

Име и презиме		Иван Николић	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радим временом и од када		Медицински факултет Универзитета у Нишу	
Ужа научна односно умјетничка област		Хистологија и ембриологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2011	Медицински факултет Универзитета у Нишу	Хистологија и ембриологија
Докторат	1996	Медицински факултет Универзитета у Нишу	Хистологија и ембриологија
Специјализација			
Магистеријум	1992	Медицински факултет Универзитета у Нишу	Хистологија и ембриологија
Диплома	1986	Медицински факултет Универзитета у Нишу	Медицина
Репрезентативне референце			
1.	Petrovic A, Petrovic V, Milojkovic B, Nikolic I, Jovanovic D, Antovic A , Milic M. Immunohistochemical distribution of Ki67 in epidermis of thick glabrous skin of human digits. <i>Arch Dermatol Res</i> 2017; . doi: 10.1007/s00403-017-1793-5 IF: 2.327 (M22)		
2.	Nikolić Marija, Petrović Aleksandar, Mitić Aleksandar, Popović Jelena, Nikolić Ivan, Dačić Stefan, Gašić Jovanka. A histological evaluation of bone tissue response to a sealer based on calcium hydroxide: An experimental study. <i>Srp Ark Celok Lek</i> 2017; 145(1-2):58-64. IF: 0.253 (M23)		
3.	Nikolic I, Todrovic V, Petrovic A, Petrovic V, Jovic M, Vladicic J, Puškaš N. Immunohistochemical heterogeneity of the endothelium of blood and lymphatic vessels in human liver in development and adulthood. <i>Cells Tissues Organs</i> 2017; 203(4):243-257. IF: 0.776 (M22)		
4.	Vignjević S, Todorović V, Damjanović S, Budeč M, Mitrović O, Djikić D, Drndarević N, Mičić M, Mišković-Krivokapić J, Djuričić S, Nikolić I. Similar Developmental Patterns of Ghrelin- and Glucagon-Expressing Cells in the Human Pancreas. <i>Cells Tissues Organs</i> 2012; 196(4):362-373. IF: 1.961 (M21)		
5.	Leposavic Gordana, Todorovic Vera N, Nikolic I, Perisic Milica. Immunoreactive Neuropeptides in the Cells of Human Thymus. <i>Archives Of Biological Sciences</i> 2011; 63 (4): 971-977 IF: 0.360 (M23)		
6.	Prokic B, Todorovic Vera N, Drndarevic Neda C, Vignjevic Sanja, Dikic Dragoslava, Nikolic Ivan, Marinkovic Slobodan, Slavik Eugen. Idiopathic and Secondary Acquired Megacolon in Dogs Is Associated With Diminished Vasoactive Intestinal Polypeptide Innervation of the Affected Colon. <i>Acta Veterinaria-Beograd</i> 2009; 59(1): 53-68. IF: 0.179		
7.	Тодоровић В, Николић И, Глибетић М, Балинт Б. Хумане ембрионалне матичне ћелије-досадашња сазнања. <i>Анестезија, реанимација, трансфузија</i> 2006; 34: 109-127.		
8.	Todorović V, Sokić Milutinović A, Drndarević N, Micev M, Mitrović O, Nikolić I, Wex T, Milosavljević T, Malfertheiner P. Expression of cytokeratins in Helicobacter pylori - associated chronic gastritis of		

	adult patients infected with cagA+ strains: An immunohistochemical study. <i>World J Gastroenterol</i> 2006; 12(12): 1865-1873.
9.	Radenković G, Nikolić I, Todorović V. Interstitial cells of Cajal-pacemakers of the intestinal musculature. <i>Facta universitatis</i> 2005; 12: 1-5.
10.	Radosavljević T, Todorović V, Nikolić I, Petakov M, Šikić B, Vučević D. Gastrin (G) and enterochromaffin-like (ECL) cells in the stomach of portocaval-shunted rats-radioimmunological, immunocytochemical and ultrastructural study. <i>Acta Veterinaria-Beograd</i> 2005; 55(1): 23-30. IF: 0.149
11.	Radosavljević T, Todorović V, Šikić B, Marinković S, Nikolić-Judith A, Boričić I, Drndarević N, Nikolić I, Vučević D. Insulin-like growth factor I in rats with portocaval shunting. <i>Periodicum Biologorum</i> 2004; 106(4): 403-410. IF: 0.140
12.	Radosavljević T, Nikolić I, Todorović V, Šikić B, Nikolić-Judith A. Effect of a portocaval shunt on the enteroinsular axis in rats. <i>Acta Veterinaria-Beograd</i> 2001; 51(5-6): 275-282. IF: 0.047
13.	Todorović V, Nikolić I, Micev M, Koko V, Lačković V. Ontogeny, differentiation and growth of the neuroendocrine system (NES). <i>Folia Anatomica</i> 2001; 29: 21-22.
14.	Pop-Trajković Z, Radenković G, Savić V, Miladinović P, Nikolić I, Todorović V, Mitić D. Scanning-electron microscopic observation of the chorionic villi stroma of human placenta in the second trimester pregnancy. <i>Folia Anatomica</i> 2001; 29: 11-15.
15.	Todorović V, Koko V, Nikolić I, Petrović S, Đuknić-Pejović M, Perić P. The enteric nervous system. <i>Folia Anatomica</i> 1998; 26: 23-25.
16.	Николић И, Тодоровић В, Лепосавић Г, Коко В, Петровић С, Митић Д. Имунореактивност вазоактивног интестинумског пептида у хематопоетским ћелијама јетре хуманог фетуса. <i>Acta medica medianae</i> 1995; 6: 13-17.
17.	Петровић С, Раденковић Г, Николић И, Тодоровић В, Петровић А. Меркелове ћелије-морфологија и функционални значај. <i>Acta medica medianae</i> 1998; 3: 49-59.
18.	Петровић С, Николић И. Меланоцитни систем. <i>Acta medica medianae</i> 1994; 7/8: 25-31.
19.	Николић И, Петровић С. Хистологија серозних овојница. <i>Acta medica medianae</i> 1993; 4: 27-42.
20.	Đuknić-Pejović M, Katić V, Petrović S, Nikolić I. The argyrophilic APUD cells in the human fetal small intestine. <i>Folia Anatomica Iugoslavica</i> 1989-1990; 19: 65-70.
Збирни подаци научне, односно умјетничке и стручне активности	
Укупан број радова са SCI или SSCI листе	10
Тренутно учешће на пројектима	3
Домаћи	3
Међународни	0