

Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Презиме, средње слово, име				Николић Ј. Тања				
Звање				Професор струковних студија				
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом				Висока струковна школа за текстил, Лесковац				
Датум запослења				28.04.2006.				
Ужа научна (уметничка) област				Механичка, конфекцијска и хемијска текстилна технологија и хемијско инжењерство				
Академска каријера								
	Датум		Институција		Област			
Избор у звање				09.01.2009.		Висока струковна школа за текстил, Лесковац		Технолошко инжењерство
Докторат				18.01.2012.		Технолошко-металуршки факултет, Београд		Технолошко инжењерство
Специјализација								
Магистратура				13.09.2008.		Технолошки факултет, Лесковац		Технолошко инжењерство
Диплома				24.10.2001.		Технолошки факултет, Лесковац		Технолошко инжењерство
Списак предмета које наставник држи								
Р.б.		Назив предмета				Врста студија		
1		Систем заштите животне средине и одрживи развој				Специјалистичке струковне студије		
2		Примењена заштита животне средине				Специјалистичке струковне студије		
3								
Репрезентативне референце (минимално 5, не више од 10)								
1		Нако Георгиев, Тања Николић, Драган Радивојевић, Иванка Ристић, Уџбеник "Текстилна влакна", Висока струковна школа за текстил, Лесковац, 2007.						
2		Tanja Nikolic, Mirjana Kostic, Jovana Praskalo, Biljana Pejic, Zivomir Petronijevic, Petar Skundric, "Sodium periodate oxidized cotton yarn as carrier for immobilization of trypsin", Carbohydrate Polymers, 82, 2010, 976-981						
3		Tanja Nikolić, Mirjana Kostić, Jovana Praskalo, Živomir Petronijević, Petar Škundrić, "Sorption properties of periodate oxidized cotton", Chemical Industry and Chemical Engineering Quarterly, 17 (3), 2011, 367-374						
4		Tanja Nikolic, Jovana Milanovic, Ana Kramar, Zivomir Petronijevic, Mirjana Kostic, Preparation of biologically active fibers with immobilized trypsin based on sodium periodate oxidized viscose fibers, Proceedings: „12th European workshop on lignocellulosics and pulp, EWLP 2012“, Espoo, Finland, 27-30 August 2012, 326-329						
5		M. Kostic, T. Nikolic, J. Milanovic, B. Pejic, A. Kramar, "Studies on oxidative modifications of natural and man-made cellulose fibers by periodate oxidation system", Italian meeting on lignocellulosic chemistry, Tuscia University, Viterbo, Italy, 5-8 September 2011, Proc. Book of Italic 6, 31-34						
6		Tanja J. Nikolić, Vlada B. Veljković, Petar D. Škundrić, Antimicrobial cotton fibers for medical applications, 20th Congress of the society of chemists and technologists of Macedonia, Ohrid, Republic of Macedonia, 17-20 September 2008, Proc. Book, TXE-05-E						
7		Ljubiša Milenković, Petar Škundrić, Radomir Sokolović, Tanja Nikolić, Comfort properties of defense protective clothings, Facta Universitatis, 1 (4), 1999, 101-106						
8		B. M. Pejić, M. Kostić, J. Praskalo-Milanović, T. Nikolić, P. Škundrić, "Uticaj perijodatne oksidacije na sorpciona svojstva vlakana pamuka", 48. Savetovanje Srpskog hemijskog društva, Novi Sad, 17-18. april 2010, Zbornik radova, T04, 279-282						
9		Tanja Nikolić, Slađana Antić, Vlada Veljković, Petar Škundrić, Kinetika hemisorpcije jona srebra oksidisanim pamučnim vlaknima, Zbornik radova, VIII Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Savremene tehnologije i privredni razvoj", Leskovac, 23-24 oktobar 2009, 88-95						
10		Tanja Nikolić, Jovana Milanović, Ana Kramar, Živomir Petronijević, Mirjana Kostić, Imobilizacija tripsina na viskoznoj pređi oksidisanom natrijum-perjodatom, 50. Savetovanje Srpskog hemijskog društva, Beograd, 14-15. jun 2012, Zbornik izvoda radova, 183						
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника								
Укупан број цитата		2		Број домаћих пројеката на којима наставник тренутно учествује		1		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		5		Број међународних пројеката на којима наставник тренутно учествује				
Усавршавања								
Остали подаци који се сматрају релевантним								

