

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

<b>Име и презиме</b>	Слободан К. Станковић				
<b>Звање</b>	Редовни професор				
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>	Технолошки факултет у Лесковцу, 2003.г.				
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>	Хемијске науке				
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Област		
Избор у звање	1983	Технолошки факултет Лесковац	Хемијске науке		
Докторат	1983	Технолошко-металуршки факултет Београд	Хемијске науке		
Магистратура	1979	Технолошко-металуршки факултет Београд	Хемијска технологија		
Диплома	1973	Технолошко-металуршки факултет Београд	Хемијска технологија		
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>					
Р.Б.	Назив предмета	Врста студија			
1.	Аналитичка хемија	Основне академске студије			
2.	Фармацеутска хемија	Основне академске студије			
3.	Фармацеутске и козметичке сировине	Основне академске студије			
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	<b>Stanković, S., Stamenković, D., Randelović, M.: New Synthesis of 16-Aceyl-Gitoxin; J. Ser. Chem. Soc. 50(1984), 141-143</b>				
2.	<b>Stanković, S., Stanković, M.: The Elimination Reaction of the 16-Acetoxy Group from Penta-O-Acetylgitoxin and Synthesis of Delta-16-Digitoxin from Penta-O-Acetylgitoxin; J. Ser. Chem. Soc. 50 (1985), 75-81</b>				
3.	<b>Stanković, S., Bastić, M., Jovanović, J.: Compos. of the Sterol Fraction in Horse Chesnut; Phytochem. 23 (1984) 2677-2679</b>				
4.	<b>Stanković, S., Bastić, M., Jovanović, J.: Comp. of the Triterpen Frac. of Horse Ches. Seed; Phytochem. 24 (1985) 119-121</b>				
5.	<b>Stanković, S., Bastić, M., Jovanović, J.: 4-Methylergosta-8,24(28)-dien-3b-ol, a Minor Sterol in the Seed of Horse Chesnut; Phytochemistry 24 (1985) 2466-2469</b>				
6.	<b>Stanković,S.: Hemski sastav semena divljeg kestena(<i>Aesculus hippocastanum L.</i>) Tehnološki fakultet u Leskovcu (Monografija: ISBN 86-82367-07-6 ), Leskovac, 1995</b>				
7.	<b>Marinković, V., Agbaba, D., Vladimirov, S., Stanković, S.: Simultaneous HPLC Determination of Nitredipine and Impurities of the Proces of Sythesis; J. Pharm. Biomed. Anal. 24 (2001) 993-998</b>				
8.	<b>Cakić, M., Nikolić, G., Ilić, Lj., Stanković, S.: Synth. and FTIR Caract. of Some Dextran Sulph.; CI&amp;CEQ 1-2 (2005) 74-78</b>				
9.	<b>Ilić, Lj., Ristić, S., Cakić, M., Nikolić, G., Stanković, S.: Polynuclear Complex Fe(III) with Pullulan Oligomers, Process of the Obtaining and Pharmaceuticals Preparations on the Basis of the Complex; EP 1363951 (2006 )-Evropski patent</b>				
10.	<b>Stanković, S., Stojanović, N., Stojanović, D., Stanojević, Č., Popović, D.: Postupak za sintezu atenola; P-394/98 (2007)-Seb.pat.</b>				
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>					
Укупан број цитата	13				
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	6				
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 0			
Усавршавања					
Други подаци које сматрате релевантним					