

Име и презиме		Милош Максимовић	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радим временом и од када		Институт за хигијену са медицинском екологијом, Медицински факултет, Београд, Универзитет у Београду	
Ужа научна односно умјетничка област		Хигијена са медицинском екологијом	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2016.	Медицински факултет, Београд	Хигијена са медицинском екологијом
Докторат	2009.	Медицински факултет, Београд	Хигијена исхране
Специјализација	2002.	Медицински факултет, Београд	Хигијена са медицинском екологијом
Магистеријум	2002.	Медицински факултет, Београд	Школска и ментална хигијена са психофизиологијом раста и развоја
Диплома	1997.	Медицински факултет, Београд	
Репрезентативне референце			
1.	Maksimović MZ, Vlajinac HD, Radak DJ, Maksimović JM, Marinković JM, Jorga JB. Association of socioeconomic status measured by education and risk factors for carotid atherosclerosis: cross-sectional study. Croat Med J. 2008;49(6):824-31. M23. IF=1,114.		
2.	Maksimovic M, Vlajinac H, Radak D, Marinkovic J, Jorga J Relationship Between Peripheral Arterial Disease and Metabolic Syndrome. Angiology. 2009;60(5):546-53. M23. IF=1,097		
3.	Maksimovic M, Vlajinac H, Radak Dj, Maksimovic J, Otasevic P, Marinković J, Jorga J. Frequency and Characteristics of Metabolic Syndrome in Patients with Symptomatic Carotid Atherosclerosis. Revista Medica de Chile. 2009; 137(3):329-36. M23. IF=0,487.		
4.	Maksimović M, Vlajinac H, Radak D, Marinković J, Djurišić N, Jorga J. Relationship between sociodemographic, anthropometric and biochemical characteristics and degree of peripheral arterial disease. Srp Arh Celok Lek. 2010;138(9-10):584-9. M23. IF=0,194.		
5.	Maksimovic M, Vlajinac H, Radak D, Marinkovic J, Maksimovic J, Jorga J. Relationship between education and atherosclerotic disease risk factors in patients with peripheral arterial disease. Int Angiol. 2010;29(4):348-54. M23. IF=0,993.		
6.	Maksimovic M, Backovic D, Maksimovic J, Kocijancic R. Socio-economic status and		

	psychosocial functioning of internally displaced adolescents and adolescents from Belgrade. Int J Public Health. 2011;56(3):305-10. M21. IF=2,539
7.	Maksimovic MZ , Vlajinac HD, Radak DJ, Marinkovic JM, Jorga JB. Prevalence of the metabolic syndrome in patients with carotid disease according to NHLBI/AHA and IDF criteria: a cross-sectional study. BMC Cardiovasc Disord. 2012 31;12:2. M23. IF=1,457
8.	Maksimovic M , Vlajinac H, Radak D, Marinkovic J, Jorga J. Relationship between high-sensitivity C-reactive protein and risk factors in patients with peripheral arterial disease--a cross-sectional study. Angiology. 2013;64(3):230-6. M23. IF=2,370.
9.	Maksimović M , Vlajinac H, Radak D, Marinković J, Maksimović J, Jorga J. Relationship between abdominal obesity and other cardiovascular risk factors: cross sectional study of patients with symptomatic carotid disease. Srp Arh Celok Lek. 2013;141(7-8):460-5. M23. IF=0,169
10.	Radak DJ, Vlajinac HD, Marinković JM, Maksimović MŽ , Maksimović ZV. Quality of life in chronic venous disease patients measured by short Chronic Venous Disease Quality of Life Questionnaire (CIVIQ-14) in Serbia. J Vasc Surg. 2013;58(4):1006-13. M21. 2,980.
11.	Maksimović M , Vlajinac H, Radak D, Marinković J, Maksimović J, Jorga J. Sex differences of cardiovascular risk factors in patients with symptomatic carotid disease. Srp Arh Celok Lek. 2013;141(11-12):758-63. M23. IF=0,169.
12.	Maksimovic M , Vlajinac H, Marinkovic J, Kocev N, Voskresenski T, Radak D. Health-related quality of life among patients with peripheral arterial disease. Angiology. 2014;65(6):501-6. M22. IF=2,970.
13.	Matić PA, Vlajinac HD, Marinković JM, Maksimović MŽ , Radak DJ. Chronic venous disease: Correlation between ultrasound findings and the clinical, etiologic, anatomic and pathophysiologic classification. Phlebology. 2014;29(8):522-7. M23. IF=1,774.
14.	Vlajinac H, Marinkovic J, Maksimovic M , Radak D. Factors related to venous ulceration: a cross-sectional study. Angiology. 2014;65(9):824-30. M22. IF=2,970.
15.	Dunic I, Vlajinac H, Marinkovic J, Maksimovic M , Radak D. Management of chronic venous disease by general practitioners in Serbia: a cross-sectional study. Postgrad Med. 2014;126(2):134-40. M22. IF=1,698.
16.	Maksimović M , Vlajinac H, Radak D. Metabolic syndrome and restenosis of carotid artery. Vojnosanit Pregl. 2014;71(3):298-300. M23. IF=0,292.
17.	Klasic AN, Vasiljevic ND, Simic TP, Djukic TI, Maksimovic MZ , Matic MG. Association between C-reactive protein, anthropometric and lipid parameters among healthy normal weight and overweight postmenopausal women in Montenegro. Lab Med. 2014;45(1):12-6. M23. IF=0,505
18.	Maksimovic JM, Vlajinac HD, Pejovic BD, Lalic NM, Vujcic IS, Maksimovic MZ , Vasiljevic ND, Sipetic SB. Stressful life events and type 2 diabetes. Acta Clin Belg. 2014;69(4):273-6. M23.

	IF=0,518.
19.	Vlajinac H, Marinkovic J, Tanaskovic S, Kocev N, Radak D, Davidovic D, Maksimovic M . Quality of life after peripheral bypass surgery: a 1 year follow-up. Wien Klin Wochenschr. 2015;127(5-6):210-7. M23. IF=0,836.
20.	Maksimović MŽ , Gudelj Rakić JM, Vlajinac HD, Vasiljević ND, Marinković JM. Relationship between health behaviour and body mass index in the Serbian adult population: data from National Health Survey 2013. Int J Public Health. 2016;61(1):57-68. M21. IF=2,701.
Збирни подаци научне, односно умјетничке и стручне активности	
Укупан број радова са SCI или SSCI листе	40
Тренутно учешће на пројектима	1
Домаћи	1
Међународни	0