

Име и презиме		Бојана Кисић	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радим временом и од када		Медицински факултет, Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, од 1996. године.	
Ужа научна односно умјетничка област		Медицинске науке, клиничка и медицинска биохемија.	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2015.	Медицински факултет, Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици	Медицинске науке
Докторат	2009.	Медицински факултет, Универзитета у Приштини	Медицинске науке
Специјализација	2003.	Медицински факултет, Универзитета у Приштини	
Магистеријум	1999.	Медицински факултет, Универзитета у Приштини	Медицинске науке
Диплома	1995.	Медицински факултет, Универзитета у Приштини	Медицинског факултета
Репрезентативне референце			
1.	Puhalo-Sladoje Dragana, Kisic Bojana, Miric Dijana. The Monitoring of Protein Markers of Inflammation and Serum Lipid Concentration in Obese Subjects with Metabolic Syndrome. Journal of Medical Biochemistry 2017; 36(4), 366-374		
2.	Kisic B, Miric D, Dragojevic I, Rasic J, Popovic L. Role of Myeloperoxidase in Patients with Chronic Kidney Disease. <u>Oxid Med Cell Longev</u> 2016; 2016:1069743. doi: 10.1155/2016/1069743		
3.	Miric D, <u>Kisic B</u> , Filipovic-Danic S, Grbic R, Dragojevic I, Miric M, Puhalo-Sladoje D. Xanthine Oxidase Activity in Type 2 Diabetes Mellitus Patients with and without Diabetic Peripheral Neuropathy. Journal of Diabetes Research 2016; 2016:4370490		
4.	Oxidative Stress in Applied Basic Research and Clinical Practice. Studies on the Cornea and Lens. Editors MA Babizhayev, DW Cheng Li, AK Jacobi, L Žorić, JL Alio. ISSN 2197-7224, ISBN 978-1-4939-1934-5, DOI 10.1007/978-1-4939-1935-2. Springer New York 2015. L Žorić, D Mirić, and B Kisić. Chapter 9: Basic Review of the Oxidative Stress Role in Age-Related Cataractogenesis. Pp 147-154. DOI 10.1007/978-1-4939-1935-2-9.		
5.	Mirić M, Dragojević I, Kisić B, Filipović S, Marjanović J, Dejanović M. Hlorinišuća aktivnost serumske mijeloperoksidaze u akutnom ishemijskom moždanom udaru. Praxis Med 2015; 44 (1): 1-6.		
6.	Miric DJ, <u>Kisic BM</u> , Zoric LD, Miric BM, Mirkovic M, Mitic R. Influence of cataract maturity on aqueous humor lipid peroxidation markers and antioxidant enzymes. Eye (Lond). doi: 10.1038/eye.2013.207 <u>Eye (Lond)</u> . 2014; 28(1):72-7. doi: 10.1038/eye.2013.207		
7.	Bojana Kisic, Dijana Miric, Radojica Stolic, Aleksandra Ilic, Julijana Rasic, Mirjana Miric, Ilija		

