


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Радован Караџић		
Звање	Редовни професор		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2012.	Медицински факултет Ниш	Судска медицина
Докторат	2000.	Медицински факултет Ниш	Судска медицина
Специјализација	1993.	Медицински факултет Ниш	Судска медицина
Магистратура	1995.	Медицински факултет Ниш	Судска медицина
Диплома	1984.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.05.1991.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Судска медицина		ИАСП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Aleksandra Antović, Radovan Karadžić, Jelena V. Živković, Aleksandar M. Veselinović. Development of QSAR Model Based on Monte Carlo Optimization for Predicting GABA _A Receptor Binding of Newly Emerging Benzodiazepines. <i>Acta Chimica Slovenica</i> 2023; 70(4): 644-651. IF: 1.2 (M23)		
2.	Aleksandra R. Antović, Radovan Karadžić, Aleksandar M. Veselinović. Monte Carlo optimization method based QSAR modeling of postmortem redistribution of structurally diverse drugs. <i>New Journal of Chemistry</i> 2022; 46(30):14731-14737. IF: 3.3 (M22)		
3.	Stojanović Jovan, Ilić Goran, Karadžić Radovan, Zdravković Miodrag, Stojanović Ivan. Uzroci smrti dece i adolescenata prema materijalu Zavoda za sudsku medicinu u Nišu za period od 2003. do 2012. godine. <i>Acta medica Medianae</i> 2016; 55(2): 65-70.		
4.	Karadžić R, Antović A, Zdravković M, Stojanović J, Ilić G, Milić M. Medicinska deontologija i odgovornost zdravstvenih radnika. <i>ABC časopis urgentne medicine</i> 2013; 13(2-3): 46-50. (M53)		
5.	Vasović Lj, Trandafilović M, Jovanović I, Ugrenović S, Antović A, Karadžić R, Stojanović I. Human Basilar Artery Abnormalities in the Prenatal and Postnatal Period. <i>World Neurosurgery</i> 2013; 79(3-4):593.e15-23. IF: 2.417 (M21)		
6.	Goran Ilić, Radovan Karadžić, Lidija Kostić-Banović, Aleksandra Antović. Duration dependent effect of intravenous heroin intake on morphological changes in the liver. <i>Romanian Journal Of Legal Medicine</i> 2012; 20 (1): 13-18. IF: 0.208 (M23)		
7.	Ivan Stojanović, Goran Ilić, Radovan Karadžić, Aleksandra Antović, Miroslav Milić. Thrombosis of aberrant right subclavian artery co-existing with infarction of left cerebellar hemisphere: Case report. <i>Romanian Journal Of Legal Medicine</i> 2011; 19(4): 303-305. IF: 0.398 (M23)		
8.	G. Ilić, R. Karadžić, L. Kostić-Banović, A. Antović, M. Milić, I. Stojanović. The reduction of glycogen in the liver induced by chronic intravenous heroin abuse. <i>Romanian Journal Of Legal Medicine</i> 2011; 19 (4): 259-264. IF: 0.398 (M23)		
9.	Karadzic Radovan, Ilic Goran, Antovic Aleksandra, Kostic-Banovic Lidija, Milic Miroslav, Dinic Marina. Rapidly fatal necrotizing fasciitis: report of three cases. <i>Romanian Journal Of Legal Medicine</i> 2011; 19(2): 95-100. IF: 0.398 (M23)		
10.	Ilic Goran; Gligorijevic Jasmina; Karadzic Radovan, Antovic Aleksandra, Kostic-Banovic Lidija, Stojanovic Jovan, Milic Miroslav. Myocardial damage in heroin abuse: immunohistochemical investigations with LCA, CD68, and CD45R0. <i>Romanian Journal Of Legal Medicine</i> 2011; 19(2): 89-94. IF: 0.398 (M23)		
11.	Ilic Goran, Karadzic Radovan, Kostic-Banovic Lidija, Antovic Aleksandra. Amyloidosis, change in macrophage number, and dysplasia in the liver of intravenous heroin users. <i>Romanian Journal Of Legal Medicine</i> 2011; 19(1): 27-32. IF: 0.398 (M23)		
12.	Karadzic Radovan, Ilic Goran, Antovic Aleksandra, Kostic-Banovic Lidija. Autolytic ultrastructural changes in rat and human hepatocytes. <i>Romanian Journal Of Legal Medicine</i> 2010; 18(4): 247-252. IF: 0.301 (M23)		
13.	Goran Ilić, Jasmina Gligorijević, Ivica Milosavljević, Radovan Karadžić. Procena morfoloških promena jetre izazvanih zloupotrebom heroína u forenzičkoj praksi. <i>Vojnosanit Pregled</i> 2010; 67(5):403-410. IF: 0.199 (M23)		
14.	Goran Ilić, Radovan Karadžić, Lidija Kostić-Banović, Jovan Stojanović, Aleksandra Antović. Ultrastructural changes in the liver of intravenous heroin addicts. <i>Bosnian Journal of Basic Medical Sciences</i> 2010; 10 (1): 38-43. IF: 0.415 (M23)		

