

Име, средње слово, презиме		Валентина С. Арсић Арсенијевић	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Универзитет у Београду, Медицински факултет, Институт за микорбиологију и имунологију 1989-	
Ужа научна односно уметничка област		Микробиологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање Редовни професор	2011.	Универзитет у Београду, Медицински факултет,	Микробиологија
Докторат	1996.	Универзитет у Београду, Медицински факултет	Микологија/имуноло гија
Специјализација	1994.	Универзитет у Београду, Медицински факултет	Микробиологија и паразитологија
Магистратура	1992.	Универзитет у Београду, Медицински факултет	Микологија/имуноло гија
Диплома	1988.	Универзитет у Београду, Медицински факултет	Доктор медицине
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета		Назив студијског програма, врста студја
1.	Микробиологија ИАС МФ УБ		ОБАВЕЗНИ часова активне наставе
2.	Медицинска микологија ИАС МФ УБ		ИЗБОРНИ часова активне наставе 30
3.	Микорбиологија и имунологија ОАС МФ УБ		ОБАВЕЗНИ часова активне наставе
4.	Микорбиологија и имунологија ДУНП		ОБАВЕЗНИ часова активне наставе 1,5
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Arsić Arsenijević V, Otašević S, Janić D, Minić P, Matijašević J, Medić D, Savić I, Delić S, Nestorović Laban S, Vasiljević Z, Hadnadjev M. Candida bloodstream infections in Serbia: First multicentre report of a national prospective observational survey in intensive care units. <i>Mycoses</i> . 2018 Feb;61(2):70-78. doi: 10.1111/myc.12700. Epub 2017 Sep 28. PMID: 28872706.		
2.	Arsić Arsenijević V, Vyzantiadis TA, Mares M, Otasevic S, Tragiannidis A, Janic D. Diagnosis of <i>Pneumocystis jirovecii</i> Pneumonia in Pediatric Patients in Serbia, Greece, and Romania. Current Status and Challenges for Collaboration. <i>J Fungi (Basel)</i> . 2020 Apr 17;6(2):49. doi: 10.3390/jof6020049. PMID: 32316676; PMCID: PMC7345889.		
3.	Hoenigl M, Salmanton-García J, Walsh TJ, Nucci M, Neoh CF, Jenks JD, Lackner M, Sprute R, Al-Hatmi AMS, Bassetti M, Carlesse F, Freiburger T, Koehler P, Lehrnbecher T, Kumar A, Prattes J, Richardson M, Revankar S, Slavin MA, Stemler J, Spiess B, Taj-Aldeen SJ, Warris A, Woo PCY, Young JH, Albus K, Arenz D, Arsic-Arsenijevic V, Bouchara JP, Chinniah TR, Chowdhary A, de Hoog GS, Dimopoulos G, Duarte RF, Hamal P, Meis JF, Mfinanga S, Queiroz-Telles F, Patterson TF, Rahav G, Rogers TR, Rotstein C, Wahyuningsih R, Seidel D, Cornely OA. Global guideline for the diagnosis and management of rare mould infections: an initiative of the European Confederation of Medical Mycology in cooperation with the International Society for Human and Animal Mycology and the American Society for Microbiology. <i>Lancet Infect Dis</i> . 2021 Aug;21(8):e246-e257. doi: 10.1016/S1473-3099(20)30784-2. Epub 2021 Feb 16. Erratum in: <i>Lancet Infect Dis</i> . 2021 Apr;21(4):e81. PMID: 33606997.		