	Dragojevic. Investigation of lipid peroxidation products and antioxidant enzyme activities in end-stage renal disease patients. <i>Advances in Chemical Engineering and Science (ACES)</i> 2014; Vol.4 No.1 (2014), Article ID:42437, 8 pages, DOI:10.4236/aces.2014.41010. ISSN 2160-0392, (M23 IF=0.380), <a href="http://dx.doi.org/10.4236/aces.2014.41010">http://dx.doi.org/10.4236/aces.2014.41010</a>
8.	Stolic RV, Trajkovic GZ, Kostic M, Stolic DZ, Miric DJ, <u>Kisic BM</u> , Pajovic SD, Peric VM. Predictive value of serum myeloperoxidase activity for thrombosis of arteriovenous fistulas. <i>Hemodial Int</i> 2014; 18(3):680-5. doi: 10.1111/hdi.12155.
9.	Dragojevic I, Kisic B, Miric M, Puhalo Sladoje D. Value of ischemia modified albumin (IMA) for diagnosis of acute coronary syndrome (ACS) in patients with acute chest pain. <i>Praxis medica</i> 2014; 43 (4): 99-104
10.	Poglavlje "Biohemijski parametri evaluacije bubrežnih funkcija", u "Propedevtika bubrežnih bolesti", urednika Radojice V. Stolića. Kosovska Mitrovica: Medicinski fakultet Univerziteta u Prištini, 2014. ISBN978-86-80601-62-5. COBISS:SR-ID 208533516
11.	Poglavlje u knjizi (M13) <u>Free Radical Biology of Eye Diseases</u> . <b>Bojana Kisic</b> , <u>Dijana Miric</u> , <u>Lepsa Zoric</u> . Pages 3599-3623. In "Systems Biology of Free Radicals and Antioxidants" Laher Ismail (Ed.) 2014, LXI, 4178 p. 489 illus., 273 illus. in color. In 5 volumes ISBN 978-3-642-30017-2 ISBN 978-3-642-30018-9 (eBook) ISBN 978-3-642-30019-6 (print and electronic bundle) DOI 10.1007/978-3-642-30018-9 Springer Heidelberg New York Dordrecht London Library of Congress Control Number: 2014932045 Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2014
12.	Miric DJ, <u>Kisic B</u> , Zoric LD, Mitic RV, Miric BM, Dragojevic IM. Xanthine oxidase and lens oxidative stress markers in diabetic and senile cataract patients. <i>J Diabetes Complications</i> 2013 Mar; 27(2):171-6
13.	Dijana Miric, <u>Bojana Kisic</u> , Radojica Stolic, Bratislav Miric, Radoslav Mitic and Snezana Janicijevic-Hudomal. The Role of Xanthine Oxidase in Hemodialysis-Induced Oxidative Injury: Relationship with Nutritional Status. Hindawi Publishing Corporation. <i>Oxidative Medicine and Cellular Longevity</i> . Volume 2013, Article ID 245253, 8 pages, <a href="http://dx.doi.org/10.1155/2013/245253">http://dx.doi.org/10.1155/2013/245253</a>
14.	D. Miric, R. Katanic, B. Miric, <u>B. Kisic</u> , N. Popovic, V. Nestorovic. Changes in vitamin C and oxidative stress status during treatment of tuberculous meningitis. <i>Int J Tuberc Lung Dis</i> . 2013;17(11):1495-500. doi: 10.5588/ijtld.13.0017
15.	Stolic RV, Trajkovic GZ, Miric DJ, <u>Kisic B</u> , Djordjevic Z, Azanjac GLj, Stanojevic MS, Stolic DZ. Arteriovenous fistulas and digital hypoperfusion ischemic syndrome in patients on hemodialysis. <i>World J Nephrol</i> . 2013 May 6;2(2):26-30. doi: 10.5527/wjn.v2.i2.26
16.	Mirić D, Kisić B. Post-translacionalne modifikacije proteina u oksidacionom stresu. <i>Praxis Med</i> 42 (1): 59-65; 2013
17.	Dijana Mirić i Bojana Kisić. Biomarkeri oksidacionog stresa. Monografija. Izdavač: Medicinski fakultet Univerziteta u Prištini, SVEN, Stojana Novakovića 10, Niš. Strana 177, ISBN 978-86-7746-407-3.
18.	Bojana Kisic, Dijana Miric, Lepsa Zoric and Aleksandra Ilic. Role of Lipid Peroxidation in the

	Pathogenesis of Age-Related Cataract. Lipid Peroxidation. Edited by <u>Angel Catala</u> , ISBN 978-953-51-0716-3. (2012) Chapter 21. <a href="http://dx.doi.org/105772/45942">http://dx.doi.org/105772/45942</a>
19.	Kisic B, Miric D, Zoric L, Ilic A, Dragojevic I. Antioxidant Capacity of Lenses with Age-Related Cataract. <i>Oxidative Medicine and Cellular Longevity</i> (2012), Available: <a href="http://www.hindawi.com/journals/oximed/2012/467130/">http://www.hindawi.com/journals/oximed/2012/467130/</a>
20.	Dijana Mirić, <u>Bojana Kisić</u> , Lepša Žorić, Zana Dolićanin, Radoslav Mitić, Marko Mirić. The impact of senile cataract maturity on blood oxidative stress markers and glutathione-dependent antioxidantns: relations with lens variables. <i>JOURNAL OF MEDICAL BIOCHEMISTRY</i> , (2012), vol. 31 br. 3, str. 184-192.
Збирни подаци научне, односно умјетничке и стручне активности	
Укупан број радова са SCI или SSCI листе	
Тренутно учешће на пројектима	
Домаћи	
Међународни	