


Универзитет у Нишу Медицински факултет	<b>КОМПЕТЕНТНОСТ</b>		
<b>Лични подаци</b>			
Име и презиме	Марија Даковић Бјелаковић		
Звање	Редовни професор		
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2018.	Медицински факултет Ниш	Анатомија
Докторат	2007.	Медицински факултет Ниш	Анатомија
Специјализација	2006.	Медицински факултет Ниш	Гинекологија и акушерство
Магистратура	1999.	Медицински факултет Ниш	Анатомија
Диплома	1993.	Медицински факултет Ниш	Медицина
<b>Институција у којој наставник ради са пуним радним временом</b>			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	1.11.1995.		
<b>Списак предмета на којима је наставник ангажован</b>			
	назив предмета	студијски програм*	
1.	Анатомија	ИАСП	
2.	Клиничка анатомија	ИАСП	
3.	Анатомија и хистологија	ОССП	
4.	Анатомија	ОССП	
5.	Анатомија главе и врата	ОССП	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *</b>			
1.	Trandafilović M, Vasović L, Vlajković S, Daković-Bjelaković M. Association of two primitive carotidbasilar anastomoses and cerebrovascular abnormalities on the brain base: A case report. <i>Turk Neurosurg</i> 2020; 30(1):134-137. <b>IF: 1.103</b> (M23)		
2.	Daković-Bjelaković Marija, Vlajković Slobodan, Bjelaković Goran, Antić Milorad. Testicular cancer stem cell hypothesis - diagnostic and therapeutic implications. <i>Vojnosanit pregl</i> 2020; 77(11):1210-1215. <b>IF: 0.168</b> (M23)		
3.	Stevanović Goran R, Daković-Bjelaković Marija Z, Paravina Jadranka M, Đorđević Boban, Golubović Ivan Z, Janković Irena D, Radojković Milan D, Nestorović Milica D, Ignjatović Nebojša S, Krstić Miljan S. Anatomic study of septocutaneous system of the human fetuses' lower leg: Posterior tibial artery. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(7):728-732. <b>IF: 0.152</b> (M23)		
4.	Dakovic Bjelakovic M, Vlajkovic S, Petrovic A, Bjelakovic M, Antic M. Stereological study of developing glomerular forms during human fetal kidney development. <i>Pediatr Nephrol</i> 2018;33(5):817-825. <b>IF: 2.816</b> (M21)		
5.	Dakovic Bjelakovic M, Vlajkovic S, Bjelakovic M. Ultramorphological Characteristics of Podocyte Development in the Human Fetal Metanephros. <i>Cells Tissues Organs</i> 2018;205(1):42-52. <b>IF: 1.333</b> (M22)		
6.	Vasović L, Trandafilović M, Vlajković S, Djordjević G, Daković-Bjelaković M, Pavlović M. Unilateral aplasia versus bilateral aplasia of the vertebral artery: A review of associated abnormalities. <i>Biomed Res Int</i> 2017; 2017: 7238672. <b>IF: 2.583</b> (M22)		
7.	Cvetkovic Tatjana, Stankovic Jablan, Najman Stevo, Pavlovic Dusica, Stokanovic Dragana, Vlajkovic Slobodan, Dakovic-Bjelakovic Marija, Cukuranovic Jovana, Zivkovic Vladimir, Stefanovic Vladisav. Oxidant and Antioxidant Status in Experimental Rat Testis after Testicular Torsion/Detorsion. <i>International Journal of Fertility and Sterility</i> 2015; 9(1):121-8. (M24)		
8.	Bjelakovic G, Nikolova D, Bjelakovic M, Gluud C. Vitamin D supplementation for chronic liver disease –a Cochrane hepato-biliary group systematic review. <i>J Hepatol</i> 2015; 62 (suppl 2): S837. <b>IF: 10.590</b> (M21a)		
9.	Bjelaković M, Vlajkovic S, Bjelakovic G. The average areas of glomerular profiles in different cortical zones during fetal kidney development. <i>Nephrol Dial Transpl</i> 2015; 30(Suppl 3):iii8. <b>IF: 4.085</b> (M21)		
10.	Bjelakovic Goran B, Gluud Lise Lotte, Nikolova Dimitrinka, Whitfield Kate, Wetterslev Jorn, Simonetti Rosa G, Bjelakovic Marija, Gluud Christian. Vitamin D supplementation for prevention of mortality in adults. <i>Cochrane Database Of Systematic Reviews</i> 2014; DOI: 10.1002/14651858.CD007470.pub3 <b>IF: 6.032</b> (M21)		
11.	Vlajković S, Čukuranović R, Daković-Bjelaković M, Stefanović V. Possible therapeutic use of spermatogonial stem cells in the treatment of male infertility: a brief overview. <i>The Scientific World Journal</i> 2012; 2012:374151. <b>IF: 1.730</b> (M21)		
12.	Bjelakovic Goran B, Gluud Lise Lotte, Nikolova Dimitrinka, Whitfield Kate, Wetterslev Jorn, Simonetti Rosa G, Bjelakovic Marija, Gluud Christian. Vitamin D supplementation for prevention of mortality in adults. <i>Cochrane Database Of Systematic Reviews</i> 2011; 7. <b>IF: 5.715</b> (M21)		

13.	Bjelakovic Goran B, Gluud Lise Lotte, Nikolova Dimitrinka, Bjelakovic Marija, Nagorni Aleksandar V, Gluud Christian, Antioxidant supplements for liver diseases. (Review) <i>Cochrane Database Of Systematic Reviews</i> 2011; 3. <b>IF: 5.715</b> (M21)		
14.	Bjelakovic G, Gluud LL, Nikolova D, Bjelakovic M, Nagorni A, Gluud C. Meta-analysis: antioxidant supplements for liver diseases - the Cochrane Hepato-Biliary Group. <i>Aliment Pharmacol Ther</i> 2010; 32(3): 356-67. <b>IF: 4.357</b> (M21)		
15.	Goran Radenkovic, Vojin Savic, Dejan Mitic, Srdjan Grahovac, Marija Bjelakovic, Miljan Krstic. Development of c-kit immunopositive interstitial cells of Cajal in the human stomach. <i>J Cell Mol Med</i> 2010; 14(5): 1125-1134. <b>IF: 4.608</b> (M21)		
16.	Vlajković S, Vasović L, Daković-Bjelaković M, Stanković S, Popović J, Cukuranović R. Human bony jugular foramen: some additional morphological and morphometric features. <i>Med Sci Monit</i> 2010; 16(5): BR140-6. <b>IF: 1.699</b> (M23)		
17.	Stevanovic Goran D, Djordjevic Boban S, Dakovic Marija, Trenkic Srbobran, Stojiljkovic Danilo, Jeremic Slavica, Paravina Jadranka, Jankovic Irena D, Golubovic Zoran V, Smiljkovic Igor. Fasciocutaneous flaps of the lower leg - anatomic study and clinical significance. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2010; 67(2): 136-144. <b>IF: 0.199</b> (M23)		
18.	Bjelakovic G, Nikolova D, Gluud L.L, Bjelakovic M, Nagorni A, Gluud C. Antioxidant supplements for liver diseases <i>Cochrane Database of Systematic</i> 2009; 2, Article number CD007749. <b>IF: 5.182</b>		
19.	Vlajković S, Vasović L, Daković-Bjelaković M, Cukuranović R. Age-related changes of the human fetal kidney size. <i>Cells Tissues Organs</i> 2006; 182: 193-200. <b>IF: 1.841</b>		
20.	Bjelaković G, Nagorni A, Nikolova D, Simonetti RG, Bjelaković M, Gluud C. Meta-analysis: antioxidant supplements for primary and secondary prevention of colorectal adenoma. <i>Aliment Pharmacol Ther</i> 2006; 24: 281-91. <b>IF: 1.215</b>		
<b>Подаци о објављеним радовима</b>			
Укупан број цитата, без аутоцитата			106
Укупан број радова са SCI листе			<b>24</b>
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>			<b>22</b>
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			<b>25</b>
<b>Тренутно учешће на пројектима</b>			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
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.
<b>Усавршавања</b>			
Установа		Држава	Трајање
<b>Други релевантни подаци</b>			
<b>Ранији пројекти:</b>			
1. Етиопатогенетски аспекти Балканске ендемске нефропатије и тумора уротракта, Министарство за науку Републике Србије, 2002-2005. Истраживач.			
2. „Перзистентне ембрионалне и варијабилне адултне артерије као основа анеуризми и других патолошких процеса у нашој популацији“ (Бр. 15). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.			
3. „Преципитирајући фактори, клиничко-биохемијске карактеристике и прогностички значај акутне на хроничну инсуфицијенцију јетре у цирози јетре“ (Бр. 24). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.			
4. „Етиологија, дијагностика, превенција и терапија ендемске нефропатије и са њом повезаних тумора уротела - значај истраживања генома и протеома“ (Бр. 175092). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.			
<b>Публикације:</b>			
1. Стефановић Н, Влајковић С, Даковић Бјелаковић М, Угреновић С, Јовановић И. Анатомија човека – Грудни кош. Ниш: Ауторско издање; 2008.			
2. Васовић Љ, Влајковић С, Даковић Бјелаковић М, Јовановић И, Угреновић С. Анатомија човека за основне струковне студије-зубни протетичар. Ниш: Медицински факултет; 2010.			
3. Чукурновић Р, Јовановић И, Васовић Љ, Антић С, Павловић С, Арсић С, Влајковић С, Даковић Бјелаковић М, Угреновић С. Водич кроз практични испит из анатомије. Ниш: Ауторско издање; 2012.			
4. Влајковић С, Стефановић Н, Даковић Бјелаковић М, Угреновић С, Јовановић И. Анатомија човека – Грудни кош. Ниш, Галаксија, 2013.			

5. Арсић С, Влајковић С, Даковић Бјелаковић М, Јовановић И, Угреновић С, Стојановић В. Општа анатомија човека. Ниш: Аутори и Свен; 2016.

\* **Студијски програм:**

*ИАСП - Интегрисани академски студијски програм*

*ОССП - Основни струковни студијски програм*

\*\* **Тип пројекта**

*ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИ – програм - инегралих и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројекта, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије*