

Име и презиме		Ристић Небојша	
Звање		професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока технолошко уметничка струковна школа – Лесковац, 9. 4. 1998.	
Ужа научна односно уметничка област		Хемијска текстилна технологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	25. 10. 2010.	Висока технолошко уметничка струковна школа, Лесковац	Хемијска текстилна технологија
Докторат	23. 8. 2010.	Технолошко-металуршки факултет - Београд	Хемија и хемијска технологија
Магистратура	25. 12. 1997.	Технолошки факултет - Лесковац	Техничке науке
Диплома	10. 4. 1991.	Технолошки факултет - Лесковац	Хемијско-текстилни смер
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	врста студија	
1.	Технологија бојења и штампања	основне струковне	
2.	Технологија дораде	основне струковне	
3.	Нега текстила и одеће	основне струковне	
4.	Основе теорије боја	основне струковне	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Н. Ристић, И. Ристић, Нега текстила и одеће, Висока струковна школа за текстил, Лесковац, 2015, M41		
2.	Н. Ристић, Основи хроматике, Висока струковна школа за текстил, Лесковац, 2014, M41		
3.	Н. Ристић, Основна начела оплемењивања текстила 1 део, Виша техн. текст. школа, Лесковац, 2005, M41		
4.	N. Ristić, I. Ristić, Cationic modification of cotton fabrics and reactive dyeing characteristics, <i>Journal of Engineered Fibers and Fabrics</i>, vol. 7, br. 4, 2012, 113 – 121. M21		
5.	A. M. Grancarić, N. Ristić, A. Tarbuk, I. Ristić, Electrokinetic phenomena of cationised cotton and its dyeability with reactive dyes, <i>Fibres and Textiles in Eastern Europe</i>, 2013; 21, 6 (102); 106– 110. M22		
6.	N. Ristić, P. Jovančić, C. Canal, D. Jocić, Influence of corona discharge and chitosan surface treatment on dyeing properties of wool, <i>Journal of Applied Polymer Science</i>, Vol.117, (5), 2010, 2487-2496. M22		
7.	N. Ristić, P. Jovančić, C. Canal, D. Jocić, One-bath One-dye Class Dyeing of PES/Cotton Blends after Corona and Chitosan Treatment, <i>Fibers and Polymers</i>, Vol 10, (4), 2009, 466-475. M22		
8.	N. Ristić, Examination of tensile influence on dyeing kinetics of polyamide fibres with acid dyes, <i>Fibres and Textiles in Eastern Europe</i>, 10 (36), 2002, 85-87. M23		
9.	N. Ristić, P. Jovančić, I. Ristić, D. Jocić, One-bath dyeing of polyester/cotton blend with reactive dye after alkali and chitosan treatment, <i>Industria textila</i>, vol. 63, No. 4, 2012, 190-197. M23		
10.	N. Ristić, A. Tarbuk, A. M. Grancarić, I. Ristić, M. Šmelcerović, Interface phenomena and dyeability with reactive dyes of cationized cotton, <i>Industria textila</i>, vol. 65, No. 4, 2014, 220-227. M23		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		23	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		8	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним: Рад у текстилној индустрији (Петекс-Лесковац) на пословима оплемењивања текстила у периоду од 1. 8. 1991. до 8. 4. 1998. РЕЦЕЗЕНТ у часописима са SCI liste: Coloration Technology, Carbohydrate Polymers, Cellulose, Journal of Applied Polymer Science, Industria textila, African Journal of Biotechnology, African Journal of Microbiology Research			