


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Александра Станковић		
Звање	Редовни професор		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2020.	Медицински факултет Ниш	Хигијена са мед. екологијом
Докторат	2007.	Медицински факултет Ниш	Хигијена са мед. екологијом
Специјализација	2000.	Медицински факултет Ниш	Хигијена
Магистратура	2004.	Медицински факултет Ниш	Хигијена са мед. екологијом
Диплома	1995.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	03.05.2000.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован у текућој школској години			
	назив предмета	студијски програм *	
1.	Хигијена са медицинском екологијом	ИАСП	
2.	Социјална медицина са епидемиологијом и хигијеном	ИАСП	
3.	Хигијена школске и радне средине	ОССП	
4.	Хигијена исхране	ОССП	
5.	Социјална медицина и хигијена	ОССП	
6.	Процена здравственог ризика	ОССП	
7.	Промоција здравља	ОССП	
8.	Медицинска екологија	ОССП	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Nikolic Maja D, Jovanovic Radmila, Stankovic Aleksandra. Characteristics of Physical Activity Among Healthy Serbian Adolescents. <i>Rev Bras De Med Esporte</i> 2020; 26(1):30-33. IF: 0.589 (M23)		
2.	Stankovic Aleksandra, Gordana Babic-Stankovic, Maja Nikolic, Olivera Radulovic, Roberta Markovic, Marija Andjelkovic Apostolovic, Dejan Bonic. Black Smoke and Sulphur Dioxide in the Air as Risk Factors for Dry Eye Disease. <i>Pol J Environ Stud</i> 2019; 28(4):2381-2388. IF: 1.383 (M23)		
3.	Dejan Bonić, Aleksandra Stanković, Ivan Krstić, Dejan Davidović, Ivan Radojković, Ana Veličković, Dragan Veličković. The analysis of the collective diet of preschool children in Niš, Serbia and potential health risks. <i>Prog Nutr</i> 2018; 20(3): 387-394. IF: 0.265 (M23)		
4.	Aleksandra Stanković, Dragan Bogdanović, Maja Nikolić, Marija Anđelković Apostolović. Does short-term air pollution exposure have effects on blood pressure and heart rate in healthy women in the city of Niš, Serbia? <i>Cent Eur J Public Health</i> 2018;26(4):310-315. IF: 0.636 (M23)		
5.	Stankovic Aleksandra, Nikolic Maja D. Long-term ambient air pollution exposure and risk of high blood pressure among citizens in Nis, Serbia. <i>Clinical And Experimental Hypertension</i> 2016; 38(1): 119-124. IF: 1.126 (M23)		
6.	Maja Nikolic, Aleksandra Stankovic, Sladjana Jovic, Biljana Kocic, Dragan Bogdanovic. Effects of Air Pollution on Growth in Schoolchildren. <i>Coll Antropol</i> 2014;38(2):493-497. (M51)		
7.	Stanković Aleksandra, Nikolić Maja, Arandjelović Mirjana. Effects of Air Pollution on Blood Pressure of Pregnant Women. <i>Polish Journal of Environmental Studies</i> 2012; 21 (2): 465-469. IF: 0.462 (M23)		
8.	Stankovic Aleksandra, Nikolic Maja, Arandelovic Mirjana. Exposure to environmental tobacco smoke and absence from work in women in Nis, Serbia. <i>Central European Journal of Public Health</i> 2012; 20 (1): 24-28.		
9.	Stankovic Aleksandra, Nikolic Maja D, Bogdanovic Dragan C. Short-Term Effects of Black Smoke on Cardiovascular Hospitalisation in Elderly in Nis, Serbia. <i>Chem Ind Chem Eng Q</i> 2012; 18(4): 661-665. IF: 0.533 (M23)		
10.	Stanković Aleksandra, Nikolić Maja, Arandjelović Mirjana. Effects of air pollution on red blood cells in pregnancy. <i>HealthMED</i> 2011; 5(6):1664-1669. IF: 0.331 (M23)		
11.	Stanković Aleksandra, Nikolić Maja, Arandjelović Mirjana. Effects of indoor air pollution on respiratory symptoms of non-smoking women in Nis, Serbia. <i>Multidisciplinary Respiratory Medicine</i> 2011; 6(6):351-355. IF: 0.050 (M23)		
12.	Stanković Aleksandra, Mitrović Vladimir, Živadinović Radomir. Uticaj aerozagađenja na telesnu masu novorođenčadi. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2011; 139(9-10): 651-656. IF: 0.190 (M23)		
13.	Stevanovic Slavica, Nikolic Maja, Stankovic Aleksandra. Dietary magnesium intake and coronary heart disease risk: A study from Serbia. <i>Medicinski Glasnik</i> 2011; 8(2): 203-208. IF: 0.056 (M23)		

14.	Milošević Z, Bogdanović D, Jović S, Stanković A, Milutinović S, Rančić N. Uticaj aerozagađenja na broj hospitalizacija zbog kardiovaskularnih i respiratornih bolesti u Nišu. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2010; 67(6):473-479. IF: 0.199 (M23)		
15.	Nikic Dragana, Bogdanovic Dragan C, Nikolic Maja, Stankovic Aleksandra, Arandjelovic Mirjana. Prevalence Of Building Related Symptoms In Employees Of Commercial Centers. <i>Journal Of Environmental Protection And Ecology</i> 2010; 11(1): 112-121. IF: 0.178 (M23)		
16.	Nikic D, Bogdanovic D, Nikolic M, Stankovic A, Zivkovic N, Djordjevic A. Air quality monitoring in Nis (Serbia) and health impact assessment. <i>Environ Monit Assess</i> 2009; 158(1-4): 499-506. IF: 1.356		
17.	Dragana Nikic, Aleksandra Stankovic, Maja Nikolic, Dragan Bogdanovic, Branislav Petrovic ¹ Estimated daily intake of cadmium by children living in the city of Niš, Serbia <i>Turk J Pediatr</i> 2009; 51(3): 257-63 IF: 0.333		
18.	Nikolic Maja, Nikic Dragana, Stankovic Aleksandra. Effects of air pollution on red blood cells in children <i>Polish Journal Of Environmental Studies</i> 2008; 17(2):267-271. IF: 0.627		
19.	Stanković A, Nikić D, Nikolić M. Report: Treatment of medical waste in Nišava and Toplica districts, Serbia. <i>Waste Management & Research</i> 2008; 26(3): 309-313. IF: 0.661		
20.	Stanković A, Nikić D, Nikolić M, Bogdanović D. Short-term effects of air pollution on cardiovascular mortality in elderly in Niš, Serbia. <i>Cent Eur J Public Health</i> 2007; 15 (3): 95-98.		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			109
Укупан број радова са SCI листе			19
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline			17
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			31
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
И	Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (евид. бр. 451-03-68/2020-14/200113 за 2020. евид. бр. 451-03-9/2021-14/200113 за 2021. евид. бр. 451-03-68/2022-14/200113 за 2022. евид. бр. 451-03-47/2023-01/200113 за 2023.)	МНТРС	2020-2023.
Усавршавања			
Установа		Држава	Трајање
Други релевантни подаци			
Публикације:			
1. Станковић А. Оцена исхране и исхрањености. У: Николић М. (гл.ур.) Дијететика. I издање. Медицински факултет Универзитета у Нишу. WUS Аустрија; 2007; 74-90.			
2. Станковић А. Оцена исхране и исхрањености. У: Николић М. (гл.ур.) Дијететика. II издање. Медицински факултет Универзитета у Нишу. WUS Аустрија; 2008; 98-114.			
3. Станковић А. Санитарно хигијенски преглед школа и предшколских установа. У: Митровић Р. (гл.ур.) Хигијена практикум. I издање. Медицински факултет Универзитета у Нишу. 2009; 62-67.			
4. Станковић А. Санитарно хигијенски надзор спортских објеката. У: Митровић Р. (гл.ур.) Хигијена практикум. I издање. Медицински факултет Универзитета у Нишу. 2009; 68-73.			
5. Станковић А. Санитарно хигијенски преглед здравствених установа. У: Митровић Р. (гл.ур.) Хигијена практикум. I издање. Медицински факултет Универзитета у Нишу. 2009; 74-80.			
6. Станковић А, Николић М. Испитивање микроклиматских услова. У: Митровић Р. (гл.ур.) Хигијена практикум. I издање. Медицински факултет Универзитета у Нишу. 2009; 40-46.			
7. Стојановић Д, Станковић А, Николић М, Рађен С, Радаковић С, Милошевић З, Јовановић Ј. Хигијена са медицинском екологијом. Уџбеник за студенте Интегрисних академских студија медицине. Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2012.			
8. Стојановић Д, Станковић А, Николић М, Рађен С, Радаковић С, Јовановић Ј, Митровић В, Миладиновић Б. Хигијена са медицинском екологијом. Практикум за студенте Интегрисних академских студија медицине. Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2012.			
Ранији пројекти:			
1. „Витамини у фармацеутским и козметичким производима, дијететским суплементима и функционалној храни: унапређење аналитике, дијететских аспеката и одређивање у комерцијалним и природним производима“ (Бр. 2). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.			
2. „Скрининг депресије и квалитет живота студената универзитета у Нишу“ (Бр. 28). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.			

3. „Унапређење енергетских карактеристика и квалитета унутрашњег простора у зградама образовних установа у Србији са утицајем на здравље.“ (Бр. 42008). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.
4. „Унапређење система мониторинга и процене дуготрајне изложености становништва загађујућим супстанцама у животној средини применом неуронски мрежа“ (Бр. 43014). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.

* **Студијски програм:**

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм

ОССП - Основни струковни студијски програм

** **Тип пројекта**

ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИ – програм - интегралних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројекта, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије