

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

<b>Име, средње слово, презиме</b>		Весна Д. Николић	
<b>Звање</b>		Редовни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технолошки факултет, Лесковац 01. 10. 1992. год.	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Хемија и хемијске технологије	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013.	Технолошки факултет, Лесковац	Технолошко инжењерство
Докторат	2003.	Технолошки факултет, Лесковац	Органска хемија и Органска хемијска технологија
Магистратура	1998.	Технолошки факултет, Лесковац	Органска хемија и Органска хемијска технологија
Диплома	1990.	Технолошки факултет, Лесковац	Органска хемијска технологија
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Органска хемија	Прехрамбена технологија и биотехнологија; Хемијске технологије; Текстилене технологије, Основне академске студије	45+0+0
2.	Синтеза фармаколошки активних супстанци	Хемијске технологије, Основне академске студије	45+0+0
3.	Носачи лековитих супстанци	Хемијске технологије, Дипломске академске студије	30+0+0
4.	Фитофармацеутски препарати	Хемијске технологије, Дипломске академске студије	30+0+0
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1	Vesna Nikolić, Mihajlo Stanković, Ljubiša Nikolić, Goran Nikolić, Snežana Ilić-Stojanović, Mirjana Popsavin, Saša Zlatković, Tatjana Kundaković, Inclusion Complexes with Cyclodextrin and Usnic Acid, <i>Journal of Inclusion Phenomena and Macrocyclic Chemistry</i> , 76 (2013) 173–182. M22		
2	Ana Tačić, Ivan Savić, Vesna Nikolić, Ivana Savić, Snežana Ilić-Stojanović, Dušica Ilić, Slobodan Petrović, Mirjana Popsavin, Agnes Kapor, Inclusion complexes of sulfanilamide with $\beta$ -cyclodextrin and 2-hydroxypropyl- $\beta$ -cyclodextrin, <i>Journal of Inclusion Phenomena and Macrocyclic Chemistry</i> , 80 (2014) 113-124. M22		
3	Ivan M. Savić, Vesna D. Nikolić, Ivana Savić-Gajić, Ljubiša B. Nikolić, Blaga C. Radovanović, Jelena D. Mladenović, Investigation of properties and structural characterization of the quercetin inclusion complex with (2-hydroxypropyl)- $\beta$ -cyclodextrin, <i>Journal of Inclusion Phenomena and Macrocyclic Chemistry</i> , 82 (2015) 383–394. M22		
4	Vesna Lj. Savić, Vesna D. Nikolić, Ivana A. Arsić, Ljiljana P. Stanojević, Stevo J. Najman, Sanja Stojanović, Ivana I. Mladenović-Ranisavljević, Comparative Study of the Biological Activity of Allantoin and Aqueous Extract of the Comfrey Root, <i>Phytotherapy Research</i> , 29 (2015) 1117 - 1122. M22		
5	Ivan M. Savic, Vesna D. Nikolic, Ivana M. Savic-Gajic, Ljubisa B. Nikolic, Svetlana R. Ibric, Dragoljub G. Gajic, Optimization of technological procedure for amygdalin isolation from plum seeds ( <i>Pruni domesticae</i> semen), <i>Frontiers in Plant Science</i> , April 2015, Volume 6, Article 276, 1 - 11, doi: 10.3389/fpls.2015.00276. M21		
6	Dušica Ilić, Vesna Nikolić, Mihajlo Stanković, Ljubiša Nikolić, Ljiljana Stanojević, Ivana Mladenović-Ranisavljević, Andrija Šmelcerović, Transformation of Synthetic Allicin: The Influence of Ultrasound, Microwaves, Different solvents and Temperatures, and the Products Isolation, <i>TheScientificWorldJOURNAL</i> , Volume 2012 (2012), Article ID 561823, doi:10.1100/2012/561823. M21		
7	Zora Stoilković, V. M. Jovanović, Dušan Mijin, Vesna Nikolić, Ljubiša Nikolić, Slobodan Petrović, Milka Avramović, The Electrochemical Investigation of Inclusion Complexes of Nifedipine and Amlodipine with $\beta$ -Cyclodextrin and (2-Hydroxypropyl)- $\beta$ -Cyclodextrin, <i>International Journal of Electrochemical Science</i> , 8 (2013) 9543 - 9557. M22		
8	Tatjana Kundaković, M. Milenković, Saša Zlatković, Vesna Nikolić, Goran Nikolić, I. Binić, Treatment of venous ulcers with herbal based ointment „Herbadermal“: A prospective non-randomized study, <i>Forschende komplementarmedizin (Integrative &amp; Complementary medicine)</i> 19(1) (2012) 26-30. M22		
9	Dušica Ilić, Ivan S. Ristić, Ljubiša Nikolić, Mihajlo Stanković, Goran Nikolić, Ljiljana Stanojević, Vesna Nikolić, Characterization and Release Kinetics of Allylthiosulfinate and its Transforms from Poly(D,L-Lactide) Microspheres, <i>Journal of Polymers and the Environment</i> , 20(1) (2012) 80-87. M22		
10	Vesna D. Nikolić, Snežana S. Ilić-Stojanović, Ljubiša B. Nikolić, Milorad D. Cakić, Aleksandar S. Zdravković, Agneš J. Kapor, Mirjana M. Popsavin, Photostability of piroxicam in the inclusion complex with 2-hydroxypropyl- $\beta$ -cyclodextrin, <i>Hemijska industrija</i> , 68 (1) (2014) 107 - 116. M23		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		317	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		50	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни 0
Усавршавања			

