

Име и презиме		Ана Станковић	
Звање		Истраживач приправник	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет медицинских наука	2018
Ужа научна односно уметничка област			
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање			
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2016	Факултет медицинских наука	Фармација
Репрезентативне референце			
1.	Bukonjić AM, Tomović DLj, Stanković AS , Jevtić VV, Ratković ZR, Bogojeski JV, Milovanović JZ, Đorđević DB, Arsenijević AN, Milovanović MZ, Potočnik I, Trifunović SR, Radić GP. Synthesis, characterization and biological activity of copper(II) complexes with ligands derived from β amino acids. Transition Metal Chemistry doi. 10.1007/s11243-018-0270-0.		
3.	Radić GP, Mijajlović MŽ, Nikolić MV, Bukonjić AM, Tomović DLj, Stanković AS , Jevtić VJ, Ratković ZR, Bogojeski JV, Trifunović SR. Synthesis and characterization of copper(II)-complexes with S,O-tetradentate ligand. 25th Congress of Chemists and Technologists of Macedonia September 19–22 2018; p.37.		
4.	Bogojeski JV, Jovanović-Stević S, Petrović B, Mijajlović MŽ, Nikolić MV, Bukonjić AM, Tomović DLj, Stanković AS , Jevtić VV, Ratković ZR, Trifunović SR, Radić GP. Reactivity of copper(II) complexes of S-alkyl derivatives of thiosalicylic acid toward small biomolecules, calf thymus dna and bovine serum albumin. 25th Congress of Chemists and Technologists of Macedonia September 19–22 2018; p.36.		
5.	Radić G, Tomović D, Bukonjić A, Stanković A , Jevtić V, Ratković Z, Bogojeski J, Radojević I, Čomić J, Trifunović S. Antimicrobial activity of Copper(II) – complexes with some S-Alkenyl derivates of thiosalicylic acid. International symposium on bioorganic chemistry – Konstanz symposium chemical biology. Konstanz September 26-29 2017; p.150.		
6.	Stanković A , Ladolež T, Radmanović B, Stefanović S. Učestalost i faktori rizika vezani za pojavu neželjenih dejstava blokatora ponovnog preuzimanja serotonina. Psihijat. dan. 2016; s.113.		
7.	Ladolež T, Stanković A , Radmanović B, Stefanović S. Potencijalne klinički značajne interakcije benzodiazepina. Psihijat. dan. 2016; s.114.		
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата	Science Citation Index, Web of Science		
	Scopus		
Укупан број радова са SCI или (SSCI)	1		
Тренутно учешће на пројектима	1	Домаћи	1
		Међународни	
Усавршавања			
Други релевантни подаци			