


Универзитет у Нишу Медицински факултет		КОМПЕТЕНТНОСТ			
Лични подаци					
Име и презиме		Владана Стојиљковић			
Звање		Асистент			
Академска каријера					
	Година	Институција		Ужа научна област	
Избор у садашње звање		2023.	Медицински факултет Ниш		Биохемија
Докторат					
Специјализација					
Магистратура					
Диплома		2018.	Медицински факултет Ниш		Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом					
Назив		Медицински факултет Ниш			
Датум заснивања радног односа		16.08.2021.			
Списак предмета на којима је наставник ангажован					
	назив предмета			студијски програм *	
1.	Биохемија			ИАСП	
2.	Увод у научноистраживачки рад			ИАСП	
3.	Клиничка биохемија			ИАСП	
4.	Општа биохемија			ИАСП	
5.	Медицинска биохемија			ИАСП	
6.	Медицинска физиологија и биохемија			ОССП	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *					
1.	Jelena Bašić, Vuk Milošević, Branka Djordjević, Vladana Stojiljković, Milica Živanović, Stefanović Nikola, Aleksandra Aracki Trenkić, Dragan Stojanov, Tatjana Jevtović Stoimenov, Ivana Stojanović. Matrix Remodeling Enzymes as Potential Fluid Biomarkers of Neurodegeneration in Alzheimer's Disease. <i>Int J Mol Sci</i> 2024; 25(11): 5703. IF: 4.9 (M21)				
2.	Miodrag Vučić, Jelena Milenkovic, Boris Djindjic, Vladana Stojiljkovic, Dijana Stojanovic, Branka Djordjevic, Maja Milojkovic, Sanja Velickovic. Indicators of stress hematopoiesis in the blood predict COVID-19 progression in patients over 65 years old. <i>Hematology</i> 2024; 29(1):2311006. IF: 2.0 (M23)				
3.	Jelena Milenkovic, Boris Djindjic, Branka Djordjevic, Vladana Stojiljkovic, Dijana Stojanovic, Stana Petrovic, Ivan Matejic. Platelet-derived immuno-inflammatory indices show best performance in early prediction of COVID-19 progression. <i>J Clin Lab Anal</i> 2022;36(9):e24652. IF: 2.7 (M22)				
4.	Tatjana Cvetkovic, Sandra Saric, Nikola Stefanovic, Vladana Stojiljkovic, Branka Djordjevic, Dijana Stojanovic, Mina Cvetkovic, Marina Deljanin-Ilic. Plasma advanced oxidation products as an additional tool in assessment of post-infarction heart failure. <i>J Int Med Res</i> 2022; 50(12):3000605221139711. IF: 1.6 (M23)				
5.	Djordjević B, Cvetković T, Milenković J, Stojiljković V, Veljković A, Sokolović D. Blood-retinal barrier breakdown in diabetic retinopathy-the protective role of melatonin. <i>Biologia Serbica</i> 2021;43(1):50-56. (M51)				
6.	Saric S, Cvetkovic T, Petrovic D, Mitic V, Stojanovic S, Stojiljkovic V, Deljanin-Ilic M. Correlation between oxidative stress parameters and left ventricular geometry in patients with chronic heart failure. <i>Acta facultatis medicae Naissensis</i> 2020; 37(3): 241-251 (M51)				
Подаци о објављеним радовима					
Укупан број цитата, без аутоцитата				1	
Укупан број радова са SCI листе				4	
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>				0	
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података				2	
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	
Лабораторија за микробиолошку патобиохемију, Медицински факултет, Универзитет у Бохуму			Немачка	1 месец	
Курс „Биохемија у служби здравља“, Београд и Нови Сад			Србија	1 недеља	
Други релевантни подаци ***					

Ранији пројекти:

1. „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.

Посебне активности:

- FEBS стипендија за учешће на FEBS конгресу у Лисабону 9-14. јула 2022. године
- Председник научног одбора 60. Конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем
- Председник Центра за научноистраживачки рад студената за 2017/18 и 2018/19. годину
- Члан Надзорног одбора Комитета за међународну сарадњу студената медицине (IFMSA) за 2018/19. годину

*** Студијски програм:**

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм

ОССП - Основни струковни студијски програм

СССП – Специјалистички струковни студијски програм

**** Тип пројекта**

ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИ – програм - интегралних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројекта, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије

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