

**Зоран Панов**

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
	Despodov, Zoran and Mijalkovski, Stojance and Adjiski, Vanco and Panov, Zoran (2014) <a href="#">Selection of Belt Conveyors Drive Units Number by Technical –Economic Analysis</a> . Applied Mechanics and Materials, 683. pp. 189-195. ISSN 1662-7482	3
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
	Popovski, Risto and Panov, Zoran and Karanakovska Stefanovska, Radmila and Doneva, Blagica (2014) <a href="#">Defining the sliding plane in micro plan on rocky massif using geoelectrical method</a> . VI International Geomechanics Conference. pp. 197-203. ISSN 1314-6467	6
	Panov, Zoran and Popovski, Risto and Karanakovska Stefanovska, Radmila (2014) <a href="#">Assessment of slope stability in open pit mines in correlation of specific electrical resistance in rocks</a> . Fourth National Scientific and Technical Conference with International Participation “Technologies and Practices in Underground Mining and Mine Construction”, 4. pp. 88-94. ISSN 1314-7056	
	Popovski, Risto and Panov, Zoran and Karanakovska Stefanovska, Radmila (2014) <a href="#">Defining the sliding plane and deformation of the terrain</a> . Fourth National Scientific and Technical Conference with International Participation “Technologies and Practices in Underground Mining and Mine Construction”, 4. pp. 164-169. ISSN 1314-7056	
4.	Потпишан годишен договор за научен проект во висина од најмалку 4.000 (четири илјади) евра/година - 4 (четири) поени	Поени
	Panov, Zoran and Popovski, Risto and Karanakovska Stefanovska, Radmila (2014) <a href="#">Unconventional coal exploitation methods in Republic of Macedonia</a> . [Project]	4
7.	Потпишан договор за истражувачко-апликативна соработка во висина од 1.000 (илјада) евра/година – 1 (еден) поен. За секои исполнети нови 1.000 (илјада) евра/година се добива нов 1 (еден) поен за секои 1.000 (илјада) евра	Поени
	1. Главен рударски проект за експлоатација на лапорец “Три Круши” – Скопје, Титан цементарница УСЈЕ, АД Скопје, 2014 2. Главен рударски проект за експлоатација на опалска бреча “Спанчево” – Облешево, Титан цементарница УСЈЕ, АД Скопје, 2014 3. Главен рударски проект за експлоатација на варовник “Зелениковец” – Скопје,	15

	<p>Титан цементарница УСЈЕ, АД Скопје, 2014</p> <p>4. Извештај за геотехничка анализа на стабилност на косини на ПК “Бучим“ – октомври 2014, рудник за Бакар “Бучим“ – Радовиш</p> <p>5. Физибилити студија за оправданоста за експлоатација на рудникот “Кадиица“ – Пехчево, Кадиица Метал, Пехчево</p> <p>6. Консултантски извештаи, АД Електрани на Македонија – Скопје, 2014</p>	
9.	<p><b>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</b></p>	<b>Поени</b>
	<p>Karanakova Stefanovska, Radmila and Panov, Zoran and Popovski, Risto (2014) <a href="#"><u>Распространетост на подземната гасификација на јаглени во светот.</u></a> In: Подекс – Повекс “14, 14-15 Nov 2014, Radovis, Macedonia.</p>	<b>1</b>
15.	<p><b>Извршување на функција</b></p>	<b>Поени</b>
	<p>– декан – 5 (пет) поени</p>	<b>5</b>
		<b>Вкупно поени 34</b>