

## Докторска дисертација

- *Развој модела за оцену одрживости сценарија управљања отпадом применом вишекритеријумске анализе*, Машински факултет Универзитет у Нишу, датум одбране 22.08.2016. стр. 161.

## Радови објављени у часописима категорије М20

1. G. Stefanović, **B. Milutinović**, B. Vučićević, K. Denčić-Mihajlov, V. Turanjanin, *A comparison of the Analytic Hierarchy Process and the Analysis and Synthesis of Parameters under Information Deficiency method for assessing the sustainability of waste management scenarios*. Journal of Cleaner Production 2015, vol. 130, pp. 155-165. **(M21a)**
2. **B. Milutinović**, G. Stefanović, M. Dassisti, D. Marković, G. Vučković, *Multi-criteria analysis as a tool for sustainability assessment of a waste management model*, Energy 2014, vol. 74, pp. 190-201. **(M21)**
3. **B. Milutinović**, G. Stefanović, P.S. Đekić, I. Mijailović, M. Tomić, *Environmental assessment of waste management scenarios with energy recovery using life cycle assessment and multi-criteria analysis*, Energy 2017. **(M21)**
4. **B. Milutinović**, G. Stefanović, S. Milutinović, Ž. Čojbašić, *Application of fuzzy logic for evaluation of the level of social acceptance of waste treatment*. Clean Technologies and Environmental Policy, vol. 18, no. 6, 2016, pp 1863–1875. **(M22)**
5. M. Tomić, **B. Milutinović**, P. Živković, P. Djekić, A. Boričić, *Measurement and improvement of indoor air quality in IT classroom*, Thermal Science 2014, vol. 18, No. 3, pp. 915-924. **(M22)**
6. **B. Milutinović**, G. Stefanović, K. Denčić-Mihajlov, P. Djekić, A. Boričić. *Mathematical model for evaluation of cost-effectiveness of waste treatment technique with energy recovery*, Thermal science, vol. 20, suppl. 5, 2016, pp. S1573-S1584. **(M23)**
7. P. Živković, M. Tomić, J. Janevski, Ž. Stevanović, **B. Milutinović**, M. Vukić. *Experimental and analytical research of the heat transfer process in the package of perforated plates*, Thermal science, vol. 20, suppl. 5, 2016. pp. S1251-S1257. **(M23)**
8. **B. Milutinović**, G. Stefanović, V. Kyoseva, D. Yordanova, I. Dombalov, *Sustainability assessment and comparison of waste management systems: the city of Sofia and Niš case studies*. Waste management & Research, 2016, vol. 34, no. 9, pp. 896-904. **(M23)**
9. G. Stefanović, H. Skrijelj, I. Ristović, **B. Milutinović**, O. Milosević, S. Popović, *Sustainable Waste Management Model – Case Study: Novi Pazar*, Journal of Environmental Protection and Ecology 2014, vol. 15, No 3, 1005–1012. **(M23)**
10. **B. Milutinović**, G. Stefanović, G. Vučković, M. Tomić, P. Đekić, *The effect of environmental indicators on the waste treatment scenarios ranking*, Facta Universitatis Series: Mechanical Engineering Vol. 13, No 2, 2015, pp. 155-167. **(M24)**

## Радови објављени у часописима категорије (M50)

1. P. Živković, M. Tomić, S. Ayed, **B. Milutinović**, M. Vukić. *An assessment of the traffic-related emissions in the city on Niš*, Facta Universitatis, Series: Working and Living Environmental Protection Vol. 13, No 2, 2016, pp. 87 – 92. **(M51)**

## Радови на научним скуповима међународног значаја (M30)

1. A. Momčilović M. Ivanović, M. Stanković, O. Milošević, **B. Milutinović**, G. Stefanović *Proposed model for management of hazardous household waste – the second step*, World Conres ISWA 2016, ISBN 978-86-7892-837-6, Novi Sad, Srbija, pp. 1487-1495.

