individual Drug, Not for the Entire Class. <i>Curr Pharm Des</i> 2021;27(40):4125-4132. <b>IF: 3.310</b> (M22)		
4.	Pavlovic D, Budic I, Jevtic Stoimenov T, Stokanovic D, Marjanovic V, Stevic M, Slavkovic M, Simic D. The Effect of UGT1A9, CYP2B6 and CYP2C9 Genes Polymorphism on Propofol Pharmacokinetics in Children. <i>Pharmacogen Pers Med</i> 2020;13:13-27. <b>IF: 3.912</b> (M22)		
5.	Kostić E, Pavlović D, Živković M. Applications of artificial intelligence in medicine and pharmacy – Ethical aspects. <i>Acta Medica Medianae</i> 2019; 58(3):128-137. (M51)		
6.	S Ljubisavljevic, I Stojanovic, J Basic, D A Pavlovic. The Validation Study of Neurofilament Heavy Chain and 8-hydroxy-2'-deoxyguanosine as Plasma Biomarkers of Clinical/Paraclinical Activity in First and Relapsing-Remitting Demyelination Acute Attacks. <i>Neurotox Res</i> 2016; 30(3):530-8. <b>IF: 2.942</b> (M22)		
<b>Подаци о објављеним радовима</b>			
Укупан број цитата, без аутоцитата			11
Укупан број радова са SCI листе			5
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline			3
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			3
<b>Тренутно учешће на пројектима</b>			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
<b>Усавршавања</b>			
Установа		Држава	Трајање
Летња школа из области Health Sciences (стипендиста ERAWEB Mobility Program-a), наставни програм Erasmus MC University Medical Center-a, Универзитету у Ротердаму, 2016.		Холандија	4 месеца
Интернационална летња школа Биоетике у Њујорку, (Global Bioethics		САД	15 дана

<i>Summer School Program in New York City, USA), 2017.</i>		
У периоду од 19.06.2017. до 30.06.2017.године завршио је, као стипендиста,		
Професионална размена студената ( <i>IFMSA</i> ), васкуларна хирургија, Торино, 2019.	Италија	1 месец
<b>Други релевантни подаци</b>		
<p><b>Ранији пројекти:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ „Превентивни, терапијски и етички приступ преклиничким и клиничким истраживањима гена и модулатора редокс ћелијске сигнализације у имунском, инфламаторном и пролиферативном одговору ћелије“ (Бр. 41018). МНТРС. Стипендиста.</li> </ul> <p><b>Чланство:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Члан Светске асоцијације <i>ISAPS (The International Society of Aesthetic Plastic Surgery)</i>.</li> </ul>		
<p>* <b>Студијски програм:</b>  <i>ИАСП - Интегрисани академски студијски програм</i>  <i>ОССП - Основни струковни студијски програм</i></p> <p>** <b>Тип пројекта</b>  <i>Д/Ф – домаћи фундаментални, Д/И-домаћи иновациони, Д/Р-домаћи развојни, Д/С-домаћи стратешки, М-међународни, Д/В-друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије</i></p> <p>*** <b>Уџбеници, монографије, практикуми, ранији пројекти и др.</b></p>		