

УНИВЕРЗИТЕТУ „ЏОН НЕЗБИТ“  
ФАКУЛТЕТА ЗА  
МЕНАџМЕНТ У  
ЗАЈЕЧАРУ

ЗАВРШНИ РАД НА СТУДИЈАМА ТРЕЋЕГ ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА  
СТЕПЕНА

(навести: ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА ИЛИ УМЕТНИЧКИ  
ПРОЈЕКАТ)

На основу одлуке Сената Универзитета од 02.09.2016. , пошто смо проучили урађену  
ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА под називом:

(навести: ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА ИЛИ УМЕТНИЧКИ ПРОЈЕКАТ)

**„ИМПЛЕМЕНТАЦИЈА МЕТОДА ВИШЕКРИТЕРИЈУМСКОГ ОДЛУЧИВАЊА У  
ОДРЖИВОМ ПОСЛОВАЊУ РУДАРСКИХ КОМПАНИЈА**

кандидата: Маст. инж. менаџм. Славице Милетић подносимо следећи:  
(звање, име и презиме кандидата)

## РЕФЕРАТ

### **1. Основни подаци о кандидату, докторској дисертацији/ уметничком пројекту**

(Елементарни подаци о кандидату, наслову рада, обиму и библиографским подацима)

Славица Милетић је рођена 25. септембра, 1960. године у Вучаделцу, општина Сурдулица. Средњу електротехничку школу завршила је у Сурдулици. Вишу школу за менаџмент завршила је у Зајечару, смер општи, 2008.г. и стекла звање економисте. Школске 2008/2009 године наставила је студије на Факултету за менаџмент у Зајечару, на коме је дипломирала 7. јула, 2010.г. на студијском програму Менаџмент са просечном оценом 9,24 и стекла звање дипломирани менаџер и проглашена је за најбољег студента. Мастер академске студије уписује школске 2010/2011 године на Техничком факултету у Бору, Универзитета у Београду, на студијском програму Инжењерски менаџмент. Дана 20. октобра 2011.г. завршила је мастер академске студије другог степена, обима 60 (шездесет) бодова ЕСПБ са просечном оценом 8,75 и стекла звање мастер инжењер менаџмента. Докторске студије је уписала 2011/2012 године на Факултету за менаџмент у Зајечару на студијском програму менаџмент природних ресурса, где је положила све испите предвиђене наставним планом и програмом.

Након завршене средње школе 3. марта 1986.г. заснива радни однос у Фабрици мерних трансформатора све до 31. јануара 1991.г. Од тада па до данас ради у Институту за рударство и металургију (Институт за Бакар) као Секретар директора до 28. фебруара 2015 године а од 01. марта 2015 године ради као Виши сарадник на систему квалитета QMS са звањем ИСТРАЖИВАЧ САРАДНИК.

Служи се енглеским језиком (средње), рад на рачунару познаје одлично. Аутор је и коаутор више научних радова објављених у научним часописима категоризације M23, M24, M51, M52, као и научних радова који су објављени у зборницима са међународних скупова.

## Рад објављен у међународном часопису са SCI и SSCI листа–M23:

Bogdanović, D., Miletić, S., (2014). Personnel evaluation and selection by multicriteria decision making method, *Journal of Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, Vol. 48(3), стр. 179-196. Printed version ISSN 0424–267 X / Online version ISSN 1842–3264.

## Радови објављени у часописима међународног значаја верификованих посебним одлукама - M24:

1. Bogdanović, D., Obradović, Lj., Miletić, S., (2014). Selection the optimum method of rehabilitation the degraded areas around the Bor River downstream from the flotation tailing dump Bor, *Journal Mining and Metallurgy Engineering Bor*, Vol. 4, (2014), стр. 137-156. Printed version ISSN 2334–8836 / Online version ISSN 2406–1395 <http://www.irmbor.co.rs/index.php/en/publishing/journal-mining-and-metallurgy-engineering-bor>

2. Miletić, S., Bogdanović, D., Paunković, Dž., (2015). Selection the optimal model of integrated sustainable management system in the mining companies, *Journal Mining and Metallurgy Engineering Bor*, Vol. 2, (2015), стр. 181-204. Printed version ISSN 2334–8836 / Online version ISSN 2406–1395. <http://www.irmbor.co.rs/index.php/en/publishing/journal-mining-and-metallurgy-engineering-bor>

## Радови објављени у научном часопису– M51:

1. Милетић, С., Богдановић, Д., Паунковић, Ц., Михајловић, Д., (2016). Примена вишекритеријумског одлучивања у циљу процене одрживог пословања рударских компанија, *Рециклажа и одрживи развој*, Технички факултет у Бору, Универзитет у Београду, ROR-01-2016.

2. Милетић, С., Паунковић, Ц., Богдановић, Д., (2016). Евалуација индикатора одрживости за доношње одлука у рударским компанијама, *Мегатренд ревија*, Мегатренд универзитет, Београд.

3. Милетић, С., Паунковић, Ц., Михајловић, Д., Богдановић, Д., Ђурић, М., (2016). Илустрација модела одрживог пословања рударских компанија, *Ecologica*, 23(82), стр 360-365.

4. Милетић, С., Паунковић, Ц., Богдановић, Д., Михајловић, Д., (2016). ВКО методе као подршка стратешком одлучивању за одрживо пословање у рударским компанијама, *Ecologica 2016. (in press)*

## Рад објављен у научном часопису– M52:

Радивојевић М., Милетић С., Радивојевић Д., (2013). Implementation of simplex method by the used excel software package, *BAKAR 38 (2013) 1 COPPER*, UDC 669.3, ISSN 0351-0212, стр. 60-70.

