

Име и презиме		Нина Б. Ђукановић			
Звање		ванредни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Фармацеутски факултет, Универзитет Едуконс			
Ужа научна односно уметничка област		Базичне медицинске науке			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2026.	Фармацеутски факултет, Универзитет Едуконс	Медицинске науке	Базичне медицинске науке	
Докторат	2011.	Универзитет у Београду – Медицински факултет	Медицинске науке	Кардиологија – физиологија кардиоваскуларног система	
Специјализација	2012.	Универзитет у Београду – Медицински факултет	Медицинске науке	Интерна медицина	
Магистратура	2007.	Универзитет у Београду – Медицински факултет	Медицинске науке	Клиничка фармакологија са терапијом	
Диплома	2001.	Универзитет у Београду – Медицински факултет	Медицинске науке	Општа медицина	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1	A07	Основи физиологије човека	Предавања + Вежбе	Фармација, Фармација – медицинска биохемија	ИАС
2	BG05	Клиничка ензимологија	Предавања	Фармација – медицинска биохемија	ИАС
3	SK04	Анатомија и физиологија коже	Предавања + Вежбе	Козметологија	САС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1	Djukanovic N, Obradovic S, Zdravkovic M, Djurasevic S, Stojkovic M, Tosti T, Jasnica N, Djordjevic J, Todorovic Z. Lipids and antiplatelet therapy: important considerations and future perspectives. <i>Int J Mol Sci.</i> 2021;22(6):3180.				
2	Todorovic Z, Djurasevic S, Tosti T, Latic I, Grigorov I, Djordjevic J, Djukanovic N. Lipidomics as a novel tool in cardiovascular research. <i>Scripta Medica.</i> 2021;52(Suppl 1):87.				
3	Rajkovic K, Dabic-Stankovic K, Stankovic J, Acimovic M, Djukanovic N, Nikolin B. Modelling and optimisation of treatment parameters in high-dose-rate mono brachytherapy for localised prostate carcinoma using a multilayer artificial neural network and a genetic algorithm: pilot study. <i>Comput Biol Med.</i> 2020;126:104045.				
4	Ljubojevic M, Bojanic D, Krivokapic D, Nolic A, Djukanovic N. Differences in anthropometrics characteristics and body composition between two elite youth male basketball national teams – participants at U18 European Championship 2019. <i>Int J Morphol.</i> 2020;38(6):1528-1534.				
5	Protic DR, Pejovic A, Djukanovic N, et al. Analysis of the third- and fourth-generation cephalosporin use for the treatment of infections caused by Gram-negative bacteria in hospital settings. <i>Int J Clin Pract.</i> 2016;70:1033-1040.				
6	Djukanovic N, Todorovic Z, Zamaklar-Trifunovic D, et al. Sustained increase in platelet aggregation after the cessation of clopidogrel. <i>Clin Exp Pharmacol Physiol.</i> 2016;43(2):161-165.				
7	Mugosa S, Djordjevic N, Djukanovic N, et al. Factors affecting the development of adverse drug reactions to β -blockers in hospitalized cardiac patient population. <i>Patient Prefer Adherence.</i> 2016;10:1461-1469.				
8	Mugosa S, Djordjevic N, Bukumiric Z, Djukanovic N, et al. PREDICT score and CYP2C19 polymorphism independently predict lack of efficacy of clopidogrel in cardiology patients. <i>Clin Exp Pharmacol Physiol.</i> 2016;43(3):379-381.				
9	Obradovic S, Djukanovic N, Todorovic Z, et al. Men with lower HDL cholesterol levels have significant increment of soluble CD40 ligand and high-sensitivity CRP levels following the cessation of long-term clopidogrel therapy. <i>J Atheroscler Thromb.</i> 2015;22(3):284-292.				
10.	Trifunovic D, Stankovic S, Sobic-Saranovic D, Marinkovic J, Petrovic M, Orlic D, Beleslin B, Banovic M, Vujisic-Tesic B, Petrovic M, Nedeljkovic I, Stepanovic J, Djordjevic-Dikic A, Tesic M, Djukanovic N, et al. Acute insulin resistance in ST-segment elevation myocardial infarction in non-diabetic patients is associated with incomplete myocardial reperfusion and impaired coronary microcirculatory function. <i>Cardiovasc Diabetol.</i> 2014;13:73.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата			Преко 200		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			20		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни	
Усавршавања		1. Школа о аритмијама – Москва 2. Ехокардиографски курс – Институт за кардиоваскуларне болести Дедиње, Београд 2. Школа амбулантног мониторинга крвног притиска – КЦС Београд			
Други подаци које сматрате релевантним					
Аутор три уџбеника, једне монографије, коаутор уџбеника, два поглавља у уџбенику, четири поглавља у монографијама. Била сарадник на три пројекта финансирана од стране Министарства просвете и науке, као и два пројекта финансирана од стране САНУ. Избор у звање научног сарадника Медицински факултет, Универзитет у Београду. Члан Српског лекарског друштва, Члан Лекарске коморе Београда.					