

Име и презиме: **Зоран Десподов**
Звање: **Редовен професор**

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
2.	Објавен научен или стручен труд во меѓународно списание без импакт фактор – 3 (три) поени	Поени 12
	Mijalkovski, Stojance and Despodov, Zoran and Mirakovski, Dejan and Hadzi-Nikolova, Marija and Mitic, Sasa (2015) <u>Determination and monitoring of ore recovery and dilution coefficients in Sasa lead and zinc mine - M. Kamenica, R. Macedonia</u> . Underground Mining Engineering, 23 (26). pp. 1-9. ISSN 0354-2904 Adjiski, Vanco and Despodov, Zoran and Mirakovski, Dejan and Mijalkovski, Stojance (2015) <u>Fire risk assessment and computer simulation of fire scenario in underground mines</u> . Studies in Engineering and Technology, 2 (1). pp. 54-60. ISSN 2330-2038 Doneva, Nikolina and Despodov, Zoran and Mirakovski, Dejan and Hadzi-Nikolova, Marija and Mijalkovski, Stojance (2015) <u>Cost Analysis in the Construction of Underground Mining Structures and Opportunities for Their Reduction</u> . The Mining-Geology-Petroleum Engineering Bulletin, 30 (2). pp. 1-12. ISSN 1849-0409 Adjiski, Vanco and Mirakovski, Dejan and Despodov, Zoran and Mijalkovski, Stojance (2015) <u>Simulation and optimization of evacuation routes in case of fire in underground mines</u> . Journal of Sustainable Mining, 14 (3). pp. 133-143. ISSN 2300-3960	
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 6
	Despodov, Zoran and Mirakovski, Dejan and Doneva, Nikolina and Mijalkovski, Stojance and Panov, Zoran (2015) <u>Regulation of Saska River with aim for environmental protection at N°.4 flotation tailing dam construction in the Sasa Mine</u> . In: 5th International Symposium "Mining and Environmental Protection", 10-13 June 2015, Vrdnik, Serbia. Mirakovski, Dejan and Hadzi-Nikolova, Marija and Despodov, Zoran and Doneva, Nikolina and Mijalkovski, Stojance (2015) <u>Guidelines for preparation of Mine Waste Management Plan</u> . In: 5th International Symposium "Mining and Environmental Protection", 10-13 June 2015, Vrdnik, Serbia. Hadzi-Nikolova, Marija and Mirakovski, Dejan and Despodov, Zoran and Doneva, Nikolina and Mijalkovski, Stojance (2015) <u>Verification of the Environmental Noise Dispersion Model in mining</u> . In: 5th International Symposium "Mining and Environmental Protection", 10-13 June 2015, Vrdnik, Serbia.	
7.	Потписан договор за истражувачко-апликативна соработка во висина од 1.000 (илјада) евра/година – 1 (еден) поен. За секои исполнети	Поени 15

	нови 1.000 (илјада) евра/година се добива нов 1 (еден) поен за секои 1.000 (илјада) евра		
	<p>1. Технички проект за изведена состојба на електро постројки во јамите на рудник „САСА“ М. Каменица, УГД, Штип, 2015 год.</p> <p>2. Главен рударски проект за откопување на оруднувањето од производниот хоризонт 910 ПЕ + 14 и 830 во ревирот „Свиња Река“ рудници за олово и цинк „САСА“ – М. Каменица, УГД, Штип, 2015 год.</p> <p>3. Анекс за основен проект за обиколен тунел – конструктивна анализа, извештај и нацрти (Книга 7), за рударски дел во рудници за олово и цинк „САСА“ – М. Каменица, УГД, Штип, 2015 год.</p> <p>4. Технички проект за контактна тролна мрежа на хоризонт 830 во рудник „САСА“ делница од слепо извозно окно Голема река до влез на поткоп 830, УГД, Штип, 2015 год.</p>		
9.	Објавен труд и претставување со уметничко и стручно дело на домашна научна, уметничка конференција, конгрес (независно од тоа на кое место во трудот се наоѓа истражувачот /наставникот/ соработникот) и во домашно научно и стручно списание како главен носител и најмногу уште само еден автор, кој го определува главниот носител – 1 (еден) поен		Поени 6
	<p>1.Ivanovski, Marjan and Despodov,Zoran and Krstev, Boris and Krstev, Aleksandar and Milanovski, Mise (2015) <i>Logistics of passengers at the domestic airports</i>. Natural Resources and Technologies, 9 (9). pp. 313-328. ISSN 185-6966</p> <p>2.Adjiski, Vanco and Mirakovski, Dejan and Despodov,Zoran and Mijalkovski, Stojance (2015) <i>Modeling of fire scenarios in underground mines</i>. Natural Resources and Technologies, 9 (9). pp. 29-47. ISSN 185-6966</p> <p>3.Mijalkovski, Stojance and Despodov,Zoran and Mirakovski, Dejan and Doneva, Nikolina and Adjiski, Vanco (2015) <i>Recovery and ore dilution at the mining methods</i>. Natural Resources and Technologies, 9 (9). pp. 19-28. ISSN 185-6966</p> <p>4.Doneva, Nikolina and Despodov, Zoran and Mirakovski, Dejan and Hadzi-Nikolova, Marija and Mijalkovski, Stojance (2015) <i>Blasting in underground mining</i>. In: VIII Стручно советување со меѓународно учество Подекс-Повекс '15, 13-15 Nov 2015, Krusevo, Macedonia.</p> <p>5.Mijalkovski, Stojance and Despodov, Zoran and Mirakovski, Dejan and Doneva, Nikolina and Hadzi-Nikolova, Marija and Ivanovski, Dejan (2015) <i>Method for determining on the indicators for recovery and dilution of the ore</i>. In: VIII Стручно советување со меѓународно учество Подекс-Повекс '15, 13-15 Nov 2015, Krusevo, Macedonia.</p> <p>6. Despodov, Zoran and Cekerovski, Todor and Minov, Kirco (2015) <i>Повеќекритериумска анализа за избор на оптимален вид на дампер за услови во рудникот „Бучим“</i>. In: VIII Стручно советување со меѓународно учество Подекс-Повекс '15, 13-15 Nov 2015, Krusevo, Macedonia.</p>		
14.	Издаден учебник – 5 (пет) поени издадена скрипта – 2 (два) поени		Поени

	1.Отворање и разработка на рудни наоѓалишта за подземна експлоатација. Зоран Десподов, Стојанче Мијалковски http://e-lib.ugd.edu.mk/472	2
15.	Извршување на функција	Поени
	– декан – 5 (пет) поени	5

Вкупно: 46 поени