


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Милица Лазаревић		
Звање	Асистент		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2023.	Медицински факултет Ниш	Хистологија и ембриологија
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2018.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој сарадник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	20.11.2021.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Хистологија и ембриологија		ИАСП
2.	Хистологија		ИАСП
3.	Анатомија и хистологија		ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Aleksandra Ivana Veličkov, Branka Djordjević, Milica Lazarević, Asen Veselin Veličkov, Vladimir Petrović, Marko Jović, Tijana Denčić, Goran Radenković. Distributions of Platelet-Derived Growth Factor Receptor- α Positive Cells and Interstitial Cells of Cajal in the Colon of Rats with Diabetes Mellitus Type 2. <i>Medicina (Kaunas)</i> 2023;59(2):308. IF: 2.4 (M22)		
2.	Veličkov Aleksandra, Petrović Vladimir, Djordjević Branka, Veličkov Asen V, Petrović Aleksandar, Lazarević Milica, Cvetković Julija. Distribution of interstitial cells of Cajal and nerve fibers in rat stomach in streptozotocin-nicotinamide-induced diabetes mellitus. <i>Archives of Biological Sciences</i> 2023;75(2):141-154 IF: 0.7 (M23)		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			74
Укупан број радова са SCI листе			2
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 (од – до)
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 ***			
Ранији пројекти:			
<ul style="list-style-type: none"> „Мониторинг електромагнетних зрачења мобилних телекомуникационих система у животној средини, анализа молекуларних механизма и биомаркера оштећења код хроничне изложености са развојем модела за процену ризика и метода за заштиту“ (Бр. 43012). МНТРС. Истраживач. 2021. „Анализа морфолошке дистрибуције молекуларних показатеља регенеративних потенцијала различитих диферона човека и експерименталних животиња“ (Бр. 38). ИНТ-МФН. 2011-2021. 			
Награде:			
<ul style="list-style-type: none"> Трећа награда за најбољу постер презентацију на конгресу Удружења за превентивну педијатрију Србије са међународним учешћем, Београд, 2019. 			

Учешћа:

- Семинар о рецензирању за истраживаче у оквиру Центра за промоцију науке у Србији, Ниш, 2020.

*** 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, ИНИ – програм - инегралих и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије

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