



Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Картон научног радника – истраживачки број: 2715

Име и презиме	Наташа Јањић		
Звање	асистент- доктор медицине		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Медицински факултет, Клинички центар Војводине		
Ужа научна односно уметничка област	Хирургија-ортопедија		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2007	Медицински факултет, Нови Сад	Хирургија-ортопедија
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2004	Медицински факултет, Нови Сад	Општа медицина
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Увод у клиничку праксу I		Интегрисане академске студије медицине
2.	Хирургија		Интегрисане академске студије медицине
3.	Експериментална хирургија		Интегрисане академске студије медицине
4.	Трансплантација ткива и органа		Интегрисане академске студије медицине
5.	Хирургија		Интегрисане академске студије стоматологије
6.	Клиничка практична настава		Академске студије здравствене неге
7.	Здравствена нега у клиничко-болничкој пракси		Академске студије здравствене неге
8.	Здравствена нега хируршких болесника са хирургијом		Академске студије здравствене неге
9.	Клиничка практична настава		Основне струковне студије здравствене неге
10.	Здравствена нега у клиничко-болничкој пракси		Основне струковне студије здравствене неге
11.	Здравствена нега хируршких болесника са хирургијом		Основне струковне студије здравствене неге
12.	Хирургија		Основне академске студије медицинске рехабилитације
13.	Обољења и оштећења локомоторног апарата		Основне академске студије специјалне едукације и рехабилитације
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10) *			
1.	Perišić-Janjić, N.U., Ačanski, M.M., Janjić, N.J., Lazarević, M.D., Dimova, V., "Study of the lipophilicity of some 1,2,4-triazole derivatives by RP HPLC and TLC", J. Planar Chromatogr., 13, 285-288 (2000) SCI 37/65 52		
2.	Nada U. Perišić-Janjić, Branka Lučić, Nataša J. Janjić, Danica Agbaba, "Study of the Lipophilicity and Retention Behavior of Some beta-Adrenoceptor Antagonists", J. Planar Chromatogr. 16:5 (2003) 347-350. SCI 47/67 52		
3.	Nada U. Perišić-Janjić, Bratislav Ž. Jovanović, Nataša J. Janjić, Olga S. Rajković, Dušan G. Antonović, "Study of the Retention Behavior of Newly Synthesiyed s-Triazine Derivatives in RP		

	TLC Systems, and the Lipophilicity of the compounds“, J. Planar Chromatogr. 16:6 (2003) 425-432. SCI 47/67 52	
4.	Milankov Miroslav; Miljkovic Natasa; Janjić Nataša; Hybrid hamstring graft tibial fixation in anterior cruciate ligament reconstruction. Arch Orthop Trauma Surg 2010; 130: 1033-1036.	
5.	Doder Dragan;. Babiak Jan; Janjić Nataša; Doder Radoslava; Isometric Force Development of Some Muscle Groups in Athletes. Journal of Strength and Conditioning Research .2012; 26(1): 293-298.	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	30	-
Укупан број цитата, без аутоцитата	22	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	5	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни
Усавршавања	-	
Други подаци које сматрате релевантним-		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)**		
1.	Perišić-Janjić, N.U., Ačanski, M.M., Janjić, N.J., Lazarević, M.D., Dimova, V., "Study of the lipophilicity of some 1,2,4-triazole derivatives by RP HPLC and TLC", J. Planar Chromatogr., 13, 285-288 (2000) SCI 37/65	M23
2.	Nada U. Perišić-Janjić, Branka Lučić, Nataša J. Janjić, Danica Agbaba, "Study of the Lipophilicity and Retention Behavior of Some beta-Adrenoceptor Antagonists“, J. Planar Chromatogr. 16:5 (2003) 347-350. SCI 47/67	M23
3.	Nada U. Perišić-Janjić, Bratislav Ž. Jovanović, Nataša J. Janjić, Olga S. Rajković, Dušan G. Antonović, "Study of the Retention Behavior of Newly Synthesiyed s-Triazine Derivatives in RP TLC Systems, and the Lipophilicity of the compounds“, J. Planar Chromatogr. 16:6 (2003) 425-432. SCI 47/67	M23
4.	Milankov Miroslav; Miljkovic Natasa; Janjić Nataša; Hybrid hamstring graft tibial fixation in anterior cruciate ligament reconstruction. Arch Orthop Trauma Surg 2010; 130: 1033-1036.	M22
5.	Doder Dragan;. Babiak Jan; Janjić Nataša; Doder Radoslava; Isometric Force Development of Some Muscle Groups in Athletes. Journal of Strength and Conditioning Research .2012; 26(1): 293-298.	M21
6.	<u>Komparativna analiza položaja kalema u butnoj kosti posle rekonstrukcije prednjeg ukrštenog ligamenta kolena tehnikom kroz prednje-unutrašnji portal i tehnikom kroz golenjaču.</u> Harhaji Vladimir, Ninković Srđan, Milojević Zoran, Till Viktor, Ristić Vladimir, Harhaji Sanja, Janjić Nataša, Milankov Miroslav. Acta chirurgica iugoslavica, vol. 60, br. 2, str. 81-85, 2013	M51
7.	<u>Istoriijat artroplastičnih procedura na zglobu kuka</u> Harhaji Vladimir, Ninković Srđan, Stanković Milan, Kecojević Vaso, Janjić Nataša Medicina danas, vol. 8, br. 1-3, str. 51-54, 2009	M53
8.	N.U.Perisic-Janjić, M.M.Ačanski, N.J.Janjić,M.D.Lazarević, V.Dimova, ``RP-HPLC and TLC of Some 1,2,4-Triazole Derivatives``, International Symposium on Planar Chromatography2000(Hungary, 2000). Proceedings,317-324.	M33
9.	Radmila Matijević, Srđan Radić, Milan Stanković,Srđan Ninković, Nataša	M34

	Janjić, »LOW-LEVEL LASER THERAPY TREATMENT FOR STENOSING TENSINOVITIS(“ TRIGER FINGER”) 15th International Interdisciplinary Symposium ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH.(Novi Sad, 2007) Abstract Book, 103	
10.	Radmila Matijević, Milan Stanković, Srđan Radić, Srđan Ninković, Nataša Janjić« PLANTAR FASCITISM- MULTIFACTORIAL COSE OF SYNDROME« 15th International Interdisciplinary Symposium ECOLOGY, SPORT, PHYSICAL ACTIVITIES AND HEALTH OF YOUTH.(Novi Sad, 2007) Abstract Book, 104	M34