

# **LIČNI KARTON NAUČNE, STRUČNE I PROFESIONALNE KARIJERE**



**Slobodan J. Stefanović**

## LIČNI KARTON NAUČNE, STRUČNE I PROFESIONALNE KARIJERE



**Slobodan J. Stefanović**

**Osnovni podaci:**  
**Adresa stanovanja:**  
**Ul. Gornjomatejevačka 62 B**  
**Tel. 018/252 – 437, mob. tel. 063/1072236**  
**[slobodanstef@gmail.com](mailto:slobodanstef@gmail.com)**

**Adresa na poslu:**  
**Visoka škola primenjenih strukovnih studija**  
**Ul. Filipa Filipovića br. 20, 17300 Vranje, Srbija**  
**[info@visokaskola.edu.rs](mailto:info@visokaskola.edu.rs)**  
**[www.vttsvranje.edu.yu](http://www.vttsvranje.edu.yu)**

### KARTON NAUČNOG RADNIKA

#### OSNOVNI PODACI

Ime	Slobodan
Prezime	Stefanović
Godina rođenja	1965
Mesto rođenja	Niš
Država	Srbija
Zvanje	Profesor strukovnih studija
Titula	1. Doktor tehničkih nauka 2006. 2. Doktor ekonomskih nauka 2010.
e-mail	<a href="mailto:slobodanstef@gmail.com">slobodanstef@gmail.com</a>
Direktni telefoni	+38118252437
Mobilni telefon	+0631072236
Organizaciona jedinica	Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, Državana ustanova Republike Srbije Katedra za mašinsko inženjerstvo – Obavlja funkciju Šefa katedre. Obavljao je funkciju Šefa katedre Saobraćajnog inženjerstva – Drumski saobraćaj do Oktobra 2014.
Oblast i uža specijalnost (ključne reči)	<b>Tehničko-tehnološke nauke (mašinstvo)</b> Mehanika 1 i 2, Otpornost materijala, Mašinski elementi, Materijali, Hidraulika i pneumatika, Automatizacija, Projektovanje proizvodnje, Održavanje tehničkih sistema, Osnovi kosntruisanja, ROrganizacija i tehnologije drumskog saobraćaja. <b>Ekonomske nauke</b> Tržište, troškovi i cene, Reinženjering, Ekonomika preduzeća, Preduzetništvo, Menadžment.

<p>Kratka stručna biografija</p>	<p style="text-align: center;"><b>PROFESIONALNA KARIJERA</b></p> <p><b>I) Rad u privredi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Započeo je radno iskustvo 01.09.1994. godine, u "EI-Niš" u konstruktivnom birou fabrike mašinskih delova na poslovima <u>konstruktora mašina i uređaja</u>,</li> <li>▪ Tehnički direktor u radnoj organizaciji "Elmatik-Niš",</li> <li>▪ Pomoćnika direktora za tehnička pitanja tj. koordinatora mašinskog održavanja tehničkih sistema u Niškoj industriji tekstila "Ratko Pavlović - NITEX",</li> <li>▪ Član nadzornog odbora Niške indutsrije Tekstila "Ratko Pavlović - NITEX",</li> <li>▪ Direktor Fabrike mašinskih delova " EI -FMD" u EI HOLDING KORPORACIJI, Niš,</li> <li>▪ Direktor Fabrike "KLIMA UREĐAJA" u EI HOLDING KORPORACIJI, Niš,</li> <li>▪ V. Direktor "EI ALATNICA" u EI HOLDING KORPORACIJI, Niš,</li> <li>▪ V. Direktor "EI KOMERC" u EI HOLDING KORPORACIJI, Niš,</li> <li>▪ V. Direktor „EI KOMPONENTE“ u EI HOLDING KORPORACIJI, Niš,</li> <li>▪ Predsednik Upravnog odbora D.O.O. "SINTEKA" iz Gadžinog Hana,</li> <li>▪ Član upravnog odbora Naučno istraživačkog centra "EI-IRIN" u Nišu.</li> <li>▪ Stečajni upravnik Trgovinskog suda u Nišu,</li> <li>▪ Veštak mašinske struke za potrebe Trgovinskog suda u Nišu.</li> </ul> <p><b>II) Rad u obrazovanju</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nastavnik u srednje tehničkoj školi Dušan Trivunac u Svrnjigu.</li> <li>▪ Predavač, Viši predavač, Profesor strukovnih studija u Višoj tehničko zehnološkoj školi u Vranju i Visokoj školi primenjenih strukovnih studija.</li> <li>▪ Angažovan na master strukovnim studijama u zvanju profesora strukovnih studija na Visokoj tehničkoj školi strukovnih studija u Beogradu.</li> </ul> <p><b>III) Stručna i izdavačka aktivnost</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Od 15.10.2003. godine radi kao profesor na Visokoj školi u Vranju i izvodi/o nastavu iz predmeta: Mehanika I, Mehanika II, Tehnička mehanika, Otpornost materijala, Automatizacija proizvodnje, Automatizacija 1, Projektovanje proizvodnje, Mašinski materijali, Materijali, HTP elementi i sistemi, CAM, Osnovi mašinstva, Tehnologija zavarivanja, Hidraulika i Pneumatika, Osnovi konstruisanja, Eksploatacija vozila, Tehnologije integralnog transporta, Organizacija i tehnologija drumskog saobraćaja, Obrada metala bez rezanja na odsecima: mašinskom, informatičkom, ekonomskom, nastavničkom i saobraćajnom.</li> <li>▪ Šef je studijskog programa Mašinsko inženjerstvo od 2008 godine do danas.</li> <li>▪ Od 2013. godine obavlja funkciju zamenjenika predsednika Saveta Visoke škole primenjenih strukovnih studija u Vranju (i mandat). Od 2016. godine takođe, obavlja istu funkciju u II mandatu do danas.</li> <li>▪ Do danas je objavio: <b>84</b> knjiga, monografija i udžbenika, kao i <b>374</b> naučno – stručna rada koja su publikovana i <b>14</b> predavanje po pozivu međunarodnog značaja.</li> <li>▪ Mentor je za izradu završnih i diplomskih radova iz predmeta: Mehaniika 1 i 2, Otpornost materijala, Hidraulika i Pneumatika, Automatizacije proizvodnje (Automatizacija), Mašinski materijali (Materijali), Projektovanja proizvodnje, Tehnologije zavarivanja, Osnovi konstruisanja, Obrada metala bez rezanja, Reinženjering, Organizacija i tehnologije drumskog saobraćaja.</li> <li>▪ Na mestu kordinator je TEMPUS projekta „ECBAC“ 517200-1-2011-1-BE-TEMPUS-SMGR „Establishing and cepacity bulding of the Southern Serbia Academy and Nacional Conference for Vocational Higler Education – ECBAC“, ispered Visoke škole primenjenih strukovnih studija u Vranju od Novembra 2014. godine do decembra 2016.</li> <li>▪ Predsednik skupštine Akademije inženjerstva održavanja Srbije u Beogradu.</li> <li>▪ Predsednik skupštine društva za Tehničku dijagnostiku Srbije „TEHDIS“.</li> <li>▪ Oženjen je i otac je dvoje dece.</li> <li>▪ Sa porodicom živi u Nišu.</li> </ul>
----------------------------------	---

**PROZNANJA**

R.br.	Godina	Naziv priznanja
1.	2005.	Zlatna plaketa za izuzetan doprinos razvoju tehničke dijagnostike u Srbiji od strane društva za tehničku dijagnostiku "TEHDIS".
2.	2008.	Srebrna plaketa za izuzetan diprinos razvoju tehničke dijagnostike u Srbiji od strane društva za tehničku dijagnostiku "TEHDIS".
3.	2009.	Počasna plaketa za razvoj, implementaciju i organizaciju u širenju naučne ideje o tehničkoj dijagnostici u Srbiji od strane društva za tehničku dijagnostiku "TEHDIS".
4.	2009.	Zahvalnica na pomoći u organizovanju XII NOVEMBARSKOG NAUČNO – STRUČNOG SKUPA, od strane društva za tehničku dijagnostiku "TEHDIS".
4.	2013.	Zahvalnica na pomoći u organizovanju, izdavanju i promociji časopisa Tehnička dijagnostika tj. 10 godina izdavaštva časopisa Tehnička Dijagnostika.

**ČLANSTVO U INSTITUTIMA, NAUČNIM CENTRIMA I IZDAVAČKIM SAVETIMA ČASOPISA**

R.br.	Godina	Naziv članstva
1.	2010.	Član strukovne asocijasiije "TQM" centar, Zrenjanin.
2.	2015.	Član izdavačkog saveta – Regionalni menadžer časopisa "Annals of the Faculty of Engineering Hunedoara: International Journal of Engineering" ISSN: 1584-2665, Romania.
3.	2015.	Član izdavačkog saveta – Regionalni menadžer "časopisa "ACTA TECNICA CORVINIENSIS – BULLETIN OF ENGINEERING" ISSN 2067 – 3809, Romania.
4.	2002.	Član izdavačkog saveta časopisa tehnička dijagnostika, Beograd.

**NAUČNA ZVANJA**

R.br.	Godina izbora (reizbora)	NASTAVNO – NAUČNA ZVANJA: Predavač više škole, Viši predavač više škole Profesor visoke strukovne škole, Profesor strukovnih studija
1.	2003.	Predavač
2.	2006.	Viši predavač
3.	2007.	Profesor visoke škole
4.	2017.	Profesor strukovnih studija

**DIPLOME**

<b>DIPLOMA - DIPLOMIRANI INŽENJER MAŠINSTVA</b>	
Institucija	Mašinski fakultet, Niš
	Univerzitet u Nišu
Naslov diplomskog rada	„Proračun osovinskog prenosnika snage motornog voza Fiat Ferovarija”, 1995.
Oblast	Mašinstvo (konstrukcije, prenos snage)
<b>MAGISTARSKA TEZA – MAGISTAR MAŠINSKIH NAUKA M72</b>	
Institucija	Mašinski fakultet, Niš
	Univerzitet u Nišu
Naslov teze	"Izbor sistema prenosa snage za železnička vučna vozila na Jugoslovenskim Železnicama“, 2000.
Oblast	Mašinstvo (konstrukcije, prenos snage)
<b>DOKTORSKA DISERTACIJA 1 – DOKTOR TEHNIČKIH NAUKA M71</b>	
Institucija	Tehnički fakultet „Mihajlo Pupin“, Zrenjanin
Univerzitet	Univerzitet u Novom Sadu
Naslov disertacije	"Uticaj pojava maheničkih oscilacija na sigurnost funkcionisanja sklopova u sistemu prenosa snage tekstilnih mašina“, 2006.
Oblast	Mašinstvo (mehanika – oscilacije, pouzdanost, sistem prenosa snage)
<b>DOKTORSKA DISERTACIJA 2 – DOKTOR EKONOMSKIH NAUKA M71</b>	
Institucija	Fakultet za menadžment, Zaječar
Univerzitet	Univerzitet Megatrend u Beogradu
Naslov disertacije	"Ekonomski efekti reinženjeringa u malim i srednjim preduzećima“, 2010.
Oblast	Ekonomija (reinženjering, teorija troškova i cena)

<b>Naučna knjiga i monografija međunarodnog značaja - M12 (vrednost 10 poena).</b>	<b>Broj 3</b>
--	-------------------

1. N. Šubara, S. Stefanović, Ž. Adamović V. Vuković, R. Milišić, D. Malešević, S. Vidović, , SAOBRAĆAJNA EKOLOGIJA, Tiraž 200., Strana 153, Izdavač: Društvo za energetska efikasnost, Banja Luka, 2008., Bosna i Hercegovina, ISBN 978 – 99955 – 605 – 0 - 8, Narodna i univerzitetska biblioteka Republike Srpske.
2. S. Stefanović, Ž. Adamović, V. Vuković, R. Milišić, S. Vidović, D. Malešević, KRETANJE ŠINSKIH VOZILA, Tiraž 200., Strana 210, Izdavač: Društvo za energetska efikasnost, Banja Luka, 2008., Bosna i Hercegovina, ISBN 978 – 99955 – 605 – 1 - 5, Narodna i univerzitetska biblioteka Republike Srpske.
3. S. Stefanović, S. Trajković, Ž. Adamović, R. Milišić, D. Malešević, OSNOVE PREDUZETNIČKOG MENADŽMENTA, Tiraž 200., Strana 335, Izdavač: Društvo za energetska efikasnost, Banja Luka, 2010., Republika Srpska, ISBN 978 – 99955 – 44 – 11 - 9, Narodna i univerzitetska biblioteka Republike Srpske.

<b>Istaknuta monografija nacionalnog značaja (Naučna monografija) –M41 (vrednost 7 poena)</b>	<b>Broj 1</b>
---	-------------------

1. S. Stefanović, UTICAJ POJAVA MEHANIČKIH OSCILACIJA NA SIGURNOST FUNKCIONISANJA SKLOPOVA U SISTEMU PRENOSA SNAGE TEKSTILNIH MAŠINA, I Izdanje: 2007., Tiraž: 100, Strana: 256, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku, Beograd, ISBN 978 – 86 – 83701 – 05 – 6 , Narodna biblioteka Srbije.

<b>Stručna monografija nacionalnog značaja (Monografija nacionalnog značaja) – M42. (vrednost 5 poena)</b>	<b>Broj 9</b>
--	-------------------

1. Ž. Adamović, S. Stojadinović, S. Stefanović, Lj. Petrović, S. Cvetković, Lj. Josimović, G. Jovanov, O. Momčilović, E. Desnica, PODMAZIVANJE MAŠINA, I Izdanje: 2003., Tiraž: 300, Strana: 170, Izdavač: OMO, Beograd, COBISS.SR-ID 143509772.
2. N. Šubara, S. Stefanović, EKOLOŠKA LOGISTIKA – PROIZVODNJE, SKLADIŠTENJA I TRANSPORTA -, Tiraž 100., Strana 300, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2007., ISBN 978 – 86 – 83701 – 04 – 9.
3. S. Stefanović, Ž. Adamović, M. Krstić, D. Milenković, ELEMENTI PNEUMATIKE , Tiraž 100., Strana 213, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2008., ISBN 978 – 86 – 83701 – 13 – 1.
4. S. Stefanović, N. Šubara, OTPORNOST MATERIJALA – pri projektovanju mašinskih konstrukcija -, Tiraž 200., Strana 181, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2008., Recepti: ISBN 978 – 86 – 83701 – 12 – 4.
5. N. Jeftić, Ž. Adamović, S. Stefanović, D. Nikolić, ODRŽAVANJE I REMONT HIDRAULIČNIH SISTEMA, Tiraž 100., Strana 311, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2008, ISBN 978 – 86 – 83701 – 11 – 7.
6. Ž. Adamović, S. Stefanović, Lj. Paunović, M. Radojević, R. Tul, K. Paunović, M. Adamović, ROBOTIZOVANE MAŠINE I ROBOTI, - Tiraž: 200, Strana: 232, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku „TEHDIS“, Beograd, 2009., ISBN 978 – 86 – 83701 – 18 – 6.
7. S. Stefanović, G. Bogdanović – Dušanović, Lj. Đorđević, J. Stojiljković, EKOLOGIJA – ZAŠTITA ŽIVOTNE I RADNE SREDINE, Tiraž: 120, Strana: 228, Izdavač: „TQM“ Centar, Zrenjanin, 2009. ISBN 978 – 86 – 88065 – 01 – 6.
8. S. Stefanović, M. Pantelić, R. Cvejić, D. Ilić, EKOLOŠKI UTICAJI BIOSFERE NA ŽIVOTNU SREDINU, Tiraž 100., Izdavač: TQM Centar, Zrenjanin, 2010. ISBN 978 – 86 – 88065 – 13 – 9.
9. S. Stefanović, R. Cvejić, D. Ilić, EKOLOŠKI ASPEKTI VODE, Tiraž: 120 primeraka, Izdavač: TQM Centar, Zrenjanin, 2010. ISBN 978 – 86 – 88065 – 11 – 5 Narodna biblioteka Srbije.

<b>Naučna knjiga, udžbenik, autorizovana predavanja, zbirka zadataka, praktikum</b>	<b>Broj 71</b>
---	--------------------

1. Ž. Adamović, D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, V. Mitić, MAŠINSKI ELEMENTI - tablice - Udžbenik, I Izdanje: 2004., Tiraž: 200, Strana: 140, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Recepti: Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Spasoje Grujin, Prof. dr Dragiša Tolmač.
2. D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, INDUSTRIJSKE MAŠINE u drvnoj industriji (II dopunjeno izdanje), Udžbenik, Izdavač: Viša tehnička tehnološka škola, Vranje, 2007., Tiraž: 200, Strana: 284, Recepti: Prof. dr Živoslav Adamović, , Prof. dr Dragiša Tolmač, Prof. dr Dragoljub Vujić.

3. D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, INDUSTRIJSKE MAŠINE u mašinskoj industriji (II dopunjeno izdanje), Udžbenik, Izdavač: Viša tehnička tehnološka škola, Vranje, 2007., Tiraž: 200, Strana: 254, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Dragiša Tolmač.
4. D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, INDUSTRIJSKE MAŠINE u prehrambenoj industriji (II dopunjeno izdanje), Udžbenik, Izdavač: Viša tehnička tehnološka škola, Vranje, 2007., Tiraž: 200, Strana: 256, Receptenti: Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Dragiša Tolmač, Prof. dr Cvijan Žepinić.
5. D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, INDUSTRIJSKE MAŠINE ZA EKONOMISTE U INDUSTRIJI, Udžbenik, II Dopunjeno izdanje: 2007., Tiraž: 200, Strana: 258, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Dragiša Tolmač, Prof. dr Cvijan Žepinić.
6. D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, ZBIRKA ZADATAKA IZ MAŠINSKIH ELEMENATA, Izdavač: Viša tehnička tehnološka škola, Vranje, 2007., Tiraž: 100, Strana: 179, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Novica Grujić, Prof. dr Dragoljub Vujić.
7. M. Gocić, S. Stefanović, Zbirka zadataka iz kinematike i dinamike upotrebom jezika Java, I Izdanje: 2009., Tiraž: 100, Strana: 137, Izdavač: Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, mr Violeta Nejković, ISBN 978 – 86 – 6027 – 049 – 0.
8. M. Gocić, S. Stefanović, Zbirka zadataka iz osnova statike upotrebom jezika Java, I Izdanje: 2009., Tiraž: 100, Strana: 139, Izdavač: Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, mr Violeta Nejković, ISBN 978 – 86 – 6027 – 037 – 7.
9. S. Stamenković, S. Stefanović, B. Cvetanović, OTPORNOST MATERIJALA, Udžbenik, Izdavač: Visoka tehnička škola strukovnih studija, Niš, 2009., Tiraž 300, Strana 244, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Dragan Golubović., ISBN 978 – 86 – 85391 – 03 – 3.
10. S. Stefanović, Otpornost materijala, Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, 2012.
11. S. Stefanović, TEHNOLOGIJA ZAVARIVANJA, Udžbenik, I Izdanje: 2009., Tiraž: 100, Strana: 162, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptent: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Slobodan Navalušić.
12. S. Stefanović, Automatizacija, I Izdanje: 2009., Tiraž: 100, Strana: 226, Izdavač: Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, Receptenti: prof. dr Dragan Milanović, Prof. dr Živoslav Adamović.
13. S. Stefanović, D. Nikolić, AUTOMATIZACIJA PNEUMATSKIH I HIDRAULIČNIH SISTEMA UPRAVLJANJA, Udžbenik - izvodi sa predavanja -, III Izdanje: 2007., Tiraž: 100, Strana: 101, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptent: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Dragoljub Vujić.
14. S. Stefanović, D. Nikolić, AUTOMATIZACIJA PROIZVODNJE, Autorizovana predavanja, I Izdanje: 2005., Tiraž: 80, Strana: 111, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Novica Grujić.
15. S. Stefanović, D. Nikolić, AUTOMATIZACIJA SISTEMA UPRAVLJANJA, Autorizovana predavanja, I Izdanje: 2003., Tiraž: 100, Strana: 183, Izdavač: VTTŠ, Vranje Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Dragoljub Vujić, Mr Slobodan Radojković.
16. S. Stefanović, D. Nikolić, MAŠINSKI MATERIJALI - NEMETALI – (knjiga II), Udžbenik, I Izdanje: 2004., Tiraž: 50, Strana: 57, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Zoran Prijjić.
17. S. Stefanović, D. Nikolić, MAŠINSKI MATERIJALI, Udžbenik, I Izdanje: 2003., Tiraž: 100, Strana: 125, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Novica Grujić.
18. S. Stefanović, D. Nikolić, MAŠINSKI MATERIJALI, Udžbenik, II Dopunjeno izdanje: 2005., Tiraž: 100, Strana: 185, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Slobodan Stojadinović.
19. S. Stefanović, D. Nikolić, MATERIJALI u industriji, Udžbenik, I Izdanje: 2004., Tiraž: 200, Strana: 182, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Novica Grujić.
20. S. Stefanović, KOMPJUTERSKI INTEGRISANA PROIZVODNJA – CAM -, Autorizovana predavanja, I Izdanje: 2009., Tiraž: 50, Strana: 187, Izdavač: Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, ISBN 978 – 86 – 6027 – 028 – 5.
21. S. Stefanović, MAŠINSKI MATERIJALI – METALI, NEMETALI, POGONSKI MATERIJALI - , udžbenik, I Izdanje: 2009., Tiraž: 150, Strana: 179, Izdavač: Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Dragan Milanović.
22. S. Stefanović, MEHANIKA I - STATIKA, udžbenik, I Izdanje: 2008., Tiraž: 100, Strana: 188, Izdavač: Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, Receptenti: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Stojan Stamenković, ISBN 978 – 86 – 6027 – 010 – 0.
23. S. Stefanović, MEHANIKA II – KINEMATIKA I DINAMIKA - , I Izdanje: 2009., Tiraž: 200, Strana: 190, Izdavač: Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, Receptenti: Prof. dr Dragan Milanović, Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Dragoljub Vujić.
24. S. Stefanović, N. Šubara, TEHNOLOGIJA ZAVARIVANJA, Udžbenik - izvodi sa predavanja -, I Izdanje: 2007., Tiraž: 100, Strana: 169, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptent: Prof. dr Živoslav Adamović, Prof. dr Slobodan Navalušić.