2. **B. Milutinović**, G. Stefanović, A. Anić Vučinić, O. Milošević, *Environmental assessment of waste management scenarios using multi-criteria analysis: case study of City of Niš*. 11th Conference on sustainable development of energy, water and environment systems (SDEWES2016), Lisbon, Portugal 2016.
3. **B. Milutinović**, G. Stefanović, P. S. Đekić, I. Mijailović, *Life cycle assessment of waste management scenarios with energy recovery using multi-criteria analysis*. 29th international conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation and Environmental Impact on Energy Systems (ECOS2016), ISBN 978-961-6980-15-9, Portorož, Slovenia 2016, P453.
4. P. S. Đekić, G. Radenković, **B. Milutinović**, G. Stefanović, *Environmental, economic and technical assessment of rubber blends with multi-criteria analysis*. 29th international conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation and Environmental Impact on Energy Systems (ECOS2016), ISBN 978-961-6980-15-9, Portorož, Slovenia 2016, P450.
5. M. Tomić, P. Živković, M. Vukić, Ž. Stevanović, **B. Milutinović**, *Experimental and Analytical Research of the Heat Transfer Process in the Package of Perforated Plates*, 17th Symposium on Thermal Science and Engineering of Serbia, ISBN 978-86-6055-076-9, Sokobanja 2015, pp. 97-104. [http://simterm.masfak.ni.ac.rs/proceedings/17-2015/simterm\\_2015-proceedings.zip](http://simterm.masfak.ni.ac.rs/proceedings/17-2015/simterm_2015-proceedings.zip)
6. M. Pavlović, D. Živković, **B. Milutinović**, A. Boričić, D. Blagojević, *Energy balance of College of Applied Technical Science in Niš*, 17th Symposium on Thermal Science and Engineering of Serbia, ISBN 978-86-6055-076-9, Sokobanja 2015, pp. 459-465. [http://simterm.masfak.ni.ac.rs/proceedings/17-2015/simterm\\_2015-proceedings.zip](http://simterm.masfak.ni.ac.rs/proceedings/17-2015/simterm_2015-proceedings.zip)
7. **B. Milutinović**, G. Stefanović K. Denčić-Mihajlov, P. Djekić, A. Boričić, *Mathematical Model for Evaluation of Cost-Effectiveness of Waste-to-Energy Treatment Technique*, 17th Symposium on Thermal Science and Engineering of Serbia, ISBN 978-86-6055-076-9, Sokobanja 2015, pp. 829-835. [http://simterm.masfak.ni.ac.rs/proceedings/17-2015/simterm\\_2015-proceedings.zip](http://simterm.masfak.ni.ac.rs/proceedings/17-2015/simterm_2015-proceedings.zip)
8. **B. Milutinović**, D. Antić, G. Stefanović, P. Djekić, Ž. Čojbašić, *Artificial Neural Networks for Prediction of Willingness for Active Public Participation in Waste Management*, ISBN 978-86-6055-072-1, The 3rd international conference mechanical engineering in XXI century, Niš 2015, pp. 97-100.
9. **B. Milutinović**, G. Stefanović, S. Milutinović, Ž. Čojbašić *Social sustainability and social acceptance in waste management*, 10th Conference on sustainable development of energy, water and environment systems, Paper No. 0096, ISSN 1847-7178, Dubrovnik 2015, pp. 0096-1-0096-14.
10. **B. Milutinović**, G. Stefanović, K. Denčić-Mihajlov, P. Djekić, R. Preka, G. Vučković, *A mathematical model for evaluating the economic indicators of waste treatment with energy recovery*, 28th international conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation and Environmental Impact on Energy Systems (ECOS2015), ISBN 978-2-9555539-0-9, Pau, France, 29 June – 3 July 2015.
11. **B. Milutinović**, G. Stefanović, K. Denčić-Mihajlov, P. Đekić, *Economic indicators of waste-to-energy treatment*, 12. International conference on accomplishments in Electrical and Mechanical Engineering and Information Technology (DEMI2015), ISBN 978-99928-29-53-8, Banja Luka 2015, pp. 749-755.
12. P. Đekić, G. Radenković, **B. Milutinović**, *Improvement of the properties of ground tire rubber by mechanochemical modification and application in SRB/NR blends*, 12. International conference on accomplishments in Electrical and Mechanical Engineering and Information Technology (DEMI2015), ISBN 978-99928-29-53-8, Banja Luka 2015, pp. 119-125.
13. **B. Milutinović**, G. Stefanović, A. Momčilović, M. Ilić, F. Marinković, *Analysis of social acceptability of certian waste treatment in city of Niš*, IV International Conference – Industrial Engineering And Environmental Protection (IIZS 2014), ISBN 978-86-7672-234-1, Zrenjanin 2014, pp. 83-88, <http://www.tfzr.uns.ac.rs/iizs/files/zbornici/Zbornik2014.pdf>

14. **B. Milutinović**, G. Stefanović, B. Vučićević, K. Denčić-Mihajlov, V. Turanjanin, G. Vojković, *Comparison of AHP and ASPID Methods for Assessing Sustainability of Waste Management*, 9th Conference on sustainable development of energy, water and environment systems, ISSN 1847-7178, Dubrovnik 2014.
15. G. Stefanović, M. Dassisti, **B. Milutinović**, *Software provided waste management sustainability assessment*, 4th International Conference on Information Society and Technology, ISBN 978-86-85525-14-8, Kopaonik 2014, pp. 438-444. [http://www.yuinfo.org/icist2014/Proceedings/ICIST\\_2014\\_Proceedings.PDF](http://www.yuinfo.org/icist2014/Proceedings/ICIST_2014_Proceedings.PDF)
16. **B. Milutinović**, G. Stefanović, G. Vučković, M. Tomić, P. Djekić, *AHP method for waste treatments ranking in terms of impact on the environment*, 16th Symposium on Thermal Science and Engineering of Serbia, ISBN 978-86-6055-043-1, Sokobanja 2013, pp. 779-786. [http://simterm.masfak.ni.ac.rs/simterm\\_2013-docs/simterm\\_2013-book\\_of\\_abstracts.pdf](http://simterm.masfak.ni.ac.rs/simterm_2013-docs/simterm_2013-book_of_abstracts.pdf)
17. M. Tomić, P. Živković, A. Milošević, **B. Milutinović**, P. Đekić, *Determination of a heat transfer coefficient for the back surface of a perforated plate*, 16th Symposium on Thermal Science and Engineering of Serbia, ISBN 978-86-6055-043-1, Sokobanja 2013, pp. 712-708 [http://simterm.masfak.ni.ac.rs/simterm\\_2013-docs/simterm\\_2013-book\\_of\\_abstracts.pdf](http://simterm.masfak.ni.ac.rs/simterm_2013-docs/simterm_2013-book_of_abstracts.pdf)
18. G. Stefanović, I. Ristović, **B. Milutinović**, H. Škrijelj, A. Anić Vučinić, O. Milosevic, *Waste management sustainability on the territory of Novi Pazar*, ISBN 978-86-7892-554-2, International Conference on Sustainable Landfills and Waste Management, Novi Sad, 2013, pp.140-147.
19. M. Tomić, A. Boričić, **B. Milutinović**, P. Djekić, Ž. Stefanović, *Determination of a perforated plate convective heat transfer coefficient*, 6th International Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development, Užice 2013.
20. **B. Milutinović**, G. Stefanović, K. Denčić-Mihajlov, *The minimum amount of waste for profitable waste management*, ISSN 1847-7178, 8th Conference on sustainable development of energy, water and environment systems, Dubrovnik 2013.
21. **B. Milutinović**, G. Stefanović, M. Ilić, D. Jocić, *Cost-Benefit Analysis of Electronic Waste Recycling*, ISBN 978-86-6055-039-4, The 2nd international conference mechanical engineering in XXI century, Niš 2013, pp. 199-202.
22. G. Stefanović, **B. Milutinović**, *Assesment of waste management sustainability by using multi-criteria analysis*, ISBN 978-86-7550-070-4, International science conference Reporting for susutainability, Bečići, 2013.
23. M. Todorović, **B. Milutinović**, D. Pavlović, P. Milosavljević, *Improving the quality of landfill gas in cogeneration systems*, ISBN 978-86-7672-184-9, II International Conference Industrial Engineering and Environmental Protection IIZS, Zrenjanin 2012, pp. 336-344.
24. **B. Milutinović**, M. Todorović, D. Pavlović, P. Milosavljevic, *BMW manufacturing facility in Spartanburg, the role model of landfill gas utilization*, ISBN 978-86-7672-184-9, II International Conference Industrial Engineering and Environmental Protection, IIZS, Zrenjanin 2012, pp. 344-350.
25. D. Pavlović, M. Todorović, **B. Milutinović**, *Mogućnost primene kogenerativnih sistema sa deponijskim gasom*, ISBN 978-86-7233-320-6, International Conference on Energy Efficiency and Environmental Sustainability, EEES, Subotica 2012, pp. 85-89.
26. D. Marković, G. Stefanović, M. Tomić, G. Vučković, **B. Milutinović**: *Environmental benefits of using municipal solid waste as an energy source-case study: Serbia*, ISBN 978-86-6055-020-2, SIMTERM, Soko banja, 2011, [http://simterm.masfak.ni.ac.rs/simterm\\_2011-docs/simterm\\_2011-book\\_of\\_abstracts.pdf](http://simterm.masfak.ni.ac.rs/simterm_2011-docs/simterm_2011-book_of_abstracts.pdf)

## Радови на домаћим научним скуповима (М60)

1. **B. Milutinović**, G. Stefanović, A. Boričić, *Analiza postojećih tehničkih kapaciteta i ljudskih resursa u oblasti upravljanja otpadom: privreda i obrazovanje*, Konferencija Otpadne vode, komunalni čvrst otpad i opasan otpad, Pirot, 2017, ISBN 978-86-82931-80-5, pp. 148-154.
2. **B. Milutinović**, P. Đekić, *Uporedna analiza uticaja emisije zagađujućih materija u vazduh iz postrojenja za tretman otpada na zdravlje zaposlenih*, 12. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2017, ISBN 978-86-6211-107-4, pp. 149-157 <http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2017/02/Zbornik-BZR-2017.pdf>
3. P. Đekić, **B. Milutinović**, M. Tomić. *Analiza procesa reciklaže električnog i elektronskog otpada sa aspekta bezbednosti i zdravlja zaposlenih*, 12. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2017, ISBN 978-86-6211-107-4, pp. 136-143 <http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2017/02/Zbornik-BZR-2017.pdf>
4. **B. Milutinović**, B. Cvetanović, P. Đekić, M. Tomić, M. Ristić, *Emisija zagađujućih materija u vazduh prilikom elektrolučnog zavarivanja*, 11. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2016, ISBN 978-86-6211-102-9, pp. 448-456 <http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2016/02/ZBORNİK-RIZİK-I-BEZBEDNOSNI-INZENJERING-2016.pdf>
5. A. Boričić, D. Blagojević, **B. Milutinović**, *Razvoj kurikuluma iz oblasti upravljanja otpadom u saradnji sa privatnim i javnim sektorom*, 11. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2016, ISBN 978-86-6211-102-9, pp. 519-524 <http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2016/02/ZBORNİK-RIZİK-I-BEZBEDNOSNI-INZENJERING-2016.pdf>
6. **B. Milutinović**, B. Cvetanović, M. Tomić, P. Đekić, M. Ristić, *Merenje emisije zagađujućih materija u vazduh prilikom elektrolučnog zavarivanja*, XL naučno stručni skup „Održavanje mašina i opreme 2015” Beograd - Budva, jun 2015, pp. 65-72.
7. P. Djekić, G. Radenković, **B. Milutinović**, G. Stefanović, *Cost-benefit analiza tretmana otpadnih pneumatika*, XL naučno stručni skup „Održavanje mašina i opreme 2015” Beograd - Budva, jun 2015, pp. 332-339.
8. A. Boričić, **B. Milutinović**, E. Ilić, J. Kostić, *Analiza društvene prihvatljivosti primarne selekcije otpada u cilju zaštite životne sredine*, 10. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2015, pp. 22-29 <http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2015/10/rizik-zbornik-I-deo.pdf>
9. **B. Milutinović**, P. Đekić, *Analiza uticaja preventivnih mera na smanjenje rizika na radnom mestu radnik na selekciji i separaciji otpada na sanitarnoj deponiji*, 10. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2015, pp. 112-119 <http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2015/10/rizik-zbornik-I-deo.pdf>
10. P. Đekić, **B. Milutinović**, *Preventivne mere pri proizvodnji i korišćenju lepkova na bazi organskih rastvarača*, 10. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2015, pp. 194-201 <http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2015/10/rizik-zbornik-I-deo.pdf>
11. **B. Milutinović**, P. Đekić, *Procena rizika i mere za smanjenje rizika za radno mesto radnik na selekciji i separaciji otpada na sanitarnoj deponiji*, ISBN 978-86-80048-00-0, Prva regionalna međunarodna konferencija Primenjena zaštita i njeni trendovi, Zlatibor 2014, pp. 183-192, <http://www.iiakm.org.rs/konferencija/zbornik.pdf>
12. G. Stefanović, **B. Milutinović**, *Održivi razvoj i primena multikriterijalne analize u proceni održivosti sistema*, 9. Simpozijum "Reciklažne tehnologije i održivi razvoj", ISBN 978-86-6305-025-9, Zaječar 2014, pp. 27-33.
13. P. Đekić, **B. Milutinović**, M. Tomić, *Procena rizika i mere za smanjenje rizika za radno mesto operater na mašini za proizvodnju gumenih smeša*, 9. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2014, ISBN 978-86-6211-091-6, pp. 103-109

<http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2014/04/Zbornik-KOPAONIK-2014-FINISH-1-deo.pdf>

14. **B. Milutinović**, M. Tomić, P. Đekić, *Analiza uslova radne sredine u učionicama visokoškolskih ustanova*, 9. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2014, ISBN 978-86-6211-091-6, pp. 274-280, <http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2014/04/Zbornik-KOPAONIK-2014-FINISH-2-deo.pdf>
15. P. Đekić, **B. Milutinović**, M. Tomić, *Primena reciklirne gume za proizvodnju horizontalne i vertikalne signalizacije*, Prva međunarodna naučno-stručna konferencija, „Savremeno održavanje puteva“, Aranđelovac 2013.
16. D. Jocić, G. Stefanović, **B. Milutinović**, O. Milošević, *Tehno-ekonomska analiza sistema upravljanja otpadnim azbestom*, ISBN 978-86-82931-57-7, Međunarodna konferencija Otpadne vode, komunalni čvrsti otpad i opasan otpad, Subotica 2013. <http://www.utvsi.com/publikacije.html>
17. A. Boričić, **B. Milutinović**, D. Blagojević, *Difuzija vodene pare i uticaj vlage na radnu sredinu*, 8. Međunarodno savetovanje Rizik i bezbednosni inženjering, Kopaonik 2013, pp. 208-285. <http://www.rizik.vtsns.edu.rs/wp-content/uploads/2013/02/Rizik-i-bezbednosni-inzenjering-Zbornik-radova-2013-prva-knjiga.pdf>
18. **B. Milutinović**, G. Stefanović, D. Marković, O. Milošević, *Ocena efikasnosti sistema upravljanja otpadom na aerodromima u Srbiji*, ISBN 978-86-82931-49-2, Međunarodna konferencija Otpadne vode, komunalni čvrsti otpad i opasan otpad, Čačak 2012. <http://www.utvsi.com/publikacije.html>

### **Зборници установе**

1. **B. Milutinović**, M. Tomić, *Analiza primene postrojenja za kogeneraciju na gradskoj deponiji u Nišu*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-26-2, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2016, pp. 57-60.
2. P. Đekić, **B. Milutinović**, *Sistemi za reciklažu otpadnih ulja*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-26-2, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2016, pp. 49-52.
3. P. Đekić, **B. Milutinović**, S. Nedeljković, *Umrežavanje recikliranog gumenog praha sinterovanjem*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-24-8, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2015.
4. **B. Milutinović**, P. Đekić, M. Pavlović, A. Boričić, *Predviđanje spremnosti stanovništva da aktivno učestvuje u sistemu upravljanja otpadom primenom veštačkih neuronskih mreža*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-24-8, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2015.
5. A. Boričić, D. Blagojević, **B. Milutinović**, *Jačanje kapaciteta visokog obrazovanja kroz razvoj kurikuluma u saradnji sa privatnim i javnim sektorom*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-24-8, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2015.
6. **B. Milutinović**, A. Boričić, *Ocena održivosti scenarija upravljanja otpadom primenom višekriterijumske analize*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-22-4, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2014.
7. **B. Milutinović**, G. Stefanović, *Profitabilnost procesa reciklaže električnog otpada*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-15-61, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2013.
8. A. Boričić, M. Tomić, **B. Milutinović**, P. Đekić, *Merenje kvaliteta unutrašnjeg vazduha i analiza termičkog komfora u računarskoj učionici*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-15-61, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2013.

9. M. Tomić, **B. Milutinović**, *Određivanje specifičnog faktora emisije za vozni park u gradu Nišu*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-15-61, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2012.
10. **B. Milutinović**, A. Boričić, G. Stefanović, *Model upravljanja otpadom u cilju uštede energije na aerodromu u Srbiji*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-15-61, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2012.
11. A. Boričić, S. Nedeljković, **B. Milutinović**: *Mogućnost organizovanja upravljanja čvrstim komunalnim otpadom u timočkom regionu*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-08-8, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2011.
12. **B. Milutinović**, D. Rančić, B. Predić, I. Antolović: *GPS sistem za praćenje vozila u gradskom i prigradskom prevozu*, Zbornik radova Visoke tehničke škole strukovnih studija Niš, ISBN 978-86-85391-08-8, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Niš, 2011.

## Уџбеници

1. Boričić, D. Blagojević, **B. Milutinović**, N. Bogdanović, *Praktikum merenje parametara radne sredine*, ISBN 978-86-85391-14-9, Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, 2012.