

BIOGRAFIJA

Dragana Stojanović rođena je 06.10.1979. godine u Beogradu. Osnovnu i srednju školu završila je u Beogradu sa odličnim uspehom. Fakultet organizacionih nauka upisala je 1998. godine. Diplomirala je 2003. godine na Odseku za industrijsko inženjerstvo sa srednjom ocenom 8,85. Diplomski rad na temu: „Uticaj na zalihe u proizvodnom procesu pomoću *CONWIP* sistema“ odbranila je sa ocenom 10. Proglašena je za najboljeg studenta Odseka za operacioni menadžment 2003. godine.

Doktorske studije upisuje 2006. godine na Fakultetu organizacionih nauka i položila je sve ispite sa prosečnom ocenom 10. Odbranila je pristupni rad 10.09.2015. godine pod nazivom „Problemi selekcije poslovnih procesa i izbora metodologije njihovog poboljšanja“. Zatim je 27.04.2016. odbranila doktorsku disertaciju pod nazivom „Model za selekciju poslovnih procesa i metodologija njihovog poboljšanja“ pod mentorstvom prof. dr Dragoslava Slovića i stekla je naučni stepen doktora tehničkih nauka – područje organizacionih nauka.

Počela je da radi 19.11.2003. godine na Fakultetu organizacionih nauka kao demonstrator na predmetu „Organizacija pripreme proizvodnje“ i stručni saradnik u Institutu za operacioni menadžment. Od marta 2006. godine radi i kao demonstrator Odseka za operacioni menadžment.

Od decembra 2006. godine izabrana je u zvanje saradnika u nastavi, a od 2010. godine radi kao asistent na Katedri za industrijsko i menadžment inženjerstvo i radi na predmetima Proizvodni sistemi, Osnove industrijskog inženjerstva, Lokacija i raspored objekata, Inženjering procesa, Utvrđivanje i merenje u inženjeringu, Projektovanje proizvodnih sistema, Kontinualno poboljšavanje proizvodnje. Na Master akademskim studijama izvodi vežbe na predmetima Upravljanje procesima, Upravljanje performansama i zaradama, Štedljiva proizvodnja i Menadžment inženjerstvo. Bila je mentor studentima prve godine Fakulteta organizacionih nauka. Od februara 2016. godine radi kao Službenik u Laboratoriji za pružanje usluga. Tematsko područje opredeljenja za naučni rad i usavršavanje je u oblasti industrijskog i menadžment inženjerstva. 2016. godine izabrana je u zvanje docenta za užu naučnu oblast Industrijsko i menadžment inženjerstvo na sledećim predmetima: Proizvodni sistemi, Osnove industrijskog inženjerstva, Lokacija i raspored objekata, Inženjering procesa, Utvrđivanje i merenje u inženjeringu, Projektovanje proizvodnih sistema, Kontinualno poboljšavanje proizvodnje i na master akademskim studijama na predmetima Upravljanje procesima, Upravljanje performansama i zaradama, Štedljiva proizvodnja i Menadžment inženjerstvo.

U studentskim anketama za vrednovanje pedagoškog rada nastavnika ostvarila je prosečnu ocenu 4,63 do 5,00 od maksimalnih 5,00 (mala grupa 5,00, velika grupa 4,63 do 4,91). U 2011. godini je nagrađena kao jedan od pet najviše ocenjenih saradnika ocenom 4,91.

Pohađala je sledeće seminare i kurseve:

1. Seminar: Preduzetništvo i preduzetnički procesi, Trainer i Consultant program Serbia, Stability Pact for South Eastern Europe, Galileo Business Tigers, 2004.

2. Seminar: Biznis planovi, Trainer i Consultant program Serbia, Stability Pact for South Eastern Europe, Galileo Business Tigers, 2004.
3. Academic skills course: Good quality research, Scientific writing, Good management, Ministry of Science and Technological Development, Belgrade, 2009.
4. Academic skills course: Writing proposals for projects, Good quality supervision, Ministry of Science and Technological Development, Belgrade, 2009.
5. Time Study According to REFA – System, Weis Consulting Assoc. GMBH, 7-11.6.2010.
6. Didaktički metodi na seminaru, Uiteljski fakultet u Beogradu, 8-9.4.2011.
7. Seminar: Lean Production, Fakultet organizacionih nauka, 30.03-1.04.2012.

U estvovala je u pripremi i izvođenju različitih kreativnih radionica i predavanja iz oblasti operacionog menadžmenta i kao predavač u estvovala je na specijalističkim seminarima:

- "Kako postati dobar operativni menadžer – viši nivo", FON, Beograd, 2004.
- "Kvalitetna priprema proizvodnje – kvalitetan proizvod", FON, Beograd, 2004.
- "Inovacije proizvoda i usluga", FON, Beograd, 2005.
- "Kontinualno unapređivanje procesa po Gemba Kaizenu", Centar za razvoj ljudskih resursa i menadžment, Beograd, 2014-danas.
- "Upravljanje poslovnim procesima", Centar za razvoj ljudskih resursa i menadžment, Beograd, 2014-danas.
- "5S pristup organizovanju radnih mesta", Centar za razvoj ljudskih resursa i menadžment, Beograd, 2014-danas.
- "Tehnike normiranja", Centar za razvoj ljudskih resursa i menadžment, Beograd, 2014-danas.

U estvovala je kao član tima na projektima:

1. "Primena KAIZEN pristupa u uređenju procesa rada u odeljenju Ortotika preduzeća »Rudo«", 2003.
2. "Uspostavljanje sistema menadžmenta kvaliteta", Visoka elektrotehnička škola strukovnih studija, Beograd, 2005-2007.
3. Primena međunarodnih standarda serije ISO 9001:2001 – osnova za obezbeđenje kvaliteta Fakulteta organizacionih nauka, Interni projekat FON-a, 2009.
4. Uspostavljanje sistema za upravljanje procesima, Interni projekat FON-a, 2011.
5. 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPHES - LeanEA – Production and Profitability improvement in Serbia Enterprises by adopting Lean Thinking Philosophy and strengthening Enterprise – Academia connections, 2011-2013.
6. Unapređenje organizacije preduzeća javnog sektora GO Obrenovac primenom standardizacije sistema zarada, GO Obrenovac, 2012-2013.

7. Optimizacija procesa, smanjivanje troškova proizvodnje i unapređivanje finansijskih performansi u AD „Sojaprotein“ – „Victoria Group“, 2013. – 2014.
8. Studija povećanja efikasnosti javnih preduzeća i javno-komunalnih preduzeća u Gradu Beogradu, klijent Grad Beograd, izvođač FON, 2014.
9. Optimizacija poslovnih procesa u JP Elektromreža Srbije, JP Elektromreža Srbije, 2014.
10. Projektovanje novog modela organizacione i strukture procesa sa izradom pravilnika o organizaciji i sistematizaciji u Jat Tehnika, Jat Tehnika, 2014-2015.
11. SERBIA Wage bill management project – P151243, Ministarstvo državne uprave i lokalne samouprave i Svetska banka, 2015.
12. Mapiranje poslovnih procesa Sektora za ljudske resurse u MUP RS, Ministarstvo unutrašnjih poslova Republike Srbije, OEBS, 2015/16.

U septembru 2013. godine bila je član organizacionog odbora i tehnički sekretar konferencije LEANTECH2013 koja je organizovana u okviru Tempus projekta pod nazivom „Production and Profitability improvement in Serbia Enterprises by adopting Lean Thinking Philosophy and strengthening Enterprise – Academia connections“ (LeanEA). Bila je član organizacionog odnosno tehničkog odbora na više naučnih konferencija (Skup privrednika i naučnika). Takođe je bila član organizacionog odbora Internacionalnog simpozijuma iz projekt menadžmenta.

Autor je 69 radova, od kojih je u časopisu objavljeno 11 radova (5 na SCIE listi), a 58 radova na međunarodnim i nacionalnim konferencijama.

Koautor je knjige „Lokacija i projektovanje objekata“ i knjige „Inženjering procesa“ i zbirke zadataka pod nazivom: „Organizacija pripreme proizvodnje“, koju je izdava Fakultet organizacionih nauka.

Dragana Stojanović je rukovodilac Laboratorije za proučavanje rada i član je Lin Centra i Centra za Inženjering procesa, koji funkcionišu u okviru Fakulteta organizacionih nauka.

Govori, čita i piše engleski jezik.

BIBLIOGRAFIJA RADOVA

1. Kategorija M10:

- 1.1. Gušavac A.B., **Stojanovi , D.**, & Kuzmanovi , M. (2014). Conjoint-Based Approach to Location Choice in the Retail Industry: Conceptual Framework. In: Levi-Jakši , M., Barjaktarovi Rako evi , S., Marti , M. (eds.) Innovative Management and Firm Performance: An Interdisciplinary Approach and Cases, pp: 385- 401. Palgrave Macmillan, Hampshire. [M14]

2. Kategorija M20:

- 2.1. **Stojanovi , D., I.** Tomaševi , I., Slovi , D., Gošnik D., Suklan, J., & Kav i , K. (2017), „B.P.M. in transition economies: joint empirical experience of Slovenia and Serbia“, *Ekonomska Istraživanja - Economic Research*, Vol. 30, No. 1, str. 1237-1256, DOI: 10.1080/1331677X.2017.1355256, ISSN: 1331-677X, 1848-9664 (online) (IF (2016) = 0.742) [M23]
- 2.2. Slovi , D., **Stojanovi , D.** & Tomaševi , I. (2015) Productivity upswing through two-phase continuous process improvement model: the case of apparel manufacturer, *Tekstil Ve Konfeksiyon*, Vol. 25, No. 2, pp. 89-96, ISSN: 1300-3356. (IF (2014) = 0.264) [M23]
- 2.3. **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., Tomaševi , I., & Radovi , M. (2012). Current State of Business Process Management in Serbian Industry, *Metalugia International*, Vol. 17, No. 10, pp 222-226, ISSN: 1582-2214. (IF (2012) = 0.134) [M23]
- 2.4. Radovi , M., amilovi , S., Raki , Z., Simeunovi , B., Tomaševi , I., & **Stojanovi , D.** (2012). Process Management as Basis for Quality Management in Service Industry, *TTEM - Technics Technologies Education Management*, Vol. 7, No. 2, 5/6, pp 608-614. ISSN: 1840-1503. (IF (2011) = 0.414) [M23]
- 2.5. Radovi , M., Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, & Simeunovi , B. (2009). An excellence role model: Designing a new business system one process at a time, *Industrial engineer*, Vol. 41 No.8, pp 44-48. ISSN: 1542-894X, (IF (2010) = 0.062) [M23]

3. Kategorija M30:

- 3.1. Tomaševi , I., Slovi , D. & **Stojanovi , D.