25. S. Stefanović, Ž. Adamović, B. Stanisavljević, EFEKTIVNOST MAŠINSKIH SISTEMA, Udžbenik, I Izdanje: 2007., Tiraž: 100, Strana: 287, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptent: Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Zvonko Sajfert, Prof. dr Slobodan Navalušić.
26. Ž. Adamović, D. Nikolić, S. Stefanović, INDUSTRIJSKE MAŠINE - za ekonomiste u industriji, Udžbenik, I Izdanje: 2003., Tiraž: 300, Strana: 205, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Dragiša Tolmač, Prof. dr Cvijan Žepinić.
27. Ž. Adamović, D. Nikolić, S. Stefanović, INDUSTRIJSKE MAŠINE - u drvnjoj industriji, Udžbenik, I Izdanje: 2004., Tiraž: 200, Strana: 244, Izdavač: VTTŠ, Vranje Receptenti: Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Dragiša Tolmač, Prof. dr Cvijan Žepinić.
28. Ž. Adamović, D. Nikolić, S. Stefanović, INDUSTRIJSKE MAŠINE - u mašinskoj industriji, Udžbenik, I Izdanje: 2004., Tiraž: 200, Strana: 230, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Dragiša Tolmač, Prof. dr Cvijan Žepinić.
29. Ž. Adamović, D. Nikolić, S. Stefanović, INDUSTRIJSKE MAŠINE - u prehrambenoj industriji, Udžbenik, I Izdanje: 2004., Tiraž: 200, Strana: 216, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Dragiša Tolmač, Prof. dr Cvijan Žepinić.
30. Ž. Adamović, D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, V. Mitić, MAŠINSKI ELEMENTI, Udžbenik, I Izdanje: 2004., Tiraž: 200, Strana: 232, Izdavač: VTTŠ, Vranje Receptenti: Prof. dr Dragoljub Vujić, Prof. dr Spasoje Grujin, Prof. dr Dragiša Tolmač.
31. Ž. Adamović, S. Stefanović, D. Nikolić, N. Janjić, PROJEKTOVANJE PROIZVODNJE, Udžbenik, I Izdanje: 2006., Tiraž: 50, Strana: 144, Izdavač: VTTŠ, Vranje, Receptenti: Prof. dr Miroslav Lambić, Prof. dr Zvonko Sajfert.
32. Ž. Adamović, S. Stefanović, D. Veljković, R. Cvijić, OSNOVI HIDRAULIKE sa izvodima iz teorije i zbirkom rešenih praktičnih zadataka, Udžbenik, Tiraž: 100, Strana: 199, Izdavač: Tehnički fakultet Mihajlo Pupin, Zrenjanin, 2007., Receptenti: Akademik prof. dr Miroslav Demić, Prof. dr Dragoljub Vujić.
33. Ž. Adamović, S. Stefanović, TRIBOLOGIJA I PODMAZIVANJE MAŠINA, udžbenik, I Izdanje: 2007., Tiraž: 100, Strana: 336, Izdavač: T.F. Mihajlo Pupin, Zrenjanin, Receptent: Prof. dr Slobodan Stojadinović, Prof. dr Dragiša Tolmač, ISBN 978 – 86 – 85227 – 80 – 6 Narodna biblioteka Srbije.
34. Ž. Adamović, S. Stefanović, D. Ivić, M. Krstić, D. Milenković, D. Jović, PROJEKTOVANJA TEHNIČKIH SISTEMA (KNJIGA 2) – Automatizacija i principi projektovanja, Tiraž: 300, Strana: 252, Izdavač: Institut za Hidrauliku i Pneumatiku, Niš, 2007.
35. Ž. Adamović, S. Stefanović, D. Milenković, M. Krstić, D. Ivić, B. Dinić, TRIBOLOGIJA MAŠINSKIH ELEMENATA, I Izdanje: 2007., Tiraž: 100, Strana: 274, Izdavač: Akademija inženjerstva održavanja, Beograd, 2007.
36. S. Stefanović, B. Dinić, MATERIJALI U INDUSTRIJI - za menadžere i informatičare -, Monografija, I Izdanje: 2007., Tiraž: 100, Strana: 162, Izdavač: Akademija inženjerstva održavanja, Beograd.
37. S. Stefanović, M. Krstić, HIDRAULIČNE I PNEUMATSKE KOMPONENTE I SISTEMI – Tiraž: 100, Strana: 166, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku „TEHDIS“, Beograd, 2009.
38. S. Stefanović, M. Zarev, G. Milanović, D. Ilić, PREVENTIVNO ODRŽAVANJE MAŠINA U DUVANSKOJ INDUSTRIJI, Tiraž 100., Strana 109, Izdavač: TQM Centar, Zrenjanin, 2008.
39. S. Stefanović, Ž. Adamović, D. Jović, M. Krstić, D. Milenković, D. Ivić, PRINCIPI PROJEKTOVANJA TEHNIČKIH SISTEMA (KNJIGA 1) – Otpornost materijala i osnovi konstruisanja, Tiraž: 300, Strana: 205, Izdavač: Institut za Hidrauliku i Pneumatiku, Niš, 2007.
40. S. Stefanović, Ž. Adamović, R. Knežević, G. Lukić, B. Dinić, TEORIJA VUČE I KOČENJA VOZOVA, Monografija, I Izdanje: 2005., Tiraž: 50, Strana: 222, Izdavač: TEHDIS, Smederevo.
41. S. Stefanović, Ž. Adamović, S. Stamenković, MEHANIKA I – Statika u ravni, Grafostatika, Težišta - Tiraž: 150, Strana: 202, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku „TEHDIS“, Beograd, 2009.
42. S. Stefanović, Ž. Adamović, D. Nikolić, OSNOVI KONSTRUISANJA I PROJEKTOVANJA KONSTRUKCIJA I MAŠINA, Monografija, I Izdanje: 2006., Tiraž: 100, Strana: 155, Izdavač: TEHDIS, Smederevo, Receptent: Prof. dr Slobodan Navalušić.
43. Ž. Adamović, S. Stefanović, M. Đapić, D. Zlatković, TEHNIČKA MEHANIKA - DINAMIKA, udžbenik, I Izdanje: 2008., Tiraž: 100, Strana: 295, Izdavač: TEHDIS, Beograd.
44. S. Stefanović, Hidraulika – Autorizovana predavanja, Visoka škola primenjenih strukovnih studija, Vranje, 2012.
45. D. Vujić, Ž. Adamović, D. Cvetković, S. Stefanović, OSNOVI TEORIJE MAŠINA I MEHANIZAMA , Monografija, I Izdanje: 2001., Tiraž: 200, Strana: 144, Izdavač: TEHDIS, Smederevo, ISBN 86 – 83701 – 02 – 6 , Narodna biblioteka Srbije.
46. M. Pantelić, S. Stefanović, D. Golubović, EKOLOŠKI PROBLEMI I ZAŠTITI ŽIVOTNE SREDINE, strana 325., Čačak, 2010., ISBN 978-86-88109-03-1 Narodna biblioteka Srbije.
47. R. Cvejić, S. Stefanović, EKOLOŠKI MENADŽMENT, Tiraž 120., Strana 242, Izdavač: Visoka poslovna škola za biznis, Beograd, 2009., ISBN 978 – 86 – 86707 – 25 – 3. Narodna biblioteka Srbije.
48. S. Stefanović, B. Stanisavljević, MENADŽMENT U PREDUZETNIŠTVU I ŽIVOTNOJ SREDINI, Tiraž 120., Strana 191, Izdavač: „TQM“ Centar, Zrenjanin, 2010., ISBN 978 – 86 – 88065 – 03 -0. Narodna biblioteka Srbije.



49. S. Stefanović, N. Šubara, MAŠINSKI MATERIJALI – Za mašinsko inženjerstvo i proizvodne informatičare, Tiraž 100., Strana 241, Izdavač: Dtuštvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2007., ISBN 978 – 86 – 83701 – 06 – 03, Narodna biblioteka Srbije.
50. S. Stefanović, N. Šubara, S. Cvetković, AUTOMATIZACIJA, Tiraž 100., Strana 224, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2007., ISBN 978 – 86 – 83701 – 07 – 0 Narodna biblioteka Srbije.
51. S. Stefanović, N. Šubara, Ž. Adamović, I. Ilić, O. Gavrilov, N. Grbić, EKOLOŠKI RIZICI (knjiga 1) – UTICAJ NEGATIVNIH FAKTORA NA KVALITET ŽIVOTA, Tiraž 200., Strana 253, Izdavač: Institut za energetiku i ekologiju društva za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2008, Recezenti ISBN 978 – 86 – 83701 – 19 – 3 Narodna biblioteka Srbije.
52. S. Stefanović, R. Cvejić, D. Zdravković, MENADŽMENT PONUDE I TRAŽNJE, Tiraž 120., Strana 137, Izdavač: „TQM“ Centar, Zrenjanin, 2010., ISBN 978 – 86 – 88065 – 04 – 7. Narodna biblioteka Srbije.
53. S. Stefanović, R. Cvejić, EKONOMSKI EFEKTI REINŽENJERINGA POSLOVNIH PROCESA U MALIM I SREDNJIM PREDUZEĆIMA, Tiraž 150., Izdavač: TQM Centar, Zrenjanin, 2010., ISBN 978-86-88065-10-8. Narodna biblioteka Srbije.
54. S. Stefanović, R. Cvejić, Lj. Stošić Mihajlović, MENADŽMENT U POSLOVNOJ I EKOLOŠKOJ LOGISTICI, Tiraž 120., Strana 251, Izdavač: „TQM“ Centar, Zrenjanin, 2010., ISBN 978 – 86 – 88329 – 00 – 2.
55. S. Stefanović, R. Cvejić, S. Cvetković, UPRAVLJANJE PROJEKTIMA SA ASPEKTA MATEMATIČKOG MODELOVANJA, Tiraž 150., Izdavač: TQM Centar, Zrenjanin, 2010., ISBN 978-86-88065-14-6. Narodna biblioteka Srbije.
56. S. Stefanović, R. Cvejić, S. Trajković, MENADŽMENT I INDUSTRIJSKI DIZAJN, Tiraž 120., Strana 191, Izdavač: „TQM“ Centar, Zrenjanin, 2010., ISBN 978 – 86 – 88065 – 00 -9. Narodna biblioteka Srbije.
57. S. Stefanović, Ž. Adamović, M. Zarev, D. Milenković, M. Krstić, , PREVENTIVNO ODRŽAVANJE MAŠINA, Tiraž 200., Strana 329, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2008., ISBN 978 – 86 – 83701 – 18 – 6 Narodna biblioteka Srbije.
58. S. Stefanović, Ž. Adamović, O. Gavrilov, N. Grbić, D. Punoš, PRINCIPI PROJEKTOVANJA MAŠINA, , Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2008. Tiraž 200., Strana 349, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2008, ISBN 978 – 86 – 83701 – 15 – 5 Narodna biblioteka Srbije.
59. S. Stefanović, Ž. Adamović, B. Stanisavljević, R. Cvejić, TEHNIKE I METODE ISTRAŽIVAČKOG RADA ZA REALIZACIJU PROJEKATA, Tiraž 300., Izdavač: TQM Centar, Zrenjanin, 2010., ISBN 978 -86 – 88065 – 12 -2, Narodna biblioteka Srbije.
60. Ž. Adamović, D. Cvetković, D. Vujić, S. Stefanović, PREVENTIVNO ODRŽAVANJE TEKSTILNIH MAŠINA, Monografija, I Izdanje: 2001., Tiraž: 200, Strana: 210, Izdavač: TEHDIS, Smederevo, ISBN 86 – 83701 – 01 -8, Narodna biblioteka Srbije.
61. Ž. Adamović, S. Stefanović, B. Denić, N. Miloradović, METODE POPRAVLJANJA I OBNAVLJANJA STARIH DELOVA MAŠINA, Izdavač: Akademija inženjerstva održavanja, Beograd, 2007. god., Tiraž 200., Strana 233, ISBN 978 – 86 – 85227 – 85 – 1 , Narodna biblioteka Srbije.
62. Ž. Adamović, S. Stefanović, M. Krstić, D. Milenković, STANDARDIZACIJA POSTUPAKA ODRŽAVANJA, Tiraž 100., Strana 203, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2008., ISBN 978 – 86 – 83701 – 16 – 2 Narodna biblioteka Srbije.
63. Ž. Adamović, S. Stefanović, M. Radojević, PROAKTIVNO ODRŽAVANJE MAŠINA, Tiraž 200., Strana 250, Izdavač: Društvo za tehničku dijagnostiku TEHDIS, Beograd, 2008., ISBN 978 – 86 - 83701 – 04 – 9 Narodna biblioteka Srbije.
64. Ž. Adamović, S. Stefanović, ODRŽAVANJE NA BAZI RIZIKA, Tiraž 150., Izdavač: Akademija inženjerstva održavanja, 2007., COBIS.SR – ID 169839884.
65. S. Stefanović, R. Cvejić, B. Stanisavljević, P. Jeftić, MENADŽMENT KVALITETA, Visoka škola primenjenih strukovnih studija, 2012 ., ISBN 978-86-6027-069-8, COBISS.SR-ID 194361100.
66. S. Stefanović, R. Cvejić, Osnove menadžmenta, TQM centar, 2011., ISBN 978-86-88065-20-7, COBISS.SR-ID 186140172.
67. S. Stefanović, Ž. Adamović, R. Cvejić, T. Petrov, Industrijsko inženjerstvo i menadžment : inženjering organizacionih principa upravljanja projektima u preduzećima, TQM centar, 2011., ISBN 978-86-88065-21-4, COBISS.SR-ID 186115340.
68. S. Stefanović, R. Cvejić, Tehnike i metode istraživačkog rada za realizaciju projekata sa osvrtom na reinženjering, TQM centar, 2011., ISBN 978-86-88065-22-1, COBISS.SR-ID 186085900.
69. S. Stefanović, Lj. Stošić Mihajlović, V. Vučić, P. Jevtić, Menadžment u zaštiti životne sredine, TQM centar, 2013., ISBN 978-86-88065-25-2, COBISS.SR-ID 198739724.
70. S. Stefanović, R. Cvejić, D. Stanojević, TOTALNI KVALITET, TQM Centar, Zrenjanin, 2013., ISBN 978-86-88065-26-9, COBISS.SR-ID 199409932.
71. S. Stefanović, B. Stanisavljević, R. Cvejić, Preduzetništvo u menadžmentu, TQM Centar, Zrenjanin, 2013., ISBN 978-86-88065-28-3, COBISS.SR-ID 202711564.

<b>Spisak rezultata – Rad u istaknutom časopisu međunarodnog značaja štampan u celini „THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST” M23. (vrednost 3 poena)</b>	<b>Broj 12</b>
--	--------------------

1. N. SUBARA, S. STEFANOVIC, V. JEVREMOVIC, R. CVEJIC, VIBRATORY – ACOUSTICAL DIAGNOSTICS OF LOCOMOTIVE DIESEL ENGINE, METALURGA INTERNATIONAL NO. 10 – 2012, ISSN 1582 – 2214, “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440., vol 17. Br.10, str. 115-120 (2012).
2. S. STEFANOVIC, Z. ADAMOVIĆ, R. CVEJIC, T. PETROV, ADAPTIVE CONTROL OF ELECTROHYDRAULIC SYSTEM, METALURGA INTERNATIONAL NO. 11 – 2012, ISSN 1582 – 2214, “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440., vol. 17 br. 11, str. 67-71 (2012).
3. S. STEFANOVIC, P. JEFTIC, INTEGRATED QUALITY MANAGEMENT SYSTEM IN ENTERPRISES IN VIEW OF THE PRODUCTION RISK –INTEGRATED QUALITY MANAGEMENT SYSTEM. “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440., vol. 18 br. 3., str. 190-196. (2013.)
4. R. CEVJIC, A. VASEV, S. STEFANOVIC, WEP ENCRYPTION ON WIRELESS NETWORKS. “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440., vol. 18 Special Issue no. 4, str. 200-205. (2013.)
5. D. ILIC, S. KOSTIC - NIKOLIC, S. STEFANOVIC, MATHEMATICAL MODELING IN THE CONSUMPTION OF RAW FOR WATER TREATMENT. “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440., vol. 18 Special Issue no. 4, str. 298 – 306 (2013).
6. N. Bogavac–Cvetković, R. Pavlović, S. Stamenković, S. Stefanović, LIQUIDITY ANALYSES AS THE FUNCTION OF IMPROVEMENT OF COMPANY ACTIVITIES IN THE MANAGEMENT ASPECT. “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440., vol. 18 SPECIAL ISSUE NO. 3, str. 222 – 225 (2013).
7. S. Stefanović, RESERCH INTO THE CAUSES OF INACCURACIES OF COMPONENTS OF COMPLEX FOR COIL WINDING WITH FINISHED YERN AT OE. Lucrarea trimisă redacției Metalurgia International a fost acceptată spre publicare în numărul 2013., ISSN 1582 – 2214, “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440. vol. 18 SPECIAL ISSUE NO. 8, str. 96 – 101 (2013).
8. S. Stefanović, R. Cvejic, V. Vucic, FORMATION OF ALGORITHMS REENGINEERING THROUGH THE BLOCK DIAGRAMS IN THE TRANSITIONAL ECONOMY CONDITIONS WITH FOCUS ON MANAGEMENT IN SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES, Lucrarea trimisă redacției Metalurgia International a fost acceptată spre publicare în numărul 2013., ISSN 1582 – 2214, “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440. vol. 18 SPECIAL ISSUE NO. 8, str. 197 – 204 (2013).
9. S. Stefanović, R. Cvejic, D. Kostic, FUNCTIONS THAT CAUSATIVE AFFECTS TO THE IMPLEMENTATION OF REENGINEERING FROM THE ASPECT OF GENERAL FINANCIAL PARAMETERS, Lucrarea trimisă redacției Metalurgia International a fost acceptată spre publicare în numărul din 2013., ISSN 1582 – 2214, “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440. vol. 18 SPECIAL ISSUE NO. 8, str. 240 – 246 (2013).
10. D. ILIC, S. KOSTIC-NIKOLIC, S. STEFANOVIC, SUSTAINABLE MANAGING OF WATER RESOURCES IN URBAN AREA WITH SUBURBS, Lucrarea trimisă redacției Metalurgia International a fost acceptată spre publicare în numărul din 2013., ISSN 1582 – 2214, “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440. vol. 18 SPECIAL ISSUE NO. 8, str. 278 – 284 (2013).
11. V. Vucic, S. Stefanović, HOLDERS OF ECONOMIC IMPACTS OF REENGINEERING PROCESS IN SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES, Lucrarea trimisă redacției Metalurgia International a fost acceptată spre publicare în numărul 2013., ISSN 1582 – 2214, “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440, vol. 18 SPECIAL ISSUE NO. 8, str. 91 – 96 (2013).
12. R. Cvejic, S. Stefanovic, R. Lojanicic, REENGINEERING MODEL OF BUSINESS PROCESSES IN SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES - MONITORING THE ECONOMIC PERFORMANCE OF BUSINESS SYSTEMS, Lucrarea trimisă redacției Metalurgia International a fost acceptată spre publicare în numărul din 2013., ISSN 1582 – 2214, “METALURGA INTERNATIONAL” is introduced in THOMSON SCIENTIFIC MASTER JOURNAL LIST, letter M, position 440, vol. 18 SPECIAL ISSUE NO. 8, str. 136 – 142 (2013).

<b>Spisak rezultata – Rad u časopisu međunarodnog značaja - prema Science Citation *Index-u (Journal Citation Report) M24. (vrednost 3 poena)</b>	<b>Broj 40</b>
---	--------------------

1. D. Trajkovic, S. Stefanovic, APPLICATION OF THE HZBRID BOND GRAPHS AND FUZZY CONTROL ON ANTI LOCK BRAKING SYSTEM SLIDING MODE, INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING, Tome XIV (Year 2016). Fascicule 2. str. 121- 130, ISSN 1584 – 2665, **ANNALS of Faculty Engineering Hunedoara**, Romania (GLOBAL INSTITUTE FOR SCIENTIFIC INFORMATION (GISI), JOURNAL IMPACT FACTOR (2012) 0.3201.)
2. S. STEFANOVIC, D. STANOJEVIC, QUALITY ASSURANCE IN HIGHER SCHOOL OF APPLIED PROFESSIONAL STUDIES IN VRANJE, SERBIA, **ACTA TEHNICA CORVINIENSIS – Bulletin of Engineering** Tome VIII [2015] Fascicule 2 [April – June] str. 113 – 118, ISSN: 2067 – 3809, Romania.
3. S. STEFANOVIC, D. STANOJEVIC, N. JANJIC, I. KISS, ANALYSIS OF TECHNOLOGICAL PROCESS OF CUTTING LOGS USING ISHIKAWA DIAGRAM, Tome VII [2014], Fascicule 4 [October – December], str. 93 – 98, **ACTA TEHNICA CORVINIENSIS – Bulletin of Engineering**, Romania.
4. S. STEFANOVIC, G. BOGDANOVIC, D. STANOJEVIC, I. KISS, ANALYSIS OF FACTORS OF OCCURRENCE OF TOXIC COMPONENTS IN OTTO ENGINE, Tome VII [2014], Fascicule 4 [October – December], str. 141 – 148, **ACTA TEHNICA CORVINIENSIS – Bulletin of Engineering**, Romania.
5. S. STEFANOVIĆ, R. CVEJIĆ, MODELING OF ROBOT – MANIPULATORS WITH FIRE DEGREES OF FREEDOM, Tome XII (Year 2014). Fascicule 2. str. 59 - 64, ISSN 1584 – 2665, **ANNALS of Faculty Engineering Hunedoara**, Romania (GLOBAL INSTITUTE FOR SCIENTIFIC INFORMATION (GISI), JOURNAL IMPACT FACTOR (2012) 0.3201.)
6. S. Stefanovic, THE ANALYSIS OF FUNCTIONING OF BASIC COMPONENTS OF OE - TECHNICAL SYSTEM, INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING, Tome XI (Year 2013). Fascicule 1. str. 237-244, ISSN 1584 – 2665, **ANNALS of Faculty Engineering Hunedoara**, Romania (GLOBAL INSTITUTE FOR SCIENTIFIC INFORMATION (GISI), JOURNAL IMPACT FACTOR (2012) 0.3201.)
7. S. STEFANOVIĆ, V. JEVREMOVIĆ, D. STANOJEVIĆ, CONDITIONS FOR INCREASING THE RECYCLED CONTENT IN NEW TIRES FROM ASPECT OF INCREASING THEIR QUALITY, Tome XI (Year 2013). Fascicule 3. str. 23-28, ISSN 1584 – 2665, **ANNALS of Faculty Engineering Hunedoara**, Romania (GLOBAL INSTITUTE FOR SCIENTIFIC INFORMATION (GISI), JOURNAL IMPACT FACTOR (2012) 0.3201.)
8. S. STEFANOVIĆ, D. MIKIC, D. GOLUBOVIC, D. ILIC, MODELING AND SIMULATION OF ROBOT KR 80 SERIES BASED ON MATLAB SOFTWARE PROGRAM, Tome XI (Year 2013). Fascicule 3. str. 161-168, ISSN 1584 – 2665, **ANNALS of Faculty Engineering Hunedoara**, Romania (GLOBAL INSTITUTE FOR SCIENTIFIC INFORMATION (GISI), JOURNAL IMPACT FACTOR (2012) 0.3201.)
9. S. Stefanovic, DETERMINATION OF THE VALUE OF SELECTED OSCILLATION FREQUENCY MEASUREMENT POINT ANALYZED PARTS OE SPINNING - On the box spinning, PRIYANKA RESEARCH JOURNAL PUBLICATION, International Journal of Mechanical Engineering Research and Development (**IJMERE**) ISSN 2248-9347, India, (2012). Journal Impact Factor (2011) - 0.9278 Calculated by GISI.
10. S. Stefanovic, D. Ilic, R. Cvejic, ANALYSIS OF MONITORING OF CONNECTION BETWEEN RE-ENGINEERING ECONOMIC PARAMETERS IN SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES USING THE METHOD OF CREATING OPTIMAL QUESTIONNAIRE, International Journal of Management Research and Development (**IJMRE**), Volume 3, Number 1, str. 1-7. (2013) Journal Impact Factor (2012): - 1.3560 Calculated by GISI.
11. S. Stefanovic, R. Cvejic, LINEAR PROGRAMMING OF BASIC ECONOMIC PARAMETERS USED AT REENGINEERING IN SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES, INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT (**IJM**), Volume , Number , str. 31 - 43 . Journal Impact Factor (2012): 3.5420 (Calculated by GISI), India.
12. S. Stefanovic, DETERMINATION OPERATION TIME RISK OF BOX SPINNING COMPONENTS - OE SPINNING MACHINE, American Journal of Engineering Research (**AJER**) ISSN : 2320-0847, Volume-XX, Issue-4, (2013).
13. S. Stefanovic, R. Cvejic, D. Adamovic, D. Kostic, ELECTROHYDRAULIC SYSTEM FOR AUTOMATIC GAGE CONTROL (AGC) FOR TANDEM COLD MILL PLANT IN SARTID SMEDEREVO, American Journal of Engineering Research (**AJER**) ISSN : 2320-0847, Volume-XX, Issue-6, (2013).
14. S. Stefanovic, R. Cvejic, R. Lojanicic, Organizational analysis of the number of failures of integral components of the circuits – OE Spinning machine based on mechanical oscillations in observed time of their exploitation from aspect of their reliability, American Journal of Engineering Research (**AJER**) ISSN : 2320-0847, Volume-XX, Issue-7, (2013).
15. S. Stefanovic, R. Cvejic, D. Kostic, S. Radivojevic, I. Kriss, Forming of universal optimal operation

- model of frame for coil winding with finished yarn according to selected measuring points based on the effect of mechanical oscillations, *American Journal of Engineering Research (AJER)* ISSN : 2320-0847, Volume-XX, Issue-10, (2013).
16. D. Ilic, S. Stefanovic, N. Janjic, D. Stanojevic, Development of the model of optimized parameters of quality of the raw water, *American Journal of Engineering Research (AJER)* ISSN : 2320-0847, Volume-03, Issue-03, pp-155-167, (2014).
  17. S. Stefanovic, R. Cvejic, D. Kostic, R. Lojanicic, D. Ilic, The analysis of determining the value of the amplitude-frequency characteristics of the basic frame without spindle spinning (R<sub>1</sub> Rieterr), *IOSR Journal of Engineering (IOSRJEN)* ISSN (e): 2250-3021, Vol. 04, Issue 01 (January. 2014), ||V2|| PP 42-49. Journal Impact Factor (2013) – 1.645, The Unit of International Organization of Scientific Reseafch.
  18. S. Stefanovic, R. Cvejic, D. Milosavljevic, D. Kostic, V. Vucic, Correlation of social enviroment with parameters of management white managing entrepreneurship, *American Journal of Engineering Research (AJER)* ISSN : 2320-0847, Volume 03, Issue-02, pp-36-43 (2014)
  19. S. Stefanovic, V. Jevremovic, N. Janjic, D. Stanojevic, R. Cvejic, Basic strategy of tire quality with the epmphasis on the tire industry, *IOSR Journal of Engineering (IOSRJEN)* ISSN (e): 2250-3021, Vol. 04, Issue 02 (Ferbruary. 2014), ||V2|| PP 24-31. Journal Impact Factor (2013) – 1.645, The Unit of International Organization of Scientific Reseafch.
  20. S. Stefanovic, V. Vucic, D. Ilic, R. Cvejic, MANAGEMENT OF ENERGY RESOURCES, Paper 3., page 15 – 23., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 1 Issue 3, July, 2013. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
  21. S. Stefanovic, METHODOLOGY OF ECONOMIC THROUG EFFECT ON THE REENGINEERING PROCESS OG ORGANIZING IN SMALL OR MEDIUM-SIZED ENTERPRISES, Paper 8., page 51 – 58., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 1 Issue 3, July, 2013. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
  22. S. Stefanovic, R. Cvejic, D. Ilic, V. Vucic, GEOCHEMICAL ECOLOGY IN THE ENVIRONMENTAL PROTECTION, Paper 12., page 84 – 91., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 1 Issue 3, July, 2013. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
  23. R. Pavlović, S. Stamenković, S. Stefanović, V. Vučić, EFFECTS OF MONETARY - EXCHANGE POLICY TO DEVELOPMENT OF AGRICULTURE COMPETITIVENESS IN THE REPUBLIC OF SERBIA, Paper 9., page 47 – 53., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 1 Issue 2, April, 2013 Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
  24. D. Stanojević, S. Stefanović, B. Stanisavljević, D. Ilić, ACT OF IMPLEMENTATION OF TOYOTA SYSTEM, Paper 10., page 54 – 58., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 1 Issue 2, April, 2013. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
  25. R. Pavlović, S. Stamenković, S. Stefanović, R. Cvejić, DEVELOPMENT STRATEGIES AND INTEGRATION WITH QUALITY OF TRANSPORT SERVICES, Paper 11., page 59 – 65., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 1 Issue 2, April, 2013. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
  26. S. Stefanović, D. Ilić, WATER - A COMMON HERITAGE WHOSE VALUE WE HAVE TO KNOW, International Journal of technical – Technological and Biotechnical Sciences, Number 1, UDS 62, ISSN 2217-2424, str. 49-58., Zrenjnin.
  27. G. Mrdak, S. Stefanović, M. Vuković, Regioni kako faktor razvoja nacionalnih privreda, Časopis TEHNIČKA DIJAGNOSTIKA, br. 3-4. godina I, str. 59-65, Društvo za energetske efikasnost, Banja Luka, Republika Srpska, 2009., ISSN 1840-4898, Narodna biblioteka BIH, Sarajevo.
  28. N. Šubara, S. Stefanović, Ž. Adamović, Prevoz opasnih materija železnicom, Naučno – stručni časopis „ENERGETSKA EFIKASNOST“ br. 1, str. 17 – 32, 19-20. April 2008., Banja Luka, Bosna i Hercegovina, ISSN 1840 – 3573.
  29. S. Stefanović, M. Vuković, O. Gavrilov, Ekološko Niše, Naučno – stručni časopis „TEHNIČKA DIJAGNOSTIKA“ br. 1-2, str. 39 – 41, Banja Luka, Bosna i Hercegovina, ISSN 1840 – 4898. S. Stefanović, N. Šubara, Ž. Adamović, G. Lukić, Habanje šina, Naučno – stručni časopis „ENERGETSKA EFIKASNOST“ br. 1, str. 3 – 6, Bosna i Hercegovina, ISSN 1840 – 3573.
  30. S. Stefanović, Ž. Adamović, N. Šubara, G. Lukić, Podmazivanje šina u krivinama koloseka, Naučno – stručni časopis „ENERGETSKA EFIKASNOST“ br. 1, str. 7 – 10, Banja Luka, Bosna i Hercegovina, ISSN 1840 – 3573.
  31. S. Stefanovic, R. Cvejic, R. Lojanicic, D. Kostic, RESERCH INTO THE CAUSES OF INACCURACIES OF COMPONENTS OF COMPLEX FOR COIL WINDING WITH FINISHED YERN AT OE, Paper 2., page 16 – 26., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 1 Issue 4, October, 2013. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09

32. S. Stefanovic, R. Cvejic, R. Lojanicic, D. Kostic, FUNCTIONS THAT CAUSE AFFECTING THE IMPLEMENTATION OF REENGINEERING IN TERMS OF ECONOMIC IMPACT, Paper 5., page 43 – 55., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 1 Issue 4, October, 2013. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
33. I. Kiss, V. Alexa, . S. Stefanovic, ABOUT THE QUALITY ASSURANCE ACTIVITIES IMPROVEMENT IN THE ROLLING ROLL'S INDUSTRY, REVIEW OF FACULTY OF ENGINEERING - Analecta Technica Szegedinensia, Issue 3, page 47 – 50, SZEGED, Hungary, 2013.
34. S. Stefanovic, D. Milosavljevic, R. Cvejic, I. Tomic, THEORETICAL ASPECTS OF REENGINEERING IN SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES, Paper 1., page 1 – 12., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 2 Issue 5, January, 2014. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
35. I. KISS, S. Stefanovic, V. Jevremovic, R. Cvejic, I. Tomic, WASTE TIRES AS FUEL, Paper 4., page 31 – 35., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 2 Issue 5, January, 2014. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
36. D. Stanojevic, S. Stefanovic, I. KISS, APPLICATION OF U-CHART AND C-CHART IN TECHNOLOGICAL PROCESS OF PRIMARY WOOD PROCESSING, Paper 5., page 36 – 43., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 2 Issue 5, January, 2014. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
37. S. Stefanovic, ANALYSIS AND SIMULATION OF INDUSTRIAL manipulators K 180 by a software MATLAB, Paper 17., page 120 – 129., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 2 Issue 3, July, 2014. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09
38. S. Stefanovic, PNEUMATIC - LOGIC SYNTHESIS OF BUS DOOR FROM ASPECT OF AUTOMATION, Paper 2., page 5 – 10., Inetarnational Journal of process Management – New Technologies (**JPMNT**) ISSN: 2334-7449, Volume 3 Issue 1, January, 2015. Index Copernicus Journals Master List 2012, ICV 2012: 4.09.
39. S. Stefanovic, R. Cvejic, Lj. Dikovic, Serbia, METHODOLOGY ECONOMIC EFFECTS THE REENGINEERING, (**JPMNT**) Journal of Process Management – New Technologies INTERNATIONAL ISSN: 2334-7449 (Online), Volume 3 Issue 4, October 2015. Paper 9: PAGE 52
40. D. Trajkovic, S. Stefanovic, THE HYBRID BOND GRAPHS MODELLING ON ANTI LOCK BRAKING SYSTEM SLIDING MODE, (**JPMNT**) Journal of Process Management – New Technologies INTERNATIONAL ISSN: 2334-7449 (Online), Volume 4 Issue 2, April 2016. Paper 9: PAGE 81 – 87.

<b>Spisak rezultata – Rad saopšten na skupu međunarodnog značaja štampan u celosti po pozivu M31. (vrednost 3 poena)</b>	<b>Broj 14</b>
--	--------------------

1. S. Stefanović, EKONOMSKI EFEKTI REINŽENJERINGA U MALIM I SREDNJIM PREDUZEĆIMA, REUNION “I POSTJUGOSLOVNESKI SIMPOZIJUM O ODRŽIVOM URBANOM RAZVOJU SA TEMATIKOM KONFERENCIJE: NOVI I OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE, 25 – 26. Septembar, Niška Banja, 2010. (predavanje po pozivu).
2. S. Stefanović, R. Cvejić, R. Pavlović, D. Ilić, „METHODOLOGY ECONOMIC EFFECTS THE REENGINEERING PROCESS SMALL OR MEDIUM-SIZED ENTERPRISES“, 5<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, 21. - 23. Decembar, 2012. Zrenjanin. (predavanje po pozivu).
3. S. Stefanović, D. Ilić, V. Vucuč, INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM WITH ASPECT OF THE QUALITY, 6<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, 24-26. May, 2013., Požarevac. (predavanje po pozivu).
4. S. Stefanović, D. Stanojević, TQM ORGANIZATION IN VIEW OF MANAGEMENT GOALS, 6<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, 24-26. May, 2013., Požarevac. (predavanje po pozivu).
5. S. Stefanović, B. Stanisavljević, D. Stanojević, BASIC SIGNIFICANCE OF EFFECTIVENESS OF MECHANICAL SYSTEMS ON THEIR RELIABILITY, 7<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, str. 1 – 15, December, Zrenjanin, 2013.
6. S. Stefanović, N. Janjić, S. Stanojević, I Kiss, APPLYING ELECTRO DISCHARGE MACHINING (EDM), 8<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, 16-18. May, 2014., Veliko Gradište. (predavanje po pozivu).
7. N. Grujić, S. Stefanović, S. Stanisavljević, D. Satanijević, N. Janjić, GENERAL METHOD OF RISK MANAGEMENT USING METHODS OF TECHNICAL DIAGNOSTICS AND RELIABILITY, 8<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, 16-18. May, 2014., Veliko Gradište. (predavanje po pozivu).
8. S. Stefanović, B. Stanisavljević, S. Stanojević, I Kiss, D. Ilić, HUMAN RESOURCE MANAGEMENT IN WOOD PROCESSING INDUSTRY, 8<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC

- CONFERENCE EUROBRAND, 16-18. May, 2014., Veliko Gradište. (predavanje po pozivu).
9. S. Stefanovic, B. Stanisavljevic, P. Jevtic, Imre Kiss, PROJECT DESIGNING ORGANIZATION OF THE PRODUCTION IN COMPANIES FROM THE VIEW OF MANAGEMENT, 9<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, str. 22 – 34, December, 2014., Zrenjanin, (predavanje po pozivu), ISBN 978-86-88065-31-1.
  10. S. Stefanovic, R. Cvejic, B. Markovic, Quality of water resources in the Republic of Serbia in view of sustainable development of society, 11<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND,, 9 -11. Oktobar, Zrenjanin, 2015. (predavanje po pozivu), ISBN 978-86-88065-33-7.
  11. S. Stefanovic, V. Scekcic, R. Lojancic, Components and possible polluting level of air in the burning of discarded tire on event cement factory, 11<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND,, 9 -11. Oktobar, Zrenjanin, 2015. (predavanje po pozivu), ISBN 978-86-88065-33-7.
  12. S. Stefanovic, B. Markovic, V. Scekcic, Determination of minimum production price of drinking water in the case puc „Water supply“ Zajecar, using linear programming model, 11<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND,, 9 -11. Oktobar, Zrenjanin, 2015, (predavanje po pozivu), ISBN 978-86-88065-33-7.
  13. D. Trajkovic, V. Nikolic, S. Stefanovic, APPLICATION OF THE HYBRID BOND GRAPHS AND FUZZY CONTROL ON ANTI LOCK BRAKING SYSTEM, 13<sup>th</sup> International Multidisciplinary Scientific Conference EUROBRAND 18-20 November 2016, Kragujevac (predavanje po pozivu), ISBN 978-86-88065-35-1.
  14. S. Stefanovic, S. Stanisavljev, M. Kavalić, RISK ANALYSIS FOR IMPLEMENTATION OF INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEMS, 13<sup>th</sup> International Multidisciplinary Scientific Conference EUROBRAND 18-20 November 2016, Kragujevac (predavanje po pozivu), ISBN 978-86-88065-35-1.

<b>Spisak rezultata – Rad saopšten na skupu međunarodnog značaja štampan u celini M33. (vrednost 1 poena)</b>	<b>Broj 85</b>
---	--------------------

1. S. Stefanovic, R. Cvejic, V. Scekcic, I. Kiss, Value analysis of the operation reliability of frame for the coil winding yarn in rotor spinning machine OE brand Rietter, Paper ID: 3588, 2<sup>nd</sup> Global Virtual Conference (GV-CONF 2014), Goce Delchev University Macedonia & THOMSON Ltd. Slovakia April 7 - 11, 2014. str.495-500.
2. S. Stefanovic, R. Cvejic, B. Stanisavljevic, D. Ilic, CONSEQUENTIAL FUNCTIONS REENGINEERINGTHE BASIS OF GENERAL FINANCIAL PARAMETERS, Zbornik radova str. 213-218, II Međunarodna konferencija „NEW KNOWLEDGE FOR THE NEW PEOPLE“, 21-23. Maj 2014., Ohrid, Makedonija.
3. M. Stevic, R. Cvejic, S. Stefanovic, DESKTOP VIRTUALIZATION OVERVIEW, Zbornik radova str. 627-634, II Međunarodna konferencija „NEW KNOWLEDGE FOR THE NEW PEOPLE“, 21-23. Maj 2014., Ohrid, Makedonija.
4. S. Stefanovic, D. Ilic, R. Cvejic, D. Stanojevic, METHODOLOGY FOR DETERMINING PRODUCTION PRICE OF DRINKING WATER IN SPECIFIC EXAMPLES, Zbornik radova str. 693-701, II Međunarodna konferencija „NEW KNOWLEDGE FOR THE NEW PEOPLE“, 21-23. Maj 2014., Ohrid, Makedonija.
5. D. Stanojevic, G. Danon, S. Stefanovic, N. Janjic, USE, ADVANTAGES AND DISADVANTAGES OF WOODY BIOMASS FOR OBTAINING THERMAL ENERGY, Zbornik radova str. 701-712, II Međunarodna konferencija „NEW KNOWLEDGE FOR THE NEW PEOPLE“, 21-23. Maj 2014., Ohrid, Makedonija.
6. B. Cvetanović, M. Ristić, S. Stefanović, RECIKLAŽA ELEKTRONSKOG OTPADA, II MEĐUNARODNI SIMPOZIJUM “ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE U INDUSTRIJSKIM PODRUČJIMA”, Zbornik radova, str. 225 – 230, Fakultet tehničkih nauka, Kosovska Mitrovica, 28 – 29 April, 2009. Međunarodna konferencija.
7. D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, S. Obradović, MATEMATIČKI MODEL OPTIMIZACIJE POSTUPAKA TEHNIČKE DIJAGNOSTIKE ZA PRAĆENJE POHABANOSTI LEŽAJA HIDROELEKTRANE, Međunarodni naučno – stručni skup ENERGETSKE TEHNOLOGIJE – 2008 sa tematskom konferencijom: Znanje, poslovanje, finansije (International Symposium) ENERGETIC TECHNOLOGIES – 2008. with Conference: Knowledge, Business, Finance, 22-23.05.2008., Vrnjačka Banja, ISBN 978-86-905569-9-1.
8. D. Nikolić, Ž. Adamović, S. Stefanović, V. Jevremović, The exsamination of the hydraulic of the rotating table by means of a mathematical model, " 3 Internacionalna konferencija o mašinskoj industriji “RaDMI 2003.” , Zbornik radova str. 877-882., 19-23. Septembar, Herceg Novi.
9. N. Šubara, S. Stefanović, Racionalno projektovanje veza sa popvećanom izdržljivošću na zamor, VIII Međunarodni naučno – stručni skup o dostignućima elektrotehnike, mašinstva i informatike “DEMI

- 2007", Mašinski fakultet, Zbornik radova str. 63-68, Banja Luka, 2007., Bosna i Hercegovina.
10. N. Šubara, S. Stefanović, S. Stojković, "DEMI 2002.", Preostali vek elemenata konstrukcija šinskih vozila u funkciji istorije opterećenja, Zbornik radova str. 217-222, Banja Luka, 25-26 April 2002., V međunarodno savjetovanje, Bosna i Hercegovina.
  11. N. Šubara, S. Stefanović, S. Stojković, Stanje zamora, zbirno opterećenje i preostali vek u realnim uslovima eksploatacije, Naučno - stručni skup "Istraživanje i razvoj mašinskih elemenata i sistema IRMES 2002.", Zbornik radova str. 213-218, 19 - 20 Septembar 2002. Jahorina, Mašinski fakultet Srpsko Sarajevo, Bosna i Hercegovina.
  12. N. Šubara, S. Stefanović, S. Stojković, "HEAVY MACHINERY HM 2002.", Causes of restrict conditions in elements with crack and residual lifetime from fracture machanics viewpoint, Zbornik radova str. F.41-F.44, Mašinski fakultet, Kraljevo, 28-30 Jun 2002., The fourth international conference.
  13. N. Šubara, S. Stefanović, Sile udara na sastavima železničkih kola u procesu kočenja voza, Naučno - stručni skup istraživanje i razvoj mašinskih elemenata i sistema "IRMES 06", Mašinski fakultet Banja Luka, zbornik radova str. 387 - 392, 21 - 22. 09. 2006., Bosna i Hercegovina.
  14. N. Šubara, S. Stefanović, Ž. Adamović, Prevoz opasnih materija železnicom, Naučno - stručni skup „ENERGETSKA EFIKASNOST“, Naučno - stručni časopis „ENERGETSKA EFIKASNOST“ br. 1, str. 17 - 32, 19-20. April 2008., Banja Luka, Bosna i Hercegovina, ISBN 978 - 99955 - 605 - 3 - 9.
  15. R. Antić, R. Mitrović, S. Stefanović, Osnove razvijenog FUZZY CAPP sistema, "JUPITER KONFERENCIJA", Mašinski fakultet, Beograd, Februar 2005., Konferencija sa međunarodnim učešćem. (zbornik radova na CD-u)
  16. S. Cvetković, Ž. Adamović, S. Stefanović, "HIPNEF 2002.", Održavanje pneumatskih sistema, Zbornik radova str. 613-618, Mašinski fakultet u Nišu, Vrnjačka Banja, 02-04. Oktobar 2002., 28 Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem.
  17. S. Cvetković, S. Stefanović, "PREVING 2001." Metode merenja i kontrole parametara uticajnih na pojave uzroka štetnih događaja, Zbornik radova str. 105-108, Beograd, 14 - 15 Decembar, 2001., Savetovanje sa međunarodnim učešćem.
  18. S. Cvetković, S. Stefanović, S. Stanković, "PROCESING 2003.", Strukturne šeme u pouzdanosti hidrauličnih instalacija, Zbornik radova str. 240 - 242, Zrenjanin, 15 - 16. April, 17 Kongres o procesnoj industriji sa međunarodnim učešćem.
  19. S. Stefanović, D. Nikolić, D. Šarković, EKSPERIMENTALNA ANALIZA TOPLOTNOG STANJA KOMERCIJALNOG RASHLADNOG UREĐAJA, 32 Kongres sa međunarodnim učešćem „HIPNEF 2009“, Vrnjačka Banja, Zbornik radova str. 403-408, 14 - 16.10.2009. godine.
  20. S. Stefanović, D. Nikolić, Izbor maziva za podmazivanje mehaničkih prenosnika, "8 Internacionalna konferencija o tribologiji", Zbornik radova str. 253-257., Mašinski fakultet u Kragujevacu i Mašinski fakultet u Beogradu, 8 - 10. Oktobar, 2003. Beograd.
  21. S. Stefanović, D. Nikolić, Models of failure of hydraulic systems, Zbornik radova, 4 Međunarodna konferencija, "RaDMI 2004.", 31. 08. - 04.09.2004., Zlatibor. (zbornik radova na CD-u)
  22. S. Stefanović, D. Nikolić, Sistemski pristup tehničkom održavanju - Model za reinženjering, 7 međunarodna konferencija "Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću "DQM 2004.", str. 80 - 86, 16 - 17 Jun, Građevinski fakultet, Beograd, 2004.
  23. S. Stefanović, M. Rančić, V. Jevremović, Diagnostic parameters in maintsining oil - hydraulic pumps and motors, "3 Internacionalna konferencija o mašinskoj industriji "RaDMI 2003.", Zbornik radova str. 904-910., 19 - 23. Septembar, Herceg Novi.
  24. S. Stefanović, N. Šubara, S. Cvetković, "HIPNEF 2002.", Podmazivanje hidrauličkih i pneumatičkih komponenata na tekstilnim mašinama, Zbornik radova str. 571-576, Mašinski fakultet u Nišu, Vrnjačka Banja, 02-04. Oktobar 2002., 28 Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem.
  25. S. Stefanović, N. Šubara, Ž. Adamović, G. Lukić, Habanje šina, Naučno - stručni skup „ENERGETSKA EFIKASNOST“, 19-20. April 2008., Banja Luka, Bosna i Hercegovina, ISBN 978 - 99955 - 605 - 3 - 9.
  26. S. Stefanović, P. Dašić, P. Ivanović, V. Jevremović, "28 JUPITER KONFERENCIJA 2002." Primena kontrolnih karti za dobijanje informacija o kvalitetu proizvoda u tekstilnoj industriji, Zbornik radova str. 5.39-5.42., Mašinski fakultet, Beograd, Februar 2002., Konferencija sa međunarodnim učešćem.
  27. S. Stefanović, P. Dašić, V. Jevremović, "DEMI 2002.", Razvoj upravljanja zalihama rezervnih delova za potrebe održavanja tehničkih sistema u NITEX-u, Zbornik radova str. 379-384, Banja Luka, 25-26 April 2002., V međunarodno savjetovanje, Bosna i Hercegovina.
  28. S. Stefanović, S. Stamenković, V. Jevremović, M. Stošić, Vučne karakteristike Fv(v) dizel lokomotive sa mehaničkim prenosom snage, Naučno - stručni skup ""Istraživanje i razvoj mašinskih elemenata i sistema IRMES 2002.", Zbornik radova str. 159-164, 19 - 20 Septembar 2002. Jahorina, Mašinski fakultet Srpsko Sarajevo, Bosna i Hercegovina.
  29. S. Stefanović, V. Jevremović, M. Ćirić, "RaDMI 2002.", Podmazivanje hidrauličkih i pneumatičkih komponenti na uređajima tehničkih sistema u tekstilnoj industriji, Zbornik radova (knjiga 3) str.1415-1420, Vrnjačka Banja, 01-04 Septembar 2002., II međunarodna konferencija.
  30. S. Stefanović, Ž. Adamović, D. Nikolić, R. Knežević, Statističke karakteristike elektrohidrauličnih

- instalacija, Naučno – stručni skup sa međunarodnim učešćem "HIPNEF", str. 101 – 106, Mašinski fakultet u Nišu, Vrnjačka Banja, 19 – 21.05.2004.
31. S. Stefanović, Ž. Adamović, N. Šubara, G. Lukić, Podmazivanje šina u krivinama koloseka, Naučno - stručni skup „ENERGETSKA EFIKASNOST“, 19-20. April 2008., Naučno – stručni časopis „ENERGETSKA EFIKASNOST“ br. 1, str. 7 – 10, Banja Luka, Bosna i Hercegovina, ISBN 978 – 99955 – 605 – 3 – 9.
  32. S. Stefanović, Ž. Adamović, P. Dašić, V. Jevremović, "RaDMI 2002.", Ekspertni sistemi u tehnologiji održavanja tehničkih sistema, Zbornik radova (knjiga 3) str.1407-1414, Vrnjačka Banja, 01-04 Septembar 2002., II međunarodna konferencija.
  33. V. Jevremović, S. Stefanović, A.V. Prokopenko, Sanacija radnog kola aksijalnog zidnog ventilatora u klima komori sa vlaženjem za potrebe pogona tkačnice, Naučno - stručni skup "Istraživanje i razvoj mašinskih elemenata i sistema IRMES 2002.", Zbornik radova str. 817-822, 19 -20 Septembar 2002. Jahorina, Mašinski fakultet Srpsko Sarajevo, Bosna i Hercegovina.
  34. V. Jevremović, S. Stefanović, M. Radovanović, "RaDMI 2002.", Procesi i promene u privredi i njihov uticaj na strukturu visokoobrazovanih kadrova, Zbornik radova (knjiga 3) str.1258-1263, Vrnjačka Banja, 01-04 Septembar 2002., II međunarodna konferencija.
  35. V. Jevremović, S. Stefanović, M. Stošić "DEMI 2002." Dijagnostička laboratorijska oprema za kontrolu parametara sirovina i šapel vlakana, Zbornik radova str. 185-190. Banja Luka, 25-26 April 2002., V međunarodno savjetovanje, Bosna i Hercegovina.
  36. Ž. Adamović, S. Cvetković, S. Stefanović, "HIPNEF 2002.", Modeli dijagnostike hidrauličkih sistema, Zbornik radova str. 605-612, Mašinski fakultet u Nišu, Vrnjačka Banja, 02-04. Oktobar 2002., 28 Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem.
  37. Ž. Adamović, S. Stefanović, D. Nikolić, D. Šarković, SISTEM ZA HLAĐENJE MOTORA SUS KAO KUMULATIVNI UTICAJ POKRETNIH NA NEPOKRETNNE DELOVE MOTORA, 32 Kongres sa međunarodnim učešćem „HIPNEF 2009“, Vrnjačka Banja, Zbornik radova str. 397-402, 14 – 16.10.2009. godine.
  38. Ž. Adamović, S. Stefanović, N. Jeftić, ELECTROHYDRAULIC SYSTEM FOR AUTOMATIC GAGE CONTROL (AGC) FOR TANDEM COLD MILL PLANT IN SARTID SMEDEREVO, 32 Kongres sa međunarodnim učešćem „HIPNEF 2009“, Vrnjačka Banja, Zbornik radova str.409-416, 14 – 16.10.2009. godine.
  39. Ž. Adamović, S. Stefanović, V. Jevremović, "HIPNEF 2002.", Parametarski model otkaza u funkcionisanju instalacija hidrauličkih sistema, Zbornik radova str. 569-570, Mašinski fakultet u Nišu, Vrnjačka Banja, 02-04 Oktobar 2002., 28 Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem.
  40. S. Stefanović, D. Zdravković, D. Ilić, OSNOVNI POJMOVI U PONUDAMA DOBARA SA EKONOMSKOG GLEDIŠTA, I Međunarodna konferencija "EUROBRAND", Veliko Gradište, 28-30.05.2010. br. rada 44.
  41. S. Stefanović, D. Ilić, WATER – A COMMON HERITAGE WHOSE VALUE WE HAVE TO KNOW, I Međunarodna konferencija "EUROBRAND", Veliko Gradište, 28-30.05.2010. br. rada 45.
  42. S. Stefanovic. Z. Adamovic, R. Cvejic, I Kiss, MATHEMATICAL MODEL OF THE SYSTEM FOR REGULATION OF ROLLING THICKNESS ON FIVE STRANDS TWIN TRAIN, 1<sup>st</sup> INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE, "Conference on Mechanical Engineering Technologies and Applications" 28<sup>th</sup> – 30<sup>th</sup> November 2012. Jahorina, B&H, RS.
  43. S. Stefanovic, Z. Janjic, Z. Adamovic, D. Mikic, CONSTRUCTION FOUNDATIONS OF MODELING ROBOT - MANIPULATORS WITH FIVE DEGREES OF FREEDOM, II International Conference Industrial Engineering And Environmental Protection 2012 (IIZS 2012) Oktober 31<sup>st</sup>, 2012, Zrenjanin, Serbia.
  44. D. Ilic, S. Kostic – Nikolic, S. Stefanovic, ANALYSIS OF WATER LOSSES IN JKP VODOVOD ZAJECAR, 1<sup>st</sup> International symposium on natural resources manegment, megatrend university, May, Zejecar, 2011.
  45. D. Ilic, S. Kostic – Nikolic, S. Stefanovic, INSUSTAINABLE USE OF WATER RESOURCES, 1<sup>st</sup> International symposium on natural resources manegment, megatrend university, May, Zejecar, 2011.
  46. S. Stefanovic, R. Cvejic, D. Ilic, RECYCLING OF ROAD VEHICLES IN SERBIA, Second international symposium on natural resources manegment, megatrend university, May, Zejecar, 2012.
  47. S. Stefanovic, D. Stanojevic, APPLICATION PROCEDURES QUALITY CONTROL PRODUCTS COMPANY FACILITY TAPETARIJA AD SIMPO IN VRANJE, 15<sup>th</sup> International Conference Dependability and quality manegment "ICDQM - 2012", Belgrade, 28-29, June, 2012.
  48. S. Stefanovic, S. Cvetkovic, R. Cvejic, THE INFLUENCE OF COMPUTER USERS TO QUALITY HEALTH, 15<sup>th</sup> International Conference Dependability and quality manegment "ICDQM - 2012", Belgrade, 28-29, June, 2012.
  49. Vucic V., Stefanovic S., Cvejic R, COMPLEMENTARITY, SUBSTITUTION AND DEMAND FOR FACTORS OF PRODUCTION APPLIED BY REENGINEERING IN ORGANIZATIONS OF SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES, 3<sup>rd</sup> International Conference "Law, Economy and Management in



- Modern Ambiance" LEMiMA, str. 1200 – 1210., 18 - 20. April 2013. Belgrade, Serbia, 2013.
50. Stefanovic S., Cvejic R., Stanojevic D., Ilic D. QUALITY OF FOREIGN TRADE IN THE „ALFA PLAM COMPANY FROM VRANJE, 3rd International Conference "Law, Economy and Management in Modern Ambiance" LEMiMA, str. 1074 – 1084., 18 - 20. April 2013. Belgrade, Serbia, 2013.
  51. Stefanovic S., Jevremovic V., Ilic D., R., USE OLD TIRES AS A FUEL, str. 103-108 Proceeding, 3<sup>rd</sup> International Symposium on Natural Resources Management, Megtrens University, 30-31. May, Gamzigradska Banja.
  52. V. Vucic, Stefanovic S., Ilic D., R. Cvejic, ECOLOGY OF RISK IN VIEW OF WORKING ENVIRONMENT, str. 331-340 Proceeding, 3<sup>rd</sup> International Symposium on Natural Resources Management, Megtrens University, 30-31. May, Gamzigradska Banja.
  53. D. Ilic, S. Stefanovic, R. Cvejic, ENVIRONMENTAL ANALYSIS OF EXISTING TECHNOLOGIES AND DISPOSAL OF WASTE MANAGEMENT OF RUBBER, str. 341-352 Proceeding, 3<sup>rd</sup> International Symposium on Natural Resources Management, Megtrens University, 30-31. May, Gamzigradska Banja.
  54. S. Stefanovic, D. Stanojevic, STATISTICAL QUALITY PROCESS CONTROL, 4th DQM International Conference LIFE CYCLE ENGINEERING AND MANAGEMENT „ICDQM-2013”, Belgrade, 27 – 28 June 2013., str. 221 – 227.
  55. V. Vucic, D. Stanojevic, S. Stefanovic, MECHANIC OF TOYOTA SYSTEM, 4th DQM International Conference LIFE CYCLE ENGINEERING AND MANAGEMENT „ICDQM-2013”, Belgrade, 27 – 28 June 2013., str. 228 – 237.
  56. Stefanović, S., Stanojević, D., TQM ORGANIZATION IN VIEW OF MANAGEMENT GOALS, 6<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, str. 17 – 27, Zrenjanin, 2013.
  57. Stefanović, S., Ilić, D., Vučić, V: INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM WITH ASPECT OF THE QUALITY, 6<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, str. 28 – 39, Zrenjanin, 2013.
  58. Stanojević, D., Stefanović, S., Stanisavljević, B.: THE PARALLELS BETWEEN THE ONEFOLD AND TWOFOLD PLANS OF RECEIPT OF SERIES OF PRODUCTION, 6<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, str. 173 – 182, Zrenjanin, 2013.
  59. Stojiljković, J., Stefanović, S.: THE INFLUENCE OF THE TECHNOLOGICAL OPERATION OF MILK AND MEAT PROCESSING ON THE ENVIRONMENT, 6<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, str. 209 – 215, Zrenjanin, 2013.
  60. Stojiljković, J., Stefanović, S., Janjić, Z.: BIOLOGICAL WASTEWATER TREATMENT, 6<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, str. 216 – 221, Zrenjanin, 2013.
  61. Cvejić, R., Cvejić, R., Stefanović, S.: KORIŠĆENJE ENERGETSKOG POTENCIJALA VETRA, 6<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, str. 267 – 272, December, Zrenjanin, 2013.
  62. D. Stanojević, S. Stefanović, B. Stanisavljević, PHASE OF IMPLEMENTATION OF ISO SYSTEM, 7<sup>th</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE „EUROBRAND“, str. 137 – 149, December, Zrenjanin, 2013.
  63. S. Stefanović, D. Zdravković, D. Ilić, MARGINALNA (GRANIČNA) PRODUKTIVNOST FAKTORA PROIZVODNJE KOD REINTEJNERINGA PROCESA U MALOM I SREDNJEM PREDUZEĆU, 7<sup>th</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE „EUROBRAND“, str. 137 – 148, December, Zrenjanin, 2013.
  64. S. Stefanović, D. Ilić, PONUDA ZA FAKTORIMA PROIZVODNJE SA EKONOMSKOG GLEDIŠTA, 7<sup>th</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE „EUROBRAND“, str. 222 – 227, December, Zrenjanin, 2013.
  65. R. Cvejić, S. Stefanović, V. Jevremović, POSSIBLE POLLUTING COMPONENTS AND AIR POLLUTION DEGREE IN THE PROCESS OF BURNING DISCARDED TIRES ON THE EXAMPLE OF THE CEMENT FACTORY, "Application of New Technologies in Management and Economy" ANTiM 2014, 4<sup>th</sup> International Conference, str. 305 – 312, 24 - 26 April 2014 - Belgrade, Serbia.
  66. S. Stefanovic, V. jevremovic, I. Kiss, D. Stanojevic, BASIC STRATEGY OF TIRE RECYCLING WITH THE EMPHASIS ON THE TIRE INDUSTRY, 17. Međunarodna DQM konferencija UPRAVLJANJE KVALITETOM I POUZDANOŠĆU, 5th DQM International Conference, LIFE CYCLE ENGINEERING AND MANAGEMENT ICDQM-2014, Beograd, Srbija, 27-28 Jun 2014., rad br. 4.01. u zborniku radova.
  67. D. Zdravković, S. Stefanović, D. Milosavljević, D. Mitić, GRANIČNA PRODUKTIVNOST FAKTORA PROIZVODNJE KOD REINTEJNERINGA PROCESA U PREDUZEĆU SA EKONOMSKOG GLEDIŠTA, 8<sup>th</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE „EUROBRAND“, str. 31 – 42, Maj, Veliko Gradište, 2014.
  68. S. Stefanović, D. Jović, Aleksandra Jović, Aleksandar Jović, MENADŽMENT U PREDUZEĆU SA ASPEKTA PROJEKTOVANJA NJEGOVE ORGANIZACIJE, 8<sup>th</sup> INTERNATIONAL

MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE „EUROBRAND“, str. 78 – 89, Maj, Veliko Gradište, 2014.

69. G. Mrdak, R. Knezevic, S. Stefanovic, IMPACT OF FOREIGN DIRECT INVESTMENT ON SUSTAINABLE DEVELOPMENT, KNOWLEDGE, International Journal, Scientific and applicative papers V- 4, page 66 – 70, ISBN 978-608-65653-8-1, 27 – 30.11. 2014, Bansko, Bulgaria.
70. G. Mrdak, R. Knezevic, S. Stefanovic, POPULATION AS A FACTOR FOR ECONOMY DEVELOPMENT International Journal, Scientific and applicative papers V- 4, page 150 - 153, ISBN 978-608-65653-8-1, 27 – 30.11. 2014, Bansko, Bulgaria.
71. M. Nikolic, Lj. Stosic Mihajlovic, D. Dtanojevic, S. Stefanovic, MANAGEMENT AND FUNCTIONS OF MANAGEMENT, International Journal, Scientific and applicative papers V- 4, page 216 – 220, ISBN 978-608-65653-8-1, 27 – 30.11. 2014, Bansko, Bulgaria.
72. S. Stefanovic, M. Nikolic, G. Mrdak, QUALITY OF WATER RESOURCES IN THE REPUBLIC OF SERBIA IN VIEW OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT COMPANY, International Journal, Scientific and applicative papers V- 4, page 434 – 443, ISBN 978-608-65653-8-1, 27 – 30.11. 2014, Bansko, Bulgaria.
73. D. Stanojevic, S. Stefanovic, INFLUENCE OF PHYSICAL AND MECHANIC PROPERTIES OF PANELS OF THE CUTTING POWER, International Journal, Scientific and applicative papers V- 4, page 509 – 516, ISBN 978-608-65653-8-1, 27 – 30.11. 2014, Bansko, Bulgaria.
74. S. Stefanović, G. Mrdak, Tržište i zahtevi tržišta GUMENOG GRANULATA, International Journal, Scientific and applicative papers V- 4, page 526 – 529, ISBN 978-608-65653-8-1, 27 – 30.11. 2014, Bansko, Bulgaria.
75. D. Stanojevic, S. Stefanovic, REGRESSION AND CORRELATION IN FUNCTION OF WOOD PROCESSING, International Journal, Scientific and applicative papers V- 4, page 544 – 548, ISBN 978-608-65653-8-1, 27 – 30.11. 2014, Bansko, Bulgaria.
76. D. Momirovic, S. Stefanovic, N. Ivannikov, KREDITIRANJE PRIVREDE SA EKONOMSKOG ASPEKTA, 9<sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC CONFERENCE EUROBRAND, str. 180-193, December, 2014., Zrenjanin, ISBN 978-86-88065-31-1.
77. Diković Lj., Stefanović S., Ivković N., Milivojević M., TEACHING AND INVESTIGATION STATISTICAL CORELLATION PROCESS, VIII International Scientific Conference "SCIENCE AND HIGHER EDUCATION IN FUNCTION OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT - SED 2015", BUSINESS AND TECHNICAL COLLEGE OF VOCATIONAL STUDIES, U Ž I C E, 2<sup>nd</sup> - 4<sup>nd</sup> October. Sessions Informatics and Mathematics Mechanical Engineering, number 6.
78. Stefanovic S., Mrdak G., STRATEGIC MANAGEMENT DEVELOPMENT INDUSTRY WITH RESPECT TO PRODUCTION KNOWLEDGE, International Journal Scientific and Applicative papers V10/1, ISSN 1857-92, INSTITUTE OF KNOWLEDGE MANAGEMENT SKOPJE, MACEDONIA, number 72 - 76, 2 - 4.10. 2015, AGIA TRIADA – GREECE.
79. S. Stefanović, D. Stanojević, V. Jevremović, Spaljivanje odbačenih pneumatika kao otpada u fabrikama cementa, XXXII međunarodno savetovanje „ENERGETIKA 2016“, Savez energetičara, Zbornik radova str. 311-313, Zlatibor 22. – 25. 03. 2016.
80. D. Trajkovic, S. Stefanovic, T. Mirkovic, The hybrid bond graphs modelling on anti braking system sliding mode, 13 međunarodna konferencija, International Business School, Zbornik radova str. 350 – 364, 17-18 jun, Sofija, Bugarska.
81. T. Mirkovic, S. Stefanovic, D. Trajkovic, Application program spss problem on positioning of companies trade through factor analzsis, 13 međunarodna konferencija, International Business School, Zbornik radova str. 208 – 220, 17-18 jun, Sofija, Bugarska.
82. S. Stefanovic, Economic process leading to a reengineering effect, International Journal Scientific and Applicative papers V14.2., ISSN 1857-92, INSTITUTE OF KNOWLEDGE MANAGEMENT SKOPJE, MACEDONIA, number 538 - 544, 7 - 9.10. 2016, AGIA TRIADA – GREECE (Global impact and Quality Factor 1.023 (2015).
83. S. Stefanovic, V. Vucic, G. Mrdak, Konkurentnost kao metod za ostvarivanje privrednog i društvenog razvoja, str. 82-93, Четиримадесета международна научна конференция „Развитие на висшите училища в контекста на европейските изисквания за качество на образователните услуги, Международно Висше Бизнес Училище - Ботевград, София, 16-17 юни, ISBN 978-954-9432-70-1 (CD)
84. S. Stefanović, D. Stanojević, Dizajn kao sistem, funkcija, skup aktivnosti – poslovni i razvojni uticaji, organizaciona celina i oblast menadžmenta, str. 249-256, Четиримадесета международна научна конференция „Развитие на висшите училища в контекста на европейските изисквания за качество на образователните услуги, Международно Висше Бизнес Училище - Ботевград, София, 16-17 юни, ISBN 978-954-9432-70-1 (CD)
85. S. Stefanović, PARAMETER CALCULATION OF SCREW-WORM CONVEYOR TYPE PTK 400 – UTVA, PANČEVO, KNOWLEDGE – International Journal, Scientific and applicative papers Vol. 20.5, page 2377 -2386, 15-17.12.2017., Bansko, Bulgaria, ISSN 2545-4439 (CD).

<b>Spisak rezultata – Rad saopšten na skupu međunarodnog značaja štampan u izvodu M34. (vrednost 0,5 poena)</b>	<b>Broj 4</b>
---	-------------------

1. D. Nikolić, S. Stefanović, R. Knežević, Organizaciona struktura procesa održavanja u tekstilnom preduzeću, 7 međunarodna konferencija "Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću DQM 2004. ", str. 87, 16 – 17 Jun, Građevinski fakultet, Beograd, 2004. (objavljen rad u rezimeu)
2. M. Milutinović, V. Jevremović, S. Stefanović, Problematika buke kod krilnih pumpi, "XVIII Jugoslovenska konferencija sa međunarodnim učešćem "BUKA I VIBRACIJE"" str. 45. zbornik rezimea, 17-18 Oktobar 2002., Fakultet zaštite na radu, Niš.
3. S. Stefanović, V. Jevremović, M. Milutinović, Dinamička analiza prigušenja torzionih vibracija kod hidrodinamičke spojnice, "XVIII Jugoslovenska konferencija sa međunarodnim učešćem "BUKA I VIBRACIJE" " str. 62. zbornik rezimea, 17-18 Oktobar 2002., Fakultet zaštite na radu, Niš.
4. Ž. Adamović, S. Stefanović, Procedure za sprovođenje kontrole i način prikupljanja dobijenih podataka na tehničkim sistemima, "XVIII Jugoslovenska konferencija sa međunarodnim učešćem "BUKA I VIBRACIJE" " str. 56. zbornik rezimea, 17-18 Oktobar 2002., Fakultet zaštite na radu, Niš.

<b>Spisak rezultata – Rad u vodećem časopisu nacionalnog značaja M51 (vrednost 2 poena)</b>	<b>Broj 2</b>
---	-------------------

1. N. Šubara, S. Stefanović, Bezbednost u železničkom saobraćaju Velike Britanije, Naučno - stručni časopis "ŽELEZNICE", br. 3-4/2002., str. 103 -107, Beograd., ISSN 0350 – 5138.
2. Cvejić R., Cvejić R., Stefanović S., Projekat modernizacije termoenergetskih postrojenja sa aspekta zaštite životne sredine, Ecologica, vol. 20, br. 70, str. 169-174, 2013.

<b>Spisak rezultata – Rad u časopisu nacionalnog značaja M52 (vrednost 1,5 poen)</b>	<b>Broj 14</b>
--	--------------------

1. N. Šubara, S. Stefanović, S. Stojković, Uzroci graničnih stanja u elementima sa prskotinom i preostali vek sa aspekta mehanike loma, časopis OMO br. 7-8/2002., str. 347-352, Beograd.
2. N. Šubara, S. Stefanović, Uticaj korozije na zamor sastavnih mašinskih elemenata tekstilnih mašina, časopis OMO br.1-2/2001., str.58 - 61, Beograd. , ISSN 0350 – 1647.
3. N. Šubara, S. Stefanović, Uticaj oscilovanja šinskih vozila na ljudski biodinamički sistem, časopis OMO br.5-6/2001., str.275 - 279, Beograd. , ISSN 0350 – 1647.
4. S. Stefanović, N. Srbulović, Informacioni sistem preventivnih periodičnih popravki tehničkih sistema u tekstilnoj industriji, časopis OMO br.1-2/2002., str. 31- 35, Beograd. , ISSN 0350 – 1647.
5. S. Stefanović, N. Šubara, V. Jevremović, Analiza opštih karakteristika zajedničkog rada hidrodinamičkog prenosnika snage i dizel motora, časopis OMO br.3-4/2002., str.104-110, Beograd., ISSN 0350 – 1647.
6. S. Stefanović, Opšti uzročnici nastajanja mehaničkih vibracija kod tehničkih sistema u tekstilnoj industriji, časopis OMO, br.7-8/2001., str. 368 - 372, Beograd. , ISSN 0350 – 1647.
7. S. Stefanović, Podmazivanje hidrauličnih i pneumatskih komponenti na uređajima tehničkih sistema u tekstilnoj industriji, časopis OMO, br.5-6/2002., str. 254-258, Beograd. , ISSN 0350 – 1647.
8. S. Stefanović, Ž. Adamović, N. Šubara, Opšta analiza pouzdanosti hidrauličnih sistema na osnovu naprezanja i deformacije materijala, časopis OMO br. 7-8/2002., str.311-315, Beograd. , ISSN 0350 – 1647.
9. V. Jevremović, S. Stefanović, M. Stošić, D. Trifunović, Značaj obrazovanja inženjera za inovacije, časopis OMO br.7-8/2002., str. 367-370, Beograd. , ISSN 0350 – 1647.
10. V. Jevremović, S. Stefanović, V. Bašić, Osnovni postupci preventivnog održavanja pneumatskih sistema, časopis OMO br.7-8/2001., str. 312 - 318, Beograd. , ISSN 0350 – 1647.
11. Ž. Adamović, S. Stefanović, Korozija materijala, sastavnih delova tekstilnih mašina, dijagnostika i zaštita od korozije, OMO br.1-2/2001., str. 52 - 57, Beograd., ISSN 0350 – 1647.
12. Ž. Adamović, S. Stefanović, Planiranje tehničkog održavanja i remonta hidrauličkih sistema, časopis OMO br.7-8/2001., str.307-311, Beograd. , ISSN 0350 – 1647.
13. S. Stefanović, D. Ilic, Water is a common heritage whose value we have to know, Časopis EUROBREND, Beograd, 2010. (rad saopšten na međunarodnoj konferenciji „EUROBRAND“, Valika gradiška - Srebrno jezero, 30.05.2010.)
14. R. Cvejić, S. Stefanović, D. Kostić, Tehnološke promene kao faktor razvoja privrede u uslovima njene tranzicije = Technological changes as a factor of economic development in terms of its transition, Entrepreneurship : scientific journal = Preduzetništvo : naučno stručni časopis, Belgrade : Higher Educational Institution for applied studies for Entrepreneurship : Centre for Industrial Relations, 2012, ISSN 2334-6442.

<b>Spisak rezultata – Rad u časopisu nacionalnog značaja M53 (vrednost 1 poen)</b>	<b>Broj 74</b>
--	--------------------

1. M. Ugrenović, S. Stefanović, Primena mehaničkih zaptivača u rotacionoj opremi na tehničkim sistemima, Naučno – stručni časopis „Tehnička dijagnostika - TEHDIS“, br. 1/2002., str. 47-50, Beograd, ISSN 1451 – 1975.
2. S. Stefanović, M. Ugrenović, Produktivnost savremenih mašina za pređenje u zavisnosti od dijagnostičkih parametara otkaza na sistemu prenosa snage, Naučno - stručni časopis „Tehnička dijagnostika – TEHDIS“, br. 1/2002., str. 43 - 46, Beograd, ISSN 1451 – 1975.
3. S. Stefanović, Istraživanje uzroka neispravnosti komponenata sklopova prenosa snage OE – predilice na osnovu povećanih uticaja mehaničkih oscilacija, Naučno - stručni časopis „Tehnička dijagnostika – TEHDIS“, br. 3- 4, 2006 god., str. 43 – 49, TEHDIS, Beograd, ISSN 1451 – 1975.
4. B. Cvetanović, Slobodan Stefanović, Miloš Ristić, OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U SRBIJI, Naučno – stručni časopis Hidraulika i Pneumatika - dvobroj 6 i 7, str. 18 – 22, Niš, 2008., ISSN 1452 - 967X.
5. D. Nikolić, S. Stefanović, Matematička zavisnost primene modela optimizacije kod hidroelektrana, Naučno stručni časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 4-5, str. 34-37, Niš, 2007., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
6. D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, S. Obradović, D. Adamović, Matematički model optimizacije postupaka tehničke dijagnostike hidroelektrane pri merenju mehaničkih oscilacija, Naučno – stručni časopis „Održavanje mašina“, br. 9-10, str. 25-29, Smederevo, 2008, ISSN 1452 – 9688.
7. D. Nikolić, Ž. Adamović, S. Stefanović, Opšti principi ispitivanja i osnovne karakteristike hidropumpi i hidromotora, Naučno stručni časopis časopis " Hidraulika i Pneumatika ", broj 1., str. 18 – 24, TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
8. G. Mrdak, S. Stefanović, A. Zlatković, DUGOROČNA POTRAŽIVANJA U RAČUNOVODSTVU, Časopis “MENADŽMENT ZNANJA” GODINA V, broj 3-4, str. 61 – 67, ISSN 1452-9661, Beograd, 2010.
9. G. Mrdak, S. Stefanović, P. Paunjorić, Uticaj menadžmenta na politiku rasta i razvoja preduzeća, Časopis “Menadžment znanja”, str. 28-31, Smederevo, 2007.
10. I. Ilić, S. Stefanović, J. Jovanović, M. Jevtić, REINŽENJERING PROCENE RIZIKA U MALOM PREDUZEĆU ZA PROIZVODNJU METALNIH KONSTRUKCIJA, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 3 – 4, 2008., str. 64-69, Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
11. I. Ilić, S. Stefanović, Ž. Adamović, B. Cvetanović, OSNOVNI POJMOVI O RIZICIMA, Naučno – stručni časopis Hidraulika i Pneumatika - dvobroj 6 i 7, str. 23 – 28, Niš, 2008., ISSN 1452 - 967X.
12. J. Jovanović, S. Stefanović, I. Ilić, OPŠTE POSTAVKE EKOLOGIJE RIZIKA, Naučno – stručni časopis Hidraulika i Pneumatika - dvobroj 6 i 7, str. 29 – 37, Niš, 2008., ISSN 1452 - 967X.
13. J. Stojiljković, S. Stefanović, I. Ilić, REINŽENJERING U AMBALAŽI KOD PREHRAMBENIH PROIZVODA, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 5 – 6, 2009., str.10 - 12 , Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
14. Lj. Đorđević, M. Popović, S. Stefanović, POREKLO TEŠKIH METALA U SEDIMENTU I VODENOJ SREDINI, Časopis “MENADŽMENT ZNANJA” GODINA V, broj 1-2, str. 64-68, ISSN 1452-9661, Beograd, 2010.
15. M. Krstić, S. Stefanović, D. Milenković, POSTUPAK UNIŠTAVANJA VEGETACIJE NA NAŠIM PRUGAMA POMOĆU PREGREJANE VODENE PARE, Naučno – stručni časopis Hidraulika i Pneumatika - dvobroj 6 i 7, str. 45 – 48, Niš, 2008. , ISSN 1452 - 967X.
16. Mihajlović Lj., S. Stefanović, B. Stanisavljević, REINŽENJERING RIZIKA U PREDUZETNIŠTVU, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 3 – 4, 2008., str. 70-79, Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
17. N. Grbić, A. Smiljković, S. Stefanović, Eksploatacija geotermalne energije sa osvrtom na potencijale u Vojvodini, Naučno stručni časopis “Energetske tehnologije”, str. 61-68, 2007., ISSN 1451 – 9070.
18. N. Grbić, A. Smiljković, S. Stefanović, Sterilizacija u zdravstvu, Naučno – stručni časopis „Menadžment, inivacije i razvoj“ br. 6, Januar 2008., str. 59-63, Zrenjanin, ISSN 1452 – 8800.
19. N. Grbić, S. Stefanović, M. Krstić, D. Milenković, DEJSTVO FIZIČKIH I HEMIJSKIH AGENASA NA MIKROORGANIZME, Naučno – stručni časopis Hidraulika i Pneumatika - dvobroj 6 i 7, str. 56 – 58, Niš, 2008. , ISSN 1452 - 967X.
20. N. Jeftić, S. Cvetković, S. Stefanović, V. Radivojević, Hidraulične zaptivke, Naučno stručni časopis časopis " Hidraulika i Pneumatika ", broj 1., str. 32 – 46, TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
21. N. Jeftić, S. Stefanović, M. Đurić, Osnovna konstrukcija, osobine i proračun gubitaka u radu hidrodinamičke spojnice, Naučno stručni časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 4-5, str. 5-10, Niš, 2007., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
22. N. Jeftić, S. Stefanović, Ž. Đurić, N. Šubara, D. Nikolić, Nekompleksni hidrodinamički pretvarač obrtnog momenta, Naučno stručni časopis “HIDRAULIKA I PNEUMATIKA”, br. 3. str.49 - 54, Niš,

- 2006., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
23. N. Šubara, S. Stefanović, N. Grbić, Strategija i vrste skladištenja radioaktivnog otpada, Naučno – stručni časopis „Energetske tehnologije“ br. 1-2, Januar – April 2008., str. 64-69, Zrenjanin, ISSN 1451 – 9070.
  24. N. Šubara, S. Stefanović, N. Grbić, Društveni i civilizacijski značaj ekološke logistike, Naučno – stručni časopis „Menadžment, inovacije i razvoj“ br. 7-8, April – Jun 2008., str. 48-51, Zrenjanin, ISSN 1452 – 8800.
  25. O. Gavrilov, D. Punoš, S. Stefanović, EKOLOŠKI INFORMACIONI SISTEMI, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 3 – 4, 2008., str. 32-36, Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
  26. O. Gavrilov, S. Stefanović, Kompomemte informacionog društva u Srbiji, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 1-2 April – Jun 2008., str. 17-22, Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
  27. O. Gavrilov, S. Stefanović, UTICAJ INFORMACIONIH TEHNOLOGIJA NA GLOBALIZACIJU AUTOMOBILSKE INDUSTRIJE, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 3 – 4, 2008., str. 4-10, Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
  28. S. Stefanović, D. Golubović, V. Stošić, D. Nikolić, M. Redžić, Konstruktivne i proračunske šeme oscilacije lopatica turbine i kompresora, Časopis "Održavanje mašina", TEHDIS, Smederevo, br. 5, str. 28 – 32, 2005., ISSN 1452 – 9688.
  29. S. Stefanović, D. Milenković, D. Ivić, M. Krstić, B. Dinić, Aluminotermsko zavarivanje, Naučno stručni časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 4-5, str. 68-74, Niš, 2007., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
  30. S. Stefanović, D. Milenković, D. Ivić, M. Krstić, B. Dinić, Dugi traktovi šina na mostovskim konstrukcijama, Naučno stručni časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 4-5, str. 53-67, Niš, 2007., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
  31. S. Stefanović, D. Milenković, M. Krstić, D. Ivić, B. Dinić, Teorijska razmatranja dugačkog šinskog trakta sa tehnologijom izvođenja i održavanja, Naučno stručni časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 4-5, str. 38-52, Niš, 2007., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
  32. S. Stefanović, D. Milošević, N. Marković, Lj. Josimović, Sistem za zaustavljanje putničkog automobila i njihove neispravnosti, Naučno – stručni časopis „Održavanje mašina“, br. 9-10, str. 46-48, Smederevo, 2008., ISSN 1452 – 9688.
  33. S. Stefanović, D. Nikolić, N. Šubara, Analiza zajedničkog rada motora sa unutrašnjim sagorevanjem, benzinskog motora i hidrodinamičkog pretvarača obrtnog momenta (hidrodinamičkog menjača), Naučno stručni časopis " Hidraulika i pneumatika ", broj 1., str. 47 – 53, TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
  34. S. Stefanović, D. Zdravković, R. Cvejić, CENA – DOHODCI FAKTORA PROIZVODNJE, Časopis "MENADŽMENT ZNANJA" GODINA V, broj 1-2, str. 156-160, ISSN 1452-9661, Beograd, 2010.
  35. S. Stefanović, D. Zdravković, R. Cvejić, DIZAJN I PROIZVOD, Časopis "MENADŽMENT ZNANJA" GODINA V, broj 3-4, str. 141 – 149, ISSN 1452-9661, Beograd, 2010.
  36. S. Stefanović, Formiranje univerzalnog optimalnog modela sigurnosti funkcionisanja sistema za namotavanje prediva, Naučno – stručni časopis „Održavanje mašina“, br. 9-10, str. 17-24, Smederevo, 2008, ISSN 1452 – 9688.
  37. S. Stefanović, I. Ilić, REINŽENJERING PRIPREME PROIZVODNJE MLEKA SA ASPEKTA NJEGOVE PRIPREME I ISPRAVNOSTI, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 3 – 4, 2008., str. 78-88, Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
  38. S. Stefanović, J. Stojiljković, I. Ilić, REINŽENJERING AMBALAŽE I DIZAJNA PREHRAMBENIH PROIZVODA, Naučno stručni - časopis „MENADŽMENT ZNANJA“, br. 4 – 5, 2008., str. 55 – 58, Smederevo, ISSN 1452 – 9661.
  39. S. Stefanović, Lj. Mihajlović Stošić, FINANSIRANJE BIZNISA, Naučno stručni - časopis „MENADŽMENT ZNANJA“, br. 4 – 5, 2008., str. 51 – 54, Smederevo, ISSN 1452 – 9661.
  40. S. Stefanović, Lj. Stošić – Mihajlović, B. Stanisavljević, FINANSIRANJE BIZNISA, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 5 – 6, 2009., str. 31- 34, Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
  41. S. Stefanović, M. Manasijević, Logička sinteza pneumatskog upravljanja vratima autobusa za gradski saobraćaj, Časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 2, str. 25-29, TEHDIS, Niš, 2006., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
  42. S. Stefanović, M. Zarev, D. Nikolić, M. Adamović, G. Milovanović, D. Ilić, Princip rada linije za pakovanje cigareta i postupci njenog održavanja, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 1-2 April – Jun 2008., str. 41-49, Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
  43. S. Stefanović, N. Jeftić, Hidrostatički pogon na utovarivačima točkašima, Naučno stručni časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 4-5, str. 1-4, Niš, 2007., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
  44. S. Stefanović, N. Šubara, G. Dušanović – Bogdanović, POGONSKA TEČNA GORIVA – NAFTA NASTANAK, OSNOVNE PODELE I NAČINI DOBIJANJA, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 5 – 6, 2009., str. 35 – 40, Zrenjanin, ISSN 1820 – 7294 UDK 005.
  45. S. Stefanović, N. Šubara, Pneumatsko upravljanje autobusa za međugradski prevoz, Naučno stručni časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 4-5, str. 24-28, Niš, 2007., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN

1452 - 967X.

46. S. Stefanović, N. Šubara, Tabelarna – Petrikova metoda za minimizaciju potpunih logičkih funkcija pneumatskog upravljanja, Naučno stručni časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 4-5, str. 29-33, Niš, 2007., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
47. S. Stefanović, N. Šubara, Tehnologija dobijanja bakra, Naučno stručni časopis “HIDRAULIKA I PNEUMATIKA”, br. 3, str.13 - 20, Niš, 2006., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
48. S. Stefanović, N. Šubara, V. Jevremović, Lepila kao univerzalni materijal u industriji, Časopis “Održavanje mašina”, str. 11-18., Smederevo, 2007., ISSN 1452 - 9688.
49. S. Stefanović, OPŠTI FINANSIJSKI PARAMETRI FUNKCIJA MALOG ILI SREDNJEG PREDUZEĆA KOJE UZROČNO UTIČU NA SPROVOŽENJE REINŽENJERINGA U USLOVIMA TRANZICIJE, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 3 - 4, 2008., str. 89-93, Zrenjanin, ISSN 1820 - 7294 UDK 005.
50. S. Stefanović, OSNOVNI POJMOVI O REINŽENJERINGU PROCESA, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 5 - 6, 2009., str. 6 - 9, Zrenjanin, ISSN 1820 - 7294 UDK 005.
51. S. Stefanović, S. Cvetković, D. Nikolić, N. Šubara, Lj. Paunović, Metode za rešavanje transportnog problema, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 1-2 April - Jun 2008., str. 11-17, Zrenjanin, ISSN 1820 - 7294 UDK 005.
52. S. Stefanović, S. Cvetković, N. Šubara, O. Gavrilov, Biblioteka na internetu, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 1-2 April - Jun 2008., str. 60-71, Zrenjanin, ISSN 1820 - 7294 UDK 005.
53. S. Stefanović, S. Cvetković, PRIMENA SOFTVERSKIH MODELA U NASTAVI, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 5 - 6, 2009., str. 20 - 30, Zrenjanin, ISSN 1820 - 7294 UDK 005.
54. S. Stefanović, V. Vuković, Lj. Đorđević, TERMO – HEMIJSKE OBRADJE ČELIKA, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 5 - 6, 2009., str. 41 - 53, Zrenjanin, ISSN 1820 - 7294 UDK 005.
55. S. Stefanović, Ž. Adamović, STRATEGIJA OSNOVNIH DIMENZIJA KONCEPTA REINŽENJERINGA U MALIM I SREDNJIM PREDUZEĆIMA, Naučno – stručni časopis „REINŽENJERING“, br. 5 - 6, 2009., str. 2 - 5, Zrenjanin, ISSN 1820 - 7294 UDK 005.
56. S.Stefanović, Ž.Adamović, D.Nikolić, B. Ristić, Struktura i sredstva dijagnostike hidrauličkog sistema, Časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 2, str. 9-15, TEHDIS, Niš, 2006., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
57. Z. Špirić, S. Stefanović, D. Nikolić, Uloga modernizacije tehničkih sistema u praksi, Naučno stručni časopis “HIDRAULIKA I PNEUMATIKA”, br. 3, str.7-12, Niš, 2006., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
58. Z. Špirić, S. Stefanović, Značaj razvoja tehnologije održavanja u praksi, Naučno stručni časopis “HIDRAULIKA I PNEUMATIKA”, br. 3, str.1-6, Niš, 2006., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
59. Ž. Adamović, S.Stefanović, N. Šubara, D. Malešević, Kvalitet školskog menadžmenta primenom EFQM – modela, Naučno stručni časopis “HIDRAULIKA I PNEUMATIKA”, br. 3, str.21 - 30, Niš, 2006., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
60. Ž.Adamović, Lj. Radovanović, S. Stefanović, G. Lukić, Metode izbora dijagnostičkih parametara i verovatnoća prognoziranja tehničkog stanja sistema, Časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 2, str. 31-39, TEHDIS, Niš, 2006., TEHDIS, Niš, 2004, ISSN 1452 - 967X.
61. Ž.Adamović, V. Stošić, S. Stefanović, Manadžment promenama kao generator uspeha, Časopis HIDRAULIKA I PNEUMATIKA, br. 2, str. 41-48, TEHDIS, Niš, 2006.
62. Lj. Đorđević, M. Popović, S. Stefanović, Poreklo teških metala u sedimentu i vodenoj sredini, Časopis MENADŽMENT ZNANJA, br. 1 - 2, godine V, str. 64 - 68, Smederevo, 2010., ISSN 1452 - 9661.
63. S. Stefanović, D. Zdravković, R. Cvejić, Cena – Dohodci faktora proizvodnje, Časopis MENADŽMENT ZNANJA, br. 1 - 2, godine V, str. 156 - 160, Smederevo, 2010., ISSN 1452 - 9661.
64. G. Mrdak, S. Stefanović, A. Zlaković, Dugoročna potreživanja u računovodstvu, Časopis MENADŽMENT ZNANJA, br. 3 - 4, godine V, str. 61 - 67, Smederevo, 2010., ISSN 1452 - 9661.
65. S. Stefanović, D. Momirović, R. Cvejić, Dizajn i proizvod, Časopis MENADŽMENT ZNANJA, br. 3 - 4, godine V, str. 141 - 149, Smederevo, 2010., ISSN 1452 - 9661.
66. M. Krstić, S. Stefanović, Ž. Adamović, D. Zlatković, D. Milenković, Održavanje skretnica, Časopis ODRŽAVANJE MAŠINA, br. 1-2, godina VII, str. 63-71, Smederevo, 2010. ISSN 1452-9688, UDK 005.
67. S. Stefanović, Primena osnovnih hidrauličnih uređaja i sistema u mašinskoj industriji, Časopis MENADŽMENT ZNANJA, br. 1 - 2, godine VI, str. 118 - 130, Smederevo, 2010., ISSN 1452 - 9661.
68. S. Stefanović, N. Subara, R. Cvejić, J. Stojiljkovic, METHODS FOR ECOLOGICAL DESING OF TECHNICAL PROCESSES AND SYSTEMS, Journal of Process Management – New Technologies, p-ISSN 2334-735X, JAPMNT Volume 1 Issue 1, str. 97-104, January, 2013.
69. S. Stefanović, D. Ilić, N. Bogavac-Cvetković, R. Pavlović, ANALYSIS OF MONITORING OF CONNECTION BETWEEN REENGINEERING ECONOMIC PARAMETERS IN SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES USING THE METHOD OF CREATING OPTIMAL QUESTIONNAIRE, Journal of Process Management – New Technologies, p-ISSN 2334-735X, JPMNT Volume 1 Issue 1, str. 105-110, January, 2013.
70. S. Stefanović, D. Ilić, R. Cvejić, V. Vučić, Water now important for the survival of human

- enviromental, Časopis Manadžment Znanja, godina VIII, br. 1-2, str. 32-39, 2013. ISSN 1452 – 9661.
71. R. Cvejić, S. Stefanović, D. Ilić, V. Vučić, Ekološki menadžment i ekologija, Časopis Manadžment Znanja, godina VIII, br. 1-2, str. 48-55, 2013. ISSN 1452 – 9661.
  72. S. Stefanovic, DIAGNOSIS OF STATE IN DETERMINING THE VALUE OF FREQUENCY UNIT WINDING YARNS OE SPINNING MACHINES, Naučno – stručni časopis „Naučno - stručni časopis „Tehnička dijagnostika – TEHDIS“, godina XII, br. 2, str. 34 – 44, 2013. ISSN 1451-1975.
  73. S. Stefanović, M. Stojiljković, R. Cvejić, BASIC STRUCTURE OF SEQUENTIAL MACHINES BASED ON PNEUMATICS, Naučno - stručni časopis „Tehnička dijagnostika – TEHDIS“, godina XII, No. 3/2013., str. 29 - 38, Beograd, ISSN 1451 – 1975.
  74. S. Stefanović, N. Janjić, D. Stanojević, Projektovanje tehnološkog postupka elektroerozivne obrade (EDM) metode, Naučno stručni časopis „Menadžment znanja“, godine IX, br. 1-2, str. 34-43, 2014, ISSN 1452-9661.

<b>Spisak rezultata – Rad saopšten na skupu nacionalnog značaja štampan u celini. M63 (vrednost 0,5 poena)</b>	<b>Broj 143</b>
--	---------------------

1. B. Bogdanović, Ž. Spasić, S. Stefanović, Proračun vučnih karakteristika dizel lokomotive sa hidrodinamičkim prenosom snage, "IX Naučno - stručni skup "TEHNIKA ŽELEZNIČKIH VOZILA 2000.", 26 - 27 Oktobar 2000., Zbornik radova str. 81-85, Mašinski fakultet, Niš.
2. B. Bogdanović, Ž. Spasić, S. Stefanović, Vučne karakteristike dizel lokomotive sa hidrauličkim prenosom snage, "HIPNEF 2000.": Zbornik radova str. 74 - 78, Beograd. Oktobar 2000., 27 Naučno - stručni skup.
3. B. Dinić, S. Stefanović, D. Stefanović, Osnovni elemnti kontejnerskog terminala, Naučno – stručni skup „ Razvoj, korišćenje i održavanje hidrauličnih i pneumatskih komponenti i sistema“, Zbornik radova na CD-u br. rada HIP 43, Vršac, 16.11.2007. , ISBN 978-86-83701-08-7.
4. B. Dinić, S. Stefanović, M. Krstić, G. Lukić, ZNAČAJ KONTEJNERSKOG TERMINALA ZA REGION NIŠ, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
5. B. Stanisavljević, S. Stefanović, I. Kostadinović, STRUKTURA POSLOVNIH SISTEMA, XXXIII – MAJSKI SKUP "ODRŽAVALACA SREDSTAVA ZA RAD SRBIJE", 28-29.05.2010., TEMA: „TELEAUTOMATIZACIJA MAŠINA I POSTROJENJA U INDUSTRIJI - INFORMATIKA I EKOLOGIJA“,Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
6. B. Stanisavljević, S. Stefanović, Upravljanje ljudskim resursima u drvnoj industriji, Naučno – stručni skup „Efikasnost u privredi“, Zbornik radova na CD-u br.rada EUP40, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007. , ISBN 978 – 86 – 905569 – 7 – 7.
7. B.Stanisavljević, S. Stefanović, POSTUPCI OSTVARIVANJA EFIKASNOSTI SISTEMA U MAŠINSTVU, XXXII Majski skup održavalaca sredstava za rad Srbije „Nove informacione tehnologije i dizajn mašina“, Vrnjačka banja, 27. i 28. maj 2009., (zbornik radova na CD – u). ISBN 978 - 86 - 83701- 22 – 3, rad pod brojem 094.
8. D. Kleut, S. Stefanović, Eksperimentalna analiza toplotnog stanja komercijalnog rashladnog uređaja, XXX Majski skup održavalaca Srbije "Održavanje na bazi rizika", Zbornik radova na CD-u, 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
9. D. Mikić, S. Stefanović, D. Golubović, PRORAČUN PARAMETARA PUŽNIH TRANSPORTERA, XXXIII – MAJSKI SKUP "ODRŽAVALACA SREDSTAVA ZA RAD SRBIJE", 28-29.05.2010., TEMA: „TELEAUTOMATIZACIJA MAŠINA I POSTROJENJA U INDUSTRIJI - INFORMATIKA I EKOLOGIJA“,Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
10. D. Milenković, S. Stefanović, M. Krstić, N. Šubara, D. Zlatković, ANALIZA TIPA ELASTIČNOG PRIČVRSNOG KOLOSEČNOG PRIBORA "PANDROL" – FASTCLIP, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
11. D. Nikolić, S. Stefanović, N. Janjić, S. Obradović, MATEMATIČKI MODEL OPTIMIZACIJE POSTUPKA TEHNIČKE DIJAGNOSTIKE ZA PRAĆENJE POHABANOSTI LEŽAJA HIDROELEKTRANE, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
12. D. Nikolić, S. Stefanović, S. Cvetković, Modeli otkaza hidrauličnih sistema, "Oktobarski simpozijum inženjerstva pouzdanosti, dijagnostike i održavanja 2004. ", TEHDIS, 25 - 26. 10. 2004. , Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u)
13. D. Stanojević, Lj. Đorđević, N. Janjić, S. Stefanović "PRAKTIČNI PRIMER PRIMENE P – KONTROLNE KARTE U DRVNOJ INDUSTRIJI", PRVI NAUCNO – STRUCNI SKUP "ENERGETSKA EFIKASNOST", ZBORNIC RADOVA br. Rada ODR4, str. 346 - 352, Visoka tehnička škola strukovnih studija, BEOGRAD, 25.10.2013. ISSN 2334-914X.
14. D. Stanojević, S. Stefanović, B. Stanisavljević, STANJE RAZVOJA I MODELI TQM-a, ZBORNIC RADOVA str. 66 – 76., „XXXVI KONFERENCIJA MAJSKI SKUP ODRŽAVALACA SRBIJE“ -

- »MERENJE INDIKATORA PERFORMANSI ODRŽAVANJA TEHNIČKIH SISTEMA U KOMPANIJAMA«, Vrnjačka Banja, 31.05.2013. ISBN 978-86-83701-30-8.
15. D. Stanojević, S. Stefanović, V. Vučić, Interne provere kvaliteta sa ciljem povećanja efektivnosti sistema upravljanja kvalitetom, ZBORNİK RADOVA str. 46 – 56., „XXXVI KONFERENCIJA MAJSKI SKUP ODRŽAVANJA SRBIJE“ - »MERENJE INDIKATORA PERFORMANSI ODRŽAVANJA TEHNIČKIH SISTEMA U KOMPANIJAMA«, Vrnjačka Banja, 31.05.2013. ISBN 978-86-83701-30-8.
  16. D. Zlatković, S. Stefanović, D. Milenković, M. Krstić, MATEMATIČKI MODEL ZA TRANSPORT I ZADRŽAVANJE HEMIKALIJA U ZEMLJIŠTU, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
  17. D. Zlatković, S. Stefanović, M. Krstić, D. Milenković, MODEL I PROGRAM KRETANJA ZAGAĐENJA ZEMLJIŠTA, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
  18. G. Bogdanović-Dušanović, R. Trajković, S. Stefanović, N. Manojlović, SOME BIOCHEMICAL CHANGES IN THE LICHEN EVERNIA PRUNASTRI AND USNEA HIRTA EXPOSED TO ATMOSPHERIC POLLUTANTS, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
  19. G. Momić, S. Stefanović, N. Grbić, R. Kajla, Princip rada ultrazvučnog aparata i sonde za ultrazvunu dijagnostiku, XXX Majski skup održavalaca Srbije “Održavanje na bazi rizika”, Zbornik odabranih radova, str. 289-301, 31.05.-01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
  20. G. Mrdak, S. Stefanović, A. Zlatković, ZAKLJUČIVANJE PRIHODA, RASHODA I REZULTATA U BILANSU USPEHA, Naučno stručni simpozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
  21. G. Mrdak, S. Stefanović, Marketing miks koncept i poslovno okruženje u funkciji razvoja preduzeća, Naučno – stručni skup „Menadžment, inovacije i razvoj“, Srpska akademija inovacionih nauka, Zbornik radova na CD-u, 30. – 31. mart, 2007., Vrnjačka Banja, Katalogizacija i publikacija je u Matici Srpskoj.
  22. G. Mrdak, S. Stefanović, PREDUZETNIŠTVO KAO OSNOV DRUŠTVENOG NAPRETKA, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
  23. G. Mrdak, S. Stefanović, R. Knežević, ISKUSTVA I PROBLEMI U PROCESU TRANZICIJE BIVŠIH REPUBLIKA SFRJ, XII Novembarski naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
  24. G. Mrdak, S. Stefanović, R. Knežević, OSTVARENI REZULTATI I NEDOSTACI PROCESA TRANZICIJE POSTSOCIJALISTIČKIH ZEMALJA, XII Novembarski naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
  25. G. Mrdak, S. Stefanović, Upravljanje razvojem sa osvrtom na tehnološki razvoj u industriji, Naučno – stručni skup „Menadžment, novacije i razvoj“, Srpska akademija inovacionih nauka, Zbornik radova na CD-u, 30. – 31. mart, 2007., Vrnjačka Banja., Katalogizacija i publikacija je u Matici Srpskoj.
  26. G. Mrdak, S. Stefanović, Upravljanje znanjem u funkciji privrednog razvoja zemalja u tranziciji, 28 Majski skup održavalaca Srbije i Crne Gore, "Menadžment održavanja, digitalna ekonomija u održavanju i upravljanje znanjem", 19 – 20.05.2005. god., TEHDIS, Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u)
  27. G. Nestorović, S. Stefanović, Automatska dijagnostika stanja maziva kod mašina alatki, XXX Majski skup održavalaca Srbije “Održavanje na bazi rizika”, Zbornik radova str. 173-182, , 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
  28. I. Ilić, S. Stefanović, D. Ilić, ERGONOMIJA I HUMANIZACIJA RADA, Naučno stručni simpozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
  29. I. Ilić, S. Stefanović, D. Ristić, J. Jovanović, S. Majkić, PROCENA I KONTROLA RIZIKA ZBOG VIBRACIJA ŠAKA I RUKU PRI RADU, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
  30. I. Ilić, S. Stefanović, D. Ristić, THE HEALTH EFFECTS OF HAND-ARM VIBRATION, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
  31. J. Stojiljković, S. Stefanović, G. Bogdanović Dušanović, ZAGAĐENJE HRANE I NJEN UTICAJ NA PRAVILNU ISHRANU – REINŽENJERING PROCESA PRAVILNE ISHRANE SA ASPEKTA BIOLOŠKIH OPASNOSTI, Naučno stručni simpozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
  32. J. Stojiljković, Z. Stojiljković, S. Stefanović, “ORGANSKA POLJOPRIVREDA I PRERADA KAO MODEL ODRŽIVOG RAZVOJA”, PRVI NAUCNO – STRUCNI SKUP “ENERGETSKA EFIKASNOST”, ZBORNİK RADOVA br. Rada EE14, str. 138 – 143, Visoka tehnička škola strukovnih studija,



BEOGRAD, 25.10.2013. ISSN 2334-914X.

33. K. Hedrih, R. Knežević, S. Stefanović, Plivanje sunčevog zupčanika kao uticajni faktor dinamike planetarnog prenosa, XXX Majski skup održavalaca Srbije "Održavanje na bazi rizika", Zbornik odabranih radova, str. 111-118, 31.05.-01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
34. M. Đapić, Ž. Milošević, S. Stefanović, Deformacioni rad kod hladnog vučenja metala kao faktor pouzdanosti u održavanju tehničkih sistema, XXX Majski skup održavalaca Srbije "Održavanje na bazi rizika", Zbornik radova, str. 101-110, 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
35. M. Krstić, S. Stefanović, D. Ivić, D. Milenković, Ispitivanje šina u eksploataciji, Naučno – stručni skup „Razvoj, korišćenje i održavanje hidrauličnih i pneumatskih komponenti i sistema“, Zbornik radova na CD-u br. rada HIP 44, Vršac, 16.11.2007. , ISBN 978-86-83701-08-7.
36. M. Krstić, S. Stefanović, D. Zlatković, D. Milenković, S. Nedeljković, ZNAČAJ I POSTUPAK UNIŠTAVANJA VEGETACIJE POMOCU PREGREJANE VODENE PARE NA PRUGAMA JP "ŽELEZNICE SRBIJE", Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
37. N. Grbić, A. Smiljković, S. Stefanović, Fizička sredstva sterilizacije u zdravstvu, Naučno – stručni skup „Efikasnost u privredi“, Zbornik radova na CD-u br.rada EUP31, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007. , ISBN 978 – 86 – 905569 – 7 – 7.
38. N. Grbić, A. Smiljković, S. Stefanović, Hemijska sredstva sterilizacije u zdravstvu, Naučno – stručni skup „Efikasnost u privredi“, Zbornik radova na CD-u br.rada EUP30, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007. , ISBN 978 – 86 – 905569 – 7 – 7.
39. N. Grbić, A. Smiljković, S. Stefanović, Sterilizacija u zdravstvu, Naučno – stručni skup „Efikasnost u privredi“, Zbornik radova na CD-u br.rada EUP28, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007. , ISBN 978 – 86 – 905569 – 7 – 7.
40. N. Grbić, A. Smiljković, S. Stefanović, Uzroci i posledice globalnog zagrevanja – obnovljivi izvori energije u funkciji smanjenja emisije štetnih gasova, Naučno – stručni skup „Energetska efikasnost“, Zbornik radova na CD-u br.rada EE51, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007, ISBN 978-86-905569-9-1.
41. N. Jeftić, S. Stefanović, Ž. Đurić, Osnovna konstrukcija, osobine i proračun gubitaka u radu hidrodinamičke spojnice, XXX Majski skup održavalaca Srbije "Održavanje na bazi rizika", Zbornik radova na CD-u, str. 415-425, 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
42. N. Šubara, S. Stefanović, Uticaj korozije na zamor sastavnih delova mašinskih elemenata tekstilnih mašina, Seminar "Tehnička dijagnostika 2001.", OMO, 26 – 27 april 2001., Gornji Milanovac. (učesće po pozivu) . (zbornik radova na CD-u)
43. N. Šubara, S. Stefanović, D. Nikolić, S. Cvetković, Nastanak i širenje oštećenja usled zamora železničkih konstrukcija i metode za sprečavanje, "Oktobarski simpozijum inženjerstva pouzdanosti, dijagnostike i održavanja 2004. ", TEHDIS, 25-26. 10. 2004. , Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u)
44. N. Šubara, S. Stefanović, Društveni i civilizacijski značaj ekološke logistike, Naučno – stručni skup „Efikasnost u privredi“, Zbornik radova na CD-u br.rada EUP36, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007. , ISBN 978 – 86 – 905569 – 7 – 7.
45. N. Šubara, S. Stefanović, N. Grbić, Strategije i vrste skladištenja radioaktivnog otpada, Naučno – stručni skup „Energetska efikasnost“, Zbornik radova na CD-u br.rada EE52, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007, ISBN 978-86-905569-9-1.
46. N. Jeftić, S. Stefanović, Lj. Paunović, K. Paunović, Pneumatski logički elementi, XXX Majski skup održavalaca Srbije "Održavanje na bazi rizika", Zbornik radova na CD-u, str. 810-818, 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
47. Ninoslav Grbić, mr Olga Gavrilo, dr Slobodan Stefanović, SLOŽENI TEHNIČKI SISTEMI U MEDICINI, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
48. O. Gavrilo, dr Slobodan Stefanović, MOTORNA VOZILA KAO ZAGAĐIVAČI U SRBIJI, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
49. O. Gavrilo, dr Slobodan Stefanović, Davor Punoš, EKOLOŠKI INFORMACIONI SISTEMI, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
50. O. Gavrilo, dr Slobodan Stefanović, KOMPONENTE INFORMACIONOG DRUŠTVA U SRBIJI, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
51. O. Gavrilo, dr Slobodan Stefanović, UTICAJ INFORMACIONIH TEHNOLOGIJA NA GLOBALIZACIJU AUTOMOBILSKE INDUSTRIJE, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
52. O. Gavrilo, dr Slobodan Stefanović, RAZVOJ INFORMACIONOG DRUŠTVA U SRBIJI KAO PREDUSLOV ZA PRIMENU REINŽENJERINGA, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).

53. R. Cvejić, S. Stefanović, Lj. Josimović, D. Avramović, ZAŠTITA PODATAKA NA INTERNETU, XXXIII – MAJSKI SKUP "ODRŽAVALACA SREDSTAVA ZA RAD SRBIJE", 28-29.05.2010., TEMA: „TELEAUTOMATIZACIJA MAŠINA I POSTROJENJA U INDUSTRIJI - INFORMATIKA I EKOLOGIJA“, Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
54. R. Tul, M. Jakovljević, S. Stefanović, Kočioni sistem na remontnom postrojenju, XXX Majski skup održavalaca Srbije "Održavanje na bazi rizika", Zbornik radova na CD-u, str. 313-320, 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
55. S. Cvetković, S. Stefanović, M. Ristić, PRIMENE FUZZY LOGIKE U BAZAMA PODATAKA, XXXV KONFERENCIJA „POSLOVNIH KOMUNIKACIJA I PROIZVODNOG INŽENJERSTVA“ Vrnjačka Banja, 01- 02.06.2012. Serbian Technical diagnostic society.
56. S. Stamenković, S. Stefanović, SLOŽENO KRETANJE KRUTOGA TELA U KINEMATICI, XII Novembarški naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
57. S. Stamenković, S. Stefanović, Izbor sistema prenosa snage železničkih vučnih vozila, "IX Naučno - stručni skup "TEHNIKA ŽELEZNIČKIH VOZILA 2000.", 26 - 27 Oktobar 2000. ", Zbornik radova str. 25-29, Mašinski fakultet, Niš.
58. S. Stefanović, B. Cvetanović, B. Ristić, Smanjenje rizika greške korišćenjem računara u proizvodnji, Naučno - stručni skup „Ekološki rizici“, 24. Oktobar 2008., Vršac, (zbornik radova na CD – u), ISBN 978 – 86 – 83701 – 20 – 9.
59. S. Stefanović, B. Cvetanović, G. Milovanović, B. Ristić, POGONSKA TEČNA GORIVA – NAFTA NASTANAK, OSNOVNE PODELE I NAČINI DOBIJANJA, XXXII Majski skup održavalaca sredstava za rad Srbije „Nove informacione tehnologije i dizajn mašina“, Vrnjačka banja, 27. i 28. maj 2009., (zbornik radova na CD – u). ISBN 978 - 86 - 83701- 22 – 3, rad pod brojem 067.
60. S. Stefanović, B. Cvetanović, STANDARDIZACIJA U PROJEKTOVANJU PROIZVODNJE, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
61. S. Stefanović, B. Dinić, D. Milenković, M. Krstić, D. Ivić, Izbor terminala na železnici, Naučno – stručni skup „Efikasnost u privredi“, Zbornik radova na CD-u br.rada EUP39, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007. , ISBN 978 – 86 – 905569 – 7 – 7.
62. S. Stefanović, B. Dinić, N. Šubara, D. Milenković, D. Veljković, Cilj integralnog transporta u kontejnerskom saobraćaju, Naučno – stručni skup „ Razvoj, korišćenje i održavanje hidrauličnih i pneumatskih komponenti i sistema“, Zbornik radova na CD-u br. rada HIP 38, Vršac, 16.11.2007., ISBN 978-86-83701-08-7.
63. S. Stefanović, B. Dinić, N. Šubara, D. Milenković, D. Veljković, Određivanje metoda za upoređenje troškova prevoza železnicom sa drugim vidovima saobraćaja, Naučno – stručni skup „ Razvoj, korišćenje i održavanje hidrauličnih i pneumatskih komponenti i sistema“, Zbornik radova na CD-u br. rada HIP 40, Vršac, 16.11.2007., ISBN 978-86-83701-08-7.
64. S. Stefanović, B. Ristić, G. Milovanović, STANDARDIZACIJA I TIPIZACIJA POSTUPAKA ZAVARIVANJA ČELIKA PREMA JUS EN 10025:2003 ZA POTREBE PROJEKTOVANJA PROIZVODNOM SA ASPEKTA KVALITETA I ZAŠTITE NA RADU RADNIKA, Naučno stručni simpozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
65. S. Stefanović, B. Stanisavljević, BIZNIS PLAN KAO OSNOVA ZA PRIMENU REINŽENJERINGA U MALIM I SREDNJEM PREDUZEĆIMA, XII Novembarški naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
66. S. Stefanović, B. Stanisavljević, V. Vučić, OSNOVE REINŽENJERINGA U PLANIRANJU BIZNISA KOD MALOG ILI SREDNJEG PREDUZEĆA, ZBORNİK RADOVA str. 57 – 65., „XXXVI KONFERENCIJA MAJSKI SKUP ODRŽAVALACA SRBIJE“ - »MERENJE INDIKATORA PERFORMANSI ODRŽAVANJA TEHNIČKIH SISTEMA U KOMPANIJAMA«, Vrnjačka Banja, 31.05.2013. ISBN 978-86-83701-30-8.
67. S. Stefanović, B. Stanisavljević, ZNAČAJ EFEKTIVNOSTI MAŠINSKIH SISTEMA, XXXII Majski skup održavalaca sredstava za rad Srbije „Nove informacione tehnologije i dizajn mašina“, Vrnjačka banja, 27. i 28. maj 2009., (zbornik radova na CD – u). ISBN 978 - 86 - 83701- 22 – 3, rad pod brojem 091.
68. S. Stefanović, D. Ilić, OSNOVE PRINCIPA ELEKTROLUČNOG ZAVARIVANJA NA MAŠINSKIM ELEMENTIMA, XXXV KONFERENCIJA „POSLOVNIH KOMUNIKACIJA I PROIZVODNOG INŽENJERSTVA“ Vrnjačka Banja, 01- 02.06.2012. Serbian Technical diagnostic society.
69. S. Stefanović, D. Milenković, M. Krstić, KOLOSEČNI PRIBORI ZA SPAJANJE I PODIZANJE ŠINA, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
70. S. Stefanović, D. Milošević, N. Marković, Primena postupaka tehnologije održavanja na mašini za paletiranje drvenih otpadaka, Naučno – stručni skup „Efikasnost u privredi“, Zbornik radova na CD-u br.rada EUP 38, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007.

71. S. Stefanović, D. Nikolić, Gordana Bogdanović- Dušanović, OSNOVE IZMENJIVAČA TOPLOTE KAO DEO PROCESNE OPREME U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI, Novembarski naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
72. S. Stefanović, D. Nikolić, R. Antić, EKCENTAR PRESA A 63, XII Novembarski naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
73. S. Stefanović, D. Nikolić, R. Antić, MEHANIČKA FRIKCIONA PRESA DM 31.5, XII Novembarski naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
74. S. Stefanović, D. Nikolić, R. Cvejić “PRIMENA HIDRAULIČNIH UREĐAJA I SISTEMA U MAŠINSKOJ INDUSTRIJI”, PRVI NAUCNO – STRUCNI SKUP “ENERGETSKA EFIKASNOST”, ZBORNIK RADOVA br. Rada HiP3, str. 276 - 285, Visoka tehnička škola strukovnih studija, BEOGRAD, 25.10.2013. ISSN 2334-914X.
75. S. Stefanović, D. Nikolić, S. Cvetković, Maziva za podmazivanje mehaničkih prenosnika – reduktora, XXIX Majski skup održavalaca Srbije i Crne Gore “Menadžment znanja u održavanju”, Zbornik radova, 18-19. 05. 2006., Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u)
76. S. Stefanović, D. Nikolić, Ž.Adamović, Mathematical model the examination of hzdraulic drive of the rotating table, XXIX Majski skup održavalaca Srbije i Crne Gore “Menadžment znanja u održavanju”, Zbornik radova, 18-19. 05. 2006., Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u)
77. S. Stefanović, D. Zdravković, B. Stanisavljević, OSNOVI PONUDA U EKONOMSKOJ ANALIZI, Naučno stručni sipmozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
78. S. Stefanović, D. Zdravković, D. Zdravković, KOMPLEMENTARNOST, SUSTITUCIJA I TRAŽNJA ZA FAKTORIMA PROIZVODNJE PRIMENOM REINŽINJERINGA PROCESA U MALOM I SREDNJEM PREDUZEĆU, XXXIII – MAJSKI SKUP "ODRŽAVALACA SREDSTAVA ZA RAD SRBIJE", 28-20.05-2010., TEMA: „TELEAUTOMATIZACIJA MAŠINA I POSTROJENJA U INDUSTRIJI - INFORMATIKA I EKOLOGIJA“,Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
79. S. Stefanović, D.Ilić, Korišćenje mehaničkog sredstva u procesu prečišćavanja vode za piće sa aspekta njene bezbednosti u upotrebi, Savetovanje „AKTUELNI PROPISI U OBLASTI BEZBEDNOSTI I ZDRAVLJA NA RADU I MOGUĆNOSTI UNAPREĐENJA NJIHOVE PREKTIČNE PRIMENE“, zbornik radova, str 51 – 60, Narodna tehnika, Požarevac, 2013. ISSN 978-86-912123-4-6.
80. S. Stefanović, G. Bogdanović Dušanović, OSNOVE IZMENJIVAČA TOPLOTE KAO DEO PROCESNE OPREME U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI, Naučno stručni sipmozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
81. S. Stefanović, G. Bogdanović Dušanović, R. Milišćić, VODA U PRIRODI I INDUSTRIJI, XXXIII – MAJSKI SKUP "ODRŽAVALACA SREDSTAVA ZA RAD SRBIJE", 28-29.05.2010., TEMA: „TELEAUTOMATIZACIJA MAŠINA I POSTROJENJA U INDUSTRIJI - INFORMATIKA I EKOLOGIJA“,Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
82. S. Stefanović, G. Lukić, D. Stefanović, M. Krstić, D. Veljković, Mogući otkazi elemenata hidrauličnih sistema – hidrauličnih instalacija, Naučno – stručni skup „ Razvoj, korišćenje i održavanje hidrauličnih i pneumatskih komponenti i sistema“, Zbornik radova na CD-u br. rada HIP 46, Vršac, 16.11.2007. , ISBN 978-86-83701-08-7.
83. S. Stefanović, G. Milovanović, B.Ristić, STANDARDIZACIJA I TIPIZACIJA PROJEKTOVANJA POIZVODNJE, XXXII Majski skup održavalaca sredstava za rad Srbije „Nove informacione tehnologije i dizajn mašina“, Vrnjačka banja, 27. i 28. maj 2009., (zbornik radova na CD – u). ISBN 978 - 86 - 83701- 22 – 3, rad pod brojem 122.
84. S. Stefanović, G. Mrdak, D. Zdravković, OSNOVI PONUDA U EKONOMSKOJ ANALIZI, Naučno stručni sipmozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
85. S. Stefanović, I. Ilić, INDUSTRIJSKA STANDARDIZACIJA U PROJEKTOVANJU PROIZVODNJE SA ASPEKTA ISPRAVNOSTI ZAŠTITE NA RADU, Naučno stručni sipmozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
86. S. Stefanović, J. Stojiljković, OSNOVNA STRUKTURA PROJEKTOVANJA TEHNOLOGIJE PROIZVODNJE HLEBA SA ASPEKTA PRAVILNE ISHRANE, , XXXII Majski skup održavalaca sredstava za rad Srbije „Nove informacione tehnologije i dizajn mašina“, Vrnjačka banja, 27. i 28. maj 2009., (zbornik radova na CD – u). ISBN 978 - 86 - 83701- 22 – 3, rad pod brojem 178.
87. S. Stefanović, KERAMIČKI MATERIJALI – OSOBINE, PODELA, SVOJSTVA, UPOTREBA, XXXV KONFERENCIJA „POSLOVNIH KOMUNIKACIJA I PROIZVODNOG INŽENJERSTVA“ Vrnjačka Banja, 01- 02.06.2012. Serbian Technical dijagnostic society.
88. S. Stefanović, Korozija materijala sastavnih delova tekstilnih mašina, dijagnostika i zaštita od korozije, Seminar “Tehnička dijagnostika 2001.”, OMO, 26 – 27 april 2001., Gornji Milanovac. (učeešće po pozivu). . (zbornik radova na CD-u)

89. S. Stefanović, M. Stojilković, D. Šarković "OSNOVNA STRUKTURA SEKVENCIJALNIH AUTOMATA NA BAZI PNEUMATIKE", PRVI NAUCNO – STRUCNI SKUP "ENERGETSKA EFIKASNOST", ZBORNIK RADOVA br. Rada HiP7, str. 311 - 323, Visoka tehnička škola strukovnih studija, BEOGRAD, 25.10.2013. ISSN 2334-914X.
90. S. Stefanović, Materijal za zaptivke u industriji – oblast hidraulike i pneumatike, XXX Majski skup održavalaca Srbije "Održavanje na bazi rizika", Zbornik radova na CD-u, str. 477-491, 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
91. S. Stefanović, Maziva ulja i tečnosti za podmazivanje hidrauličkih sistema, Simpozijum "Podmazivanje mašina", 3-4 Jul, OMO, Vrnjačka Banja, 2003. (zbornik radova na CD-u)
92. S. Stefanović, METODOLOGIJA EKONOMSKIH EFEKATA REINŽENJERINGA PROCESA U MALOM ILI SREDNJEM PREDUZEĆU, NAUČNO-STRUČNI SIMPOZIJUM "DIJAGNOSTIKA I POUZDANOST, INFORMATIKA I MENADŽMENT, SAOBRAĆAJ I EKOLOGIJA", Vrnjačka Banja, 03. 12. 2010, (zbornik radova na CD – u).
93. S. Stefanović, N. Despotović, N. Grbić, D. Milenković, D. Ivić, M. Krstić, Tolerancija na neispravnost računarskih sistema, Naučno – stručni skup „Energetska efikasnost“, Zbornik radova na CD-u br.rada EE54, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007, ISBN 978-86-905569-9-1.
94. S. Stefanović, N. Despotović, N. Grbić, Organizacija efikasnog razvoja softverskih projekata, Naučno – stručni skup „Energetska efikasnost“, Zbornik radova na CD-u br.rada EE53, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007, ISBN 978-86-905569-9-1.
95. S. Stefanović, N. Janjić, S. Obradović, G. Milovanović, Sekvencijalni automati, Naučno - stručni skup „Menadžment, inovacije i razvoj“, 04 – 05. April 2008., Vrnjačka Banja.
96. S. Stefanović, N. Šubara, B. Dinić, Manevarska lokomotiva serije 641 na Srpskoj železnici, XXX Majski skup održavalaca Srbije "Održavanje na bazi rizika", Zbornik radova na CD-u, str. 434-450, 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
97. S. Stefanović, N. Šubara, D. Milenković, Postupak za izvođenje AT (aluminotermskog) – zavarivanja, Naučno – stručni skup „Efikasnost u privredi“, Zbornik radova na CD-u br.rada EUP37, Vrnjačka Banja, 01-03.11.2007., ISBN 978 – 86 – 905569 – 7 – 7.
98. S. Stefanović, N. Šubara, D. Nikolić, S. Cvetković, Tok plastične deformacije i razvoj razaranja u mikrostrukturama ugljeničnih čelika železničkih konstrukcija pri istezanju i savijanju, " Oktobarski simpozijum inženjerstva pouzdanosti, dijagnostike i održavanja 2004. ", TEHDIS, 25 – 26. 10. 2004. , Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u).
99. S. Stefanović, N. Šubara, M. Krstić, D. Milenković, Presovani sklopovi u oblasti plastičnosti, Naučno - stručni skup „Menadžment, inovacije i razvoj“, 04 – 05. April 2008., Vrnjačka Banja.
100. S. Stefanović, N. Šubara, S. Cvetković, R. Antić, Kontinualni prilaz na viši nivo organizovanja funkcija u preduzeću – poslovni sistem SOPA, XXX Majski skup održavalaca Srbije "Održavanje na bazi rizika", Zbornik radova na CD-u, str. 674-685, 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
101. S. Stefanović, N. Šubara, Završna termička obrada čelika Č1530 – Kaljenjem, Naučno – stručni skup „Menadžment, novacije i razvoj“, Srpska akademija inovacionih nauka, Zbornik radova na CD-u, 30. – 31. mart, 2007., Vrnjačka Banja.
102. S. Stefanović, O. Gavrilov, M. Stanković, Projekat informacionog sistema studentske službe, Naučno - stručni skup „Menadžment, inovacije i razvoj“, 04 – 05. April 2008., Vrnjačka Banja.
103. S. Stefanović, O. Gavrilov, N. Grbić, D. Punoš, Sistemski pristup baznih polimera – najznačajnijeg materijala za izradu zaptivki u opštem mašinstvu, Naučno - stručni skup „Menadžment, inovacije i razvoj“, 04 – 05. April 2008., Vrnjačka Banja.
104. S. Stefanović, Opšte karakteristike maziva za podmazivanje ležišta i ležajeva na tehničkim sistemima u tekstilnoj industriji, Simpozijum "Podmazivanje mašina", 3-4 Jul, OMO, Vrnjačka Banja, 2003. (zbornik radova na CD-u)
105. S. Stefanović, OSNOVI PONUDA U EKONOMSKOJ ANALIZI, NAUČNO-STRUČNI SIMPOZIJUM "DIJAGNOSTIKA I POUZDANOST, INFORMATIKA I MENADŽMENT, SAOBRAĆAJ I EKOLOGIJA", Vrnjačka Banja, 03. 12. 2010, (zbornik radova na CD – u).
106. S. Stefanović, Osnovni postupci galvanizacije kao postupka obnavljanja delova na tehničkim sistemima, Seminar "Dijagnostika tehničkih sistema 2003. ", 10-12 April, Smederevo, 2003. (zbornik radova na CD-u)
107. S. Stefanović, R. Cvejić, D. Ilić, RAZVOJ METODA SAOBRAĆAJNE EKOLOGIJE I VEROVATNOĆA RIZIKA OD UDESA, XXXV KONFERENCIJA „POSLOVNIH KOMUNIKACIJA I PROIZVODNOG INŽENJERSTVA“ Vrnjačka Banja, 01- 02.06.2012. Serbian Technical dijagnostic society.
108. S. Stefanović, R. Cvejić, D. Momirović, EKOLOŠKI MENADŽMENT U ZAŠTITI ŽIVOTNE SREDINE, Naučno stručni simpozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
109. S. Stefanović, R. Cvejić, MENADŽMENT SISTEMA KVALITETA, XXXV KONFERENCIJA „POSLOVNIH KOMUNIKACIJA I PROIZVODNOG INŽENJERSTVA“ Vrnjačka Banja, 01-02.06.2012. Serbian Technical dijagnostic society.

110. S. Stefanović, R. Cvejić, V. Vučić, D. Ilić, UVOĐENJE SAVREMENIH OBRAZOVNIH TEHNOLOGIJA, ZBORNİK RADOVA str. 77 – 84., „XXXVI KONFERENCIJA MAJSKI SKUP ODRŽAVALACA SRBIJE“ - »MERENJE INDIKATORA PERFORMANSI ODRŽAVANJA TEHNIČKIH SISTEMA U KOMPANIJAMA«, Vrnjačka Banja, 31.05.2013. ISBN 978-86-83701-30-8.
111. S. Stefanović, S. Cvetković, METODE ZA REŠAVANJE TRANSPORTNOG SISTEMA, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
112. S. Stefanović, S. Cvetković, D. Nikolić, Maziva ulja i sintetičke tečnosti koja se koriste za podmazivanje hidrauličnih tehničkih sistema, 28 Majski skup održavalaca Srbije i Crne Gore, "Menadžment održavanja, digitalna ekonomija u održavanju i upravljanje znanjem", TEHDIS, 19 – 20. 05. 2005. , Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u)
113. S. Stefanović, S. Cvetković, Internet tehnologije u prikazivanju proizvoda na web sajtu, Naučno - stručni skup „Menadžment, inovacije i razvoj“, 04 – 05. April 2008., Vrnjačka Banja.
114. S. Stefanović, S. Cvetković, N. Đorđević, ODREĐIVANJE MINIMUMA I MAKSIMUMA SIMPLEKS METODOM, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
115. S. Stefanović, S. Cvetković, N. Grbić, M. Veljković, Određivanje minimuma i maksimuma simpleks metodom, Naučno – stručni skup „Razvoj, korišćenje i održavanje hidrauličnih i pneumatskih komponenti i sistema“, Zbornik radova na CD-u br. rada HIP 45, Vršac, 16.11.2007. , ISBN 978-86-83701-08-7.
116. S. Stefanović, S. Cvetković, NOVE TEHNOLOGIJE ZA IDENTIFIKACIJU IDENTITETA, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
117. S. Stefanović, S. Cvetković, Opšti uzročnici nastajanja vibracija na tehničkim sistemima u tekstilnoj industriji, Seminar MENADŽMENT KVALITETA, MEHANIZMI I ODRŽAVANJE TEKSTILNIH MAŠINA 2001., 15-16 Oktobar 2001., TEHDIS, Soko Banja. (zbornik radova na CD-u)
118. S. Stefanović, S. Cvetković, S. Stamenković, MREŽNO PLANIRANJE U OBLASTIMA OPERACIONIH ISTRAŽIVANJA, XXXII Majski skup održavalaca sredstava za rad Srbije „Nove informacione tehnologije i dizajn mašina“, Vrnjačka banja, 27. i 28. maj 2009., (zbornik radova na CD – u). ISBN 978 - 86 - 83701- 22 – 3, rad pod brojem 066.
119. S. Stefanović, S. Ignjatović, N. Jeftić, S. Cvetković, Izbor čelika sa primenom termičke obrade u izradi rezervnih delova, XXIX Majski skup održavalaca Srbije i Crne Gore "Menadžment znanja u održavanju", Zbornik radova, 18-19. 05. 2006., Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u)
120. S. Stefanović, S. Stamenković, Uticaj pojava otkaza tokom radnog veka vučnog vozila na izbor sistema prenosa snage, "IX Naučno - stručni skup "TEHNIKA ŽELEZNIČKIH VOZILA 2000.", 26 -27 Oktobar 2000., Zbornik radova str. 247-250, Mašinski fakultet, Niš.
121. S. Stefanović, S. Stamenković, AUTOMATIZACIJA RADA SEKVENCIJALNIH AUTOMATA, XXXII Majski skup održavalaca sredstava za rad Srbije „Nove informacione tehnologije i dizajn mašina“, Vrnjačka banja, 27. i 28. maj 2009., (zbornik radova na CD – u). ISBN 978 - 86 - 83701- 22 – 3, rad pod brojem 027.
122. S. Stefanović, S. Stamenković, Ž. Adamović, KINEMATIKA KLIPNOG (MOTORNOG) MEHANIZMA I KINEMATIKA SLOŽENOG KRETANJA, XXXII Majski skup održavalaca sredstava za rad Srbije „Nove informacione tehnologije i dizajn mašina“, Vrnjačka banja, 27. i 28. maj 2009., (zbornik radova na CD – u). ISBN 978 - 86 - 83701- 22 – 3, rad pod brojem 049.
123. S. Stefanović, S. Vujković, D. Nikolić, Lj. Petrović , S. Cvetković, Struktura i sredstva dijagnostike hidrauličnog sistema, 28 Majski skup održavalaca Srbije i Crne Gore, "Menadžment održavanja, digitalna ekonomija u održavanju i upravljanje znanjem", TEHDIS, 19 – 20. 05. 2005. , Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u)
124. S. Stefanović, S. Cvetković, B. Ristić, KULTURA I UMETNOST NA INTERNETU U INŽENJERSKOJ PRAKSI U FUNKCIJI SMANJENJA RIZIKA U DOBIJANJU PRAVILNIH PODATAKA, XXXII Majski skup održavalaca sredstava za rad Srbije „Nove informacione tehnologije i dizajn mašina“, Vrnjačka banja, 27. i 28. maj 2009., (zbornik radova na CD – u). ISBN 978 - 86 - 83701- 22 – 3, rad pod brojem 053.
125. S. Stefanović, STANDARDIZACIJA I TIPIZACIJA POSTUPAKA ZAVARIVANJA ČELIKA PREMA JUS EN 10025: 2003 ZA POTREBA PROJEKTOVANJA PROIZVODNOM SA ASPEKTA KVALITETA I ZAŠTITE NA RADU RADNIKA, NAUČNO-STRUČNI SIMPOZIJUM "DIJAGNOSTIKA I POUZDANOST, INFORMATIKA I MENADŽMENT, SAOBRAĆAJ I EKOLOGIJA“, Vrnjačka Banja, 03. 12. 2010, (zbornik radova na CD – u).
126. S. Stefanović, Uloga inovacija u obrazovanju mašinskih inženjera za njihov rad u preduzećima, "26 Majski skup održavalaca", Zbornik radova str. 379-382, 28 - 29 Maj 2002., Niška Banja, OMO.
127. S. Stefanović, Uticaj dijagnostičkih parametara otkaza na proizvodnost savremenih mašina za pređenje vlakana, "26 Majski skup održavalaca", Zbornik radova str. 341-348, 28 - 29 Maj 2002., Niška Banja, OMO.

128. S. Stefanović, V. Vuković, D. Malešević, R. Radić, VENTILATORI – VRSTE, KARAKTERISTIKE, IZBOR, XII Novembarski naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
129. S. Stefanović, Z. Janjić, N. Janjić, Osnovne etape procene rizika, Savetovanje upravljanje rizikom, Zbornik radova str. 122-130, Visoka tehnička škola strukovnih studija, 24.05.2013., Požarevac, ISNN 0354-835X.
130. S. Stefanović, Z. Janjić, N. Janjić, Osnovni pojmovi o rizicima u ekološkom menadžmentu, Savetovanje upravljanje rizikom, Zbornik radova str. 116-121, Visoka tehnička škola strukovnih studija, 24.05.2013., Požarevac, ISNN 0354-835X.
131. S. Stefanović, Ž. Adamović, B. Ristić, Pravilno korišćenje računara u konstruisanju – CAD vodeći računa o riziku korisnika, Naučno - stručni skup „Ekološki rizici“, 24. Oktobar 2008., Vršac, (zbornik radova na CD – u, rad br. 53), ISBN 978 – 86 – 83701 – 20 – 9.
132. S. Stefanović, Ž. Adamović, D. Milenković, M. Krstić, B. Ristić, STANDARDIZACIJA I TIPIZACIJA POSTUPAKA ZAVARIVANJA ČELIKA PREMA JUS EN 10025: 2003 ZA POTREBA PROJEKTOVANJE PROIZVODNOM, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
133. S. Stefanović, Ž. Adamović, N. Šubara, B. Cvetanović, STANDARDI SERIJE ISO 9000 U FUNKCIJI KVALITETA PROIZVODA, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
134. S. Stefanović, B. Stanisavljević, EKOLOŠKE NIŠE, XII Novembarski naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
135. S. Stefanović, Formiranje univerzalnog optimalnog modela rada boksa pređenja i namotavanje kalemova gotovom predom kod tehničkog sistema – OE predilice prema izabranim mernim mestima na osnovu uticaja mehaničkih oscilacija (vibracija) – određivanje frekventne sigurnosti, XXIX Majski skup održavalaca Srbije i Crne Gore “Menadžment znanja u održavanju”, Zbornik radova, 18-19. 05. 2006., Vrnjačka Banja. (zbornik radova na CD-u)
136. V. Vučić, D. Ilić, S. Stefanović, АНАЛИЗА УТИЦАЈА ЧВРСТОГ ОТПАДА ИЗ ТЕРМОЕНЕРГЕТСКИХ ПОСТРОЈЕЊА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ, ZBORNİK RADOVA str. 85 – 89., „XXXVI KONFERENCIJA MAJSKI SKUP ODRŽAVALACA SRBIJE“ - »MERENJE INDIKATORA PERFORMANSI ODRŽAVANJA TEHNIČKIH SISTEMA U KOMPANIJAMA«, Vrnjačka Banja, 31.05.2013. ISBN 978-86-83701-30-8.
137. Z. Milosavljević, S. Stefanović, O. Nestorović, MENADŽMENT I ZNANJE KAO NEOPHODAN PREDUSLOV ODRŽIVOG RAZVOJA, Naučno stručni simpozijum „Savremene mašine, mehanizmi i materijali u industriji“, 19.03.2010., Vranjska Banja, ISBN 978 – 86 – 83701 – 26 – 1.
138. Ž. Adamović, S. Stefanović, E. Desnica, Efikasnost primene računara pri projektovanju i konstruisanju motora i motornih vozila, XXX Majski skup održavalaca Srbije “Održavanje na bazi rizika”, Zbornik radova, str. 90-100, 31.05. – 01.06. 2007., Vrnjačka Banja.
139. Ž. Adamović, S. Stefanović, G. Mrdak, S. Pajić, REINŽENJERING POSLOVNIH PROCESA U MALIM I SREDNJIM PREDUZEĆIMA, Naučno - stručni skup „Proaktivno održavanje mašina“, 15 – 16. Maj 2008., Vrnjačka Banja, (zbornik radova na CD – u).
140. Ž. Adamović, S. Stefanović, N. Jeftić, COMPARATIVE ANALYSIS OF FLAPER AND JET TYPE OF SERVOVALVES, XII Novembarski naučno – stručni simpozijum „Razvoj informacionih tehnologija i menadžmenta u oblasti projektovanja, korišćenja i održavanja tehničkih sistema“, 19-20.11.2009., Banja Vrujci.
141. Slobodan Stefanović, N. Janjić, D. Stanojević, GASOVITA GORIVA I NAČIN NJIHOVOG KORIŠĆENJA U INDUSTRIJI, XXXVII KONFERENCIJA MAJSKI SKUP ODRŽAVALACA SRBIJE »NOVA KONCEPCIJA ODRŽAVANJA: VIBRODIJAGNOSTIČKO ODRŽAVANJE TEHNIČKIH SISTEMA U KOMPANIJAMA«, Zbornik radova, br. rada 037, Vrnjačka Banja, 30.05.2014. ISBN 978-86-89087-12-3.
142. Lj. Đorđević, Slobodan Stefanović, D. Stanojević, OSNOVNE KARAKTERISTIKE NAFTE, XXXVII KONFERENCIJA MAJSKI SKUP ODRŽAVALACA SRBIJE »NOVA KONCEPCIJA ODRŽAVANJA: VIBRODIJAGNOSTIČKO ODRŽAVANJE TEHNIČKIH SISTEMA U KOMPANIJAMA«, Zbornik radova, br. rada 038, Vrnjačka Banja, 30.05.2014. ISBN 978-86-89087-12-3.
143. Lj. Đorđević, Slobodan Stefanović, ODREĐIVANJE EFIKASNOSTI PROCESA SAGOREVANJA GORIVA, XXXVII KONFERENCIJA MAJSKI SKUP ODRŽAVALACA SRBIJE »NOVA KONCEPCIJA ODRŽAVANJA: VIBRODIJAGNOSTIČKO ODRŽAVANJE TEHNIČKIH SISTEMA U KOMPANIJAMA«, Zbornik radova, br. rada 055, Vrnjačka Banja, 30.05.2014. ISBN 978-86-89087-12-3.