15.	Milutinović S, Karadžić R. Uticaj glikemije na dijasolnu funkciju leve komore kod bolesnika sa arterijskom hipertenzijom. <i>Med Pregl</i> 2008; 61(1-2): 71-4. (M51)		
16.	Karadžić R, Antović A, Plić G, Kostić-Banović L. Pneumopericardium: A possible rare cause of neonatal death. <i>Facta universitatis</i> 2007; 14(2): 98-100. (M52)		
17.	Илић Г, Стојановић Ј, Костић-Бановић Ј, Караџић Р. The electronmicroscopic findings on the liver in chronic abuse of heroin. <i>Facta Universitatis</i> 2006; 13 (1): 6-10.		
18.	Илић Г, Караџић Р, Костић-Бановић Ј, Стојановић Ј. Uticaj heroina na sadržaj glikogena u hepatocitima. <i>Acta Fac Med Nais</i> 2006; 23 (1): 9-12.		
19.	Антовић А, Караџић Р, Костић-Бановић Ј, Милосављевић Јб. Насиље у породици-брачно насиље са смртним исходом. <i>Acta Medica Medianae</i> 2006; 45 (2): 75-79.		
20.	Караџић Р, Костић-Бановић Ј, Антовић А, Челар М, Катић В, Илић Г, Стојановић Ј. Primary pericardial mesothelioma presenting as constrictive pericarditis. <i>Arch Oncol</i> 2005; 13(3-4): 150-152.		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата	52		
Укупан број радова са SCI листе	12		
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline	4		
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података	11		
Тренутно учешће на пројектима			
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.
Усавршавања			
	Установа	Држава	Трајање
Други релевантни подаци			
Ранији пројекти:			
1. Биофизиолошке и морфолошке промене код електротрауме (Републичка заједница науке Србије), 1986-1990; Д/Ф, истраживач.			
2. Узроци смрти и степен сагласности клиничке дијагнозе и обдукцијског налаза према материјалу Завода за судску медицину у Нишу за 2006. годину (401-00-1927/2006-07), Д/С, Министарство здравља Републике Србије, истраживач.			
3. Узроци смрти и степен сагласности клиничке дијагнозе и обдукцијског налаза према материјалу Завода за судску медицину у Нишу за 2007. годину (401-00-1505/2007-07), Д/С, Министарство здравља Републике Србије, истраживач.			
4. Узроци смрти и степен сагласности клиничке дијагнозе и обдукционог налаза према материјалу завода за судску медицину у Нишу за 2008. годину (401-00-928/2008-07), Д/С, Министарство здравља Републике Србије, истраживач.			
5. „Степен сагласности узрока смрти утврђених судско-медицинским обдукцијама и клиничком дијагностиком“ (Бр. 18). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.			
6. „Морфолошки маркери матично-ћелијских одељака унутар организације, диференцијације и регенерације различитих типова ткива човека и експерименталних животиња“ (Бр. 22). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.			
7. „Иновирање форензичких метода и њихова примена“ (Бр. 34019). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.			
Публикације:			
1. Караџић Р, Оташевић В. Медицинска криминалистика. У: Оташевић В. (гл.ур) Судска медицина. I издање. Ниш: Просвета, 2002; 327-343.			
2. Спалевић М, Караџић Р. Полни односи и трудноћа. У: Оташевић В. (гл.ур) Судска медицина. I издање. Ниш: Просвета, 2002; 257-275.			
3. Оташевић В, Караџић Р. Задес, самоубиство, убиство. У: Оташевић В. (гл.ур) Судска медицина. I издање. Ниш: Просвета, 2002; 277-291.			
4. А. Антовић, Р. Караџић. Судско-медицински аспект насиља у породици. У: В. Оташевић (гл. ур) Судска медицина. II измењено и допуњено издање. Ниш: Галаксија, 2011; 345-355.			
5. М. Спалевић, Р. Караџић. Полни односи и трудноћа. У: В. Оташевић (гл. ур) Судска медицина. II измењено и допуњено издање. Ниш: Галаксија, 2011; 297-320.			

6. В. Оташевић, Р. Караџић. Задес, самоубиство и убиство. У: В. Оташевић (гл. ур) Судска медицина. II измењено и допуњено издање. Ниш: Галаксија, 2011; 323-345.
7. Р. Караџић, В. Оташевић. Медицинска криминалистика. У: В. Оташевић (гл. ур) Судска медицина. II измењено и допуњено издање. Ниш: Галаксија, 2011; 395-413.
8. Илић Горан, Радован Караџић. Карактеристике оштећења ткива јетре и срчаног мишића код интравенских хероиномана. У: Иновирање форензичких метода и њихова примена. Београд : Криминалистичко-полицијска академија, 2013; 245-291.

* **Студијски програм:**

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм

ОССП - Основни струковни студијски програм

** **Тип пројекта**

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