

Блажо Боев

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 до 1 (еден) – 4 (четири) поени <p>Serafimovski, Todor and Volkov, A. and Boev, Blazo and Tasev, Goran and Sidorov, A. A. (2013) <i>The Rganovo Fe–Ni Deposit: An Example of the Reworked Lateritic Weathering Crust in the Vardar Ophiolite Zone</i>. Doklady Earth Sciences, 452 (1). pp. 899-903. ISSN 1028-334X</p> <p>Serafimovski, Todor and Volkov, Aleksandar and Boev, Blazo and Tasev, Goran (2013) <i>Ržanovo Metamorphosed Lateritic Fe–Ni Deposit, Republic of Macedonia</i>. Geology of Ore Deposits, 55 (5). pp. 383-398. ISSN 1075-7015</p> Објавен научен или стручен труд во најпрестижно меѓународно списание со импакт фактор од 1 (еден) до 2 (два) – 6 (шест) поени <p>Stojanovska, Zdenka and Bossew, Peter and Tokonami, Shinji and Zunic, Zora S. and Bochicchio, Francesco and Boev, Blazo and Ristova, Mimoza and Januseski, Jovan (2013) <i>National survey of indoor thoron concentration in FYR of Macedonia (continental Europe – Balkan region)</i>. Radiation Measurements, 49. pp. 57-66. ISSN 1350-4487</p> 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 <p>Bozinovic, Milica and Prelevic, D. and Romer, Rolf and Barth, Matthias and Bogaard, Paul and Boev, Blazo (2013) <i>The Demir Kapija Ophiolite, Macedonia(FYROM): a Snapshot of Subduction Initiation within a Back-arc</i>. Journal of Petrology Advance Access.</p>	8 4 4 6 8
2.	Објавен научен или стручен труд во меѓународно списание без импакт фактор – 3 (три) поени <p>Boev, Blazo and Ilijovski, Zlatko (2013) <i>Mineralogical-geochemical characteristics of the neogene sediments at the coal mine of Živojno in the Pelagonia depression</i>. Geologica Macedonica, 27 (1). pp. 55-63. ISSN 0352-1206</p> <p>Boev, Blazo and Prelevic, Dejan and Bozovic, Milica and Eric, Suzana and Cvetkovic, Vladica (2013) <i>Olivine websterite veins cutting the Rabrovo serpentinites (South Macedonia): new evidence of the arc setting of the east Vardar ophiolites?</i> Contributions, Section of Natural, Mathematical and Biotechnical Sciences, MASA, 34 (1-2). pp. 69-81. ISSN 1857-9027</p>	6 3 3
3.	Објавен труд и претставување со уметничко и	Поени

	стручно дело на меѓународна научна, уметничка конференција, конгрес и научно и стручно списание – 2 (два) поени		12
	Stafiolov, Trajce and Sajn, Robert and Boev, Blazo and Cvetković, Julijana (2013) <u>Geochemistry of soil of Kavadarci and the environs.</u> 1st International workshop on the project - Environmental impact assessment of the Kozuf metallogenetic district in southern Macedonia in relation to groundwater resources, surface waters, soils and socio-economic consequences (ENIGMA). pp. 109-122.	2	
	Sijakova-Ivanova, Tena and Boev, Blazo and Mircovski, Vojo (2013) <u>Mineralogy of the part of Kozuf area, Republic of Macedonia.</u> 1st International Workshop on the ENIGMA Project (Ref. No. 1206KEP.008-12) 10th October 2013, Kavadarci - Macedonia, 1 (1). pp. 45-51.	2	
	Tasev, Goran and Serafimovski, Todor and Boev, Blazo and Stefanova, Violeta and Šimek, Josef and Kahuda, Daniel (2013) <u>Water and soil analyses of some parts in the Kozuf area, R. Macedonia.</u> 1st International Workshop on the Project Environmental Impact assessment of the Kozuf metallogenetic district in southern Macedonia in relation to groundwater resources, surface waters, soils and socio-economic consequences (Enigma) - Proceedings, 1 (1). pp. 71-82.	2	
	Stojanova, Violeta and Petrov, Gose and Stefanova, Violeta and Boev, Blazo (2013) <u>Geological and chemical characteristics of Diatomaceous earth from the deposit Veshje near Negotino - R. Macedonia.</u> V. Balkanmine.	2	
	Boev, Blazo (2013) <u>Petrology and geochemistry of the Kozuf volcanic area, Republic of Macedonia.</u> 1st International workshop on the project - Environmental impact assessment of the Kozuf metallogenetic district in southern Macedonia in relation to groundwater resources, surface waters, soils and socio-economic consequences (ENIGMA).	2	
	Gligor Jovanovski, Blazo Boev, Petre Makreski, 2013: Comprehensive study of minerals from the Republic of Macedonia, 23Croatian- Slovenian Crystallographic Meeting, Biograd, Croatia, 2013	2	
5.	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		Поени
	P25084 Geochemische und physikalische Untersuchungen im LOREX- Project II	3	
6.	Раководење или координирање на институционален проект ТЕМПУС – еден договор на три години, 3 (три) поени годишно или 9 (девет) поени за три години.		Поени
	Boev, Blazo and Karov, Ilija and Trajkova, Fidanka (2010) <u>Development of Environment and Resource Engineering learning- DEREL.</u> [Project] (In Press)	3	
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
	Проект за перманизација на Пот 21 и Пот 23 во наоѓалиштето Алшар	13	

13.	Издадена монографија, речник или научна книга		Поени
	на македонски јазик – 10 (десет) поени и		
	на еден од светските јазици – 15 (петнаесет) поени.		
Milovanovic, Dragan and Lepitkova, Sonja and Boev, Blazo (2013) <i>Minerali stena</i> . Dragan Milovanovic, Beograd. ISBN 978-86-905531-2-9			10
15.	Извршување на функција		Поени
	– проректор – 6 (шест) поени		
		Вкупно поени	73