4.	Hoenigl M, Salmanton-García J, Egger M, Gangneux JP, Bicanic T, Arikan-Akdagli S, Alastruey-Izquierdo A, Klimko N, Barac A, Özenci V, Meijer EFJ, Khanna N, Bassetti M, Rautemaa-Richardson R, Lagrou K, Adam KM, Akalin EH, Akova M, Arsic Arsenijević V, Aujayeb A, Blennow O, Bretagne S, Danion F, Denis B, de Jonge NA, Desoubeaux G, Drgona L, Erben N, Gori A, García Rodríguez J, García-Vidal C, Giacobbe DR, Goodman AL, Hamal P, Hammarström H, Toscano C, Lanternier F, Lass-Flörl C, Lockhart DEA, Longval T, Loughlin L, Matos T, Mikulska M, Narayanan M, Martín-Pérez S, Prattes J, Rogers B, Rahimli L, Ruiz M, Roilides E, Samarkos M, Scharmann U, Sili U, Sipahi OR, Sivakova A, Steinmann J, Trauth J, Turhan O, Van Praet J, Vena A, White PL, Willinger B, Tortorano AM, Arendrup MC, Koehler P, Cornely OA; ECMM Candida III Study Group. Guideline adherence and survival of patients with		

	candidaemia in Europe: results from the ECMM Candida III multinational European observational cohort study. Lancet Infect Dis. 2023 Jun;23(6):751-761. doi: 10.1016/S1473-3099(22)00872-6. Epub 2023 Feb 15. PMID: 37254300.	
5.	Egger M, Salmanton-García J, Barac A, Gangneux JP, Guegan H, Arsic-Arsenijevic V , Matos T, Tomazin R, Klimko N, Bassetti M, Hammarström H, Meijer EFJ, Meis JF, Prattes J, Krause R, Resat Sipahi O, Scharmann U, White PL, Desoubeaux G, García-Rodríguez J, Garcia-Vidal C, Martín-Pérez S, Ruiz M, Tumbarello M, Talento AF, Rogers B, Lagrou K, van Praet J, Arikan-Akdagli S, Arendrup MC, Koehler P, Cornely OA, Hoenigl M; ECMM Candida III Study Group. Predictors for Prolonged Hospital Stay Solely to Complete Intravenous Antifungal Treatment in Patients with Candidemia: Results from the ECMM Candida III Multinational European Observational Cohort Study. Mycopathologia. 2023 Dec;188(6):983-994. doi: 10.1007/s11046-023-00776-4. Epub 2023 Aug 11. PMID: 37566212; PMCID: PMC10687104.	
6.	Bojanovic Mila R ,Ignjatovic Aleksandra M 0000-0002-2689-8088,Stalevic Marko 0000-0002-5733-5499, Arsic-Arsenijevic Valentina S 0000-0001-8132-3300,Randjelovic Marina 0000-0001-9945-0332,Gerginic Vladimir ,Stojanovic-Radic Zorica Z ,Stojkovic Ognjen ,Zivkovic-Marinkov Emilija M ,Otasevic Suzana A (2022) Clinical Presentations, Cluster Analysis and Laboratory-Based Investigation of Aspergillus Otomycosis-A Single Center Experience, JOURNAL OF FUNGI, vol. 8, br. 3, str. - (Article)	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата		27940
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		80
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2 Међународни 1
Усавршавања	Укупно радова 81 укупан IF 796,935 (21.03.2023) Укупно цитата (Scopus) 15683 Укупно цитата (Google scholar) 27940 Укупно цитата (WOS - Kobson) нема H index (Scopus) 23 без аутоцитата; H index (Scopus) 25 са аутоцитатима H index (Google scholar) – 30; H index (WOS - Kobson) - нема Радови SCI (Scopus) – 87; Радови SCI (Google Scholar) – 134; Радови (WOS - Kobson) - 78 2024- пројект Идеје Фонд за науку Републике Србије 2021-2023 Пројекат Дијаспора Фонд за науку Републике Србије 2014- Global Burden of Diseases (ГБД), амбасадор 2014-2018 Специјална болница за болести зависности "Драјзерова", председник УО 2013 Универзитет у Сасрију, Сардинија, Италија - гостујући професор (микологија) 2013-2015 Министарство здравља Републике Србије, виши консултант 2014-2017 Европска конфедерација медицинске микологије (ЕКММ), члан председништа 2012- МусоMedLab Spin Out Универзитета у Београду, оснивач 2007- Друштво медицинских миколога Србије, оснивач 2009 WUS стипендија за странце Инсбрук Аустрија 2008 Европска агенција за реконструкцију студијски боравак Каролинска - Шведска 2007 АД ФУТУРА - стипендија за истраживаче из иностранства –Љубљана Словенија 2005 стипендија за постдокторско усавршавање у иностранству – Љубљана Словенија Министарство науке и заштите животне средине Републике Србије:	