

Име и презиме: Зденка Стојановска

Звање: Доцент

Единица на Универзитетот: Факултет за медицински науки

Ред. бр.	Опис на активноста за самоконтрола на автономниот статус на ФРВ согласно со Стандарди и нормативи за изведување на високообразовна дејност на Универзитетот	Поени
1.	Објавен научен или стручен труд во најпрестижно меѓународно списание со импакт фактор од 1 (еден) до 2 (два) – 6 (шест) поени	
	Ivanova, Kremena, Stojanovska, Zdenka, Badulin, Viktor, Kunovska, Bistra, Yovcheva, M (2015) <a href="#"><u>Radiological impact of surface water and sediment near uranium mining sites</u></a> . Journal of Radiological Protection (35). pp. 819-834. ISSN 1361-6498	
	Објавен научен или стручен труд во најпрестижно меѓународно списание (независно од тоа на кое место во трудот се наоѓа истражувачот /наставникот/ соработникот) со импакт фактор од 2 (два) до 5 (пет) – 8 (осум) поени	Поени
	Curguz, Zoran, Stojanovska, Zdenka, Zunic, Zora S, Kolarz, P, Ischikawa, T., Omori, Y., Mishra, Rosaline , Sapra, B.K. , Vaupotic, Janja, Ujic, P., Bossew, Peter (2015) <a href="#"><u>Long-term measurements of radon, thoron and their airborne progeny in 25 schools in Republic of Srpska</u></a> . Journal of Environmental Radioactivity, 148. pp. 163-169. ISSN 0265-931X	
3.	Објавен труд и претставување со уметничко и стручно дело на меѓународна научна, уметничка конференција, конгрес и научно и стручно списание – 2 (два) поени	Поени
	Stojanovska, Zdenka and Zunic, Zora S. and Ivanova, Kremena and Bossew, Peter and Boev, Blazo and Martina, Tsenova and Taleski, Vaso (2015) <a href="#"><u>Dose assessment due to radon exposure in dwellings, schools and kindergarten</u></a> . In: Radon in the Environment 2015, 25-29 May 1015, Krakow, Poland.	
	Bossew, Peter and Zunic, Zora S. and Stojanovska, Zdenka and Curguz, Zoran and Alvantic, D. and Friedman, H. and Ringer, W.(2015) <a href="#"><u>Radon concentrations in schools and in dwellings: A study on association, co-regionalisation and bivariate modeling</u></a> . In: 2nd International Conference „Radon in the Environment 2015”, 25-29 May 2015, Kraków, Poland.	
	Taleski, Vaso and Bosnakovski, Darko and Zdravkovska, Milka and Stojanovska, Zdenka and Dimitrova, Marija and Jordanova, Nevenka (2015) <a href="#"><u>Antibacterial Activity of Selected Silver Nanoparticles Coatings - Our Initial Experience</u></a> . Zbornik radova X Kongres mikrobiologa Srbije „MIKROMED 2015”. pp. 1-4. ISSN ISBN 978-86-914897-2-4	
	Taleski, Vaso and Bosnakovski, Darko and Zdravkovska, Milka and Markovski, Velo and Stojanovska,	

	Zdenka and Jovevska, Svetlana(2015) <a href="#"><u>Where Nanotechnology and Nanomedicine meet – Applications and Potential Risks</u></a> . In: Internationa Symposium at Faculty of Medical Sciences - Current achievements and future perspectives in medical and bio-medical research, 24 Nov 2015, Stip, Macedonia.  Taleski, Vaso and Bosnakovski, Darko and Zdravkovska, Milka and Jovevska, Svetlana and Stojanovska, Zdenka and Dimitrova, Marijaand Jordanova, Nevenka (2015) <a href="#"><u>Potential application of silver nanoparticles coatings as antimicrobials</u></a> . In: 9th Balkan Congress of Microbiology, Microbiologija Balkanica 2015, 22-24 Oct 2015, Thessaloniki, Greece.	
5.	<b>Потпишан договор за домашна или меѓународна научна соработка на конкретен научен проект, еден договор на три години – 3 (три) поени годишно или 9 (девет) поени за три години</b>  Stojanovska, Zdenka, Boev, Blazo , Taleski, Vaso, Danilova, Marina, Debreslioska, Angela (2014) <a href="#"><u>Фактори кои влијаат врз проценката на концентрацијата и дозата од радион во училиштата</u></a> . [UGD Project]	<b>Поени</b>
14.	<b>Издаден учебник – 5 (пет) поени</b>  <b>издадена скрипта – 2 (два) поени</b>  Stojanovska, Zdenka and Cekeroska, Marija (2015) <a href="#"><u>Оптички материјали за оптометристи - скрипта</u></a> . ISBN 978-608-244-208-2.  Stojanovska, Zdenka and Vckova Bebekovska, Elena (2015) <a href="#"><u>Прирачник за нумерички вежби по биофизика</u></a> . ISBN 978-608-244-236-5.	<b>Поени</b>
	<b>Вкупно поени</b>	<b>29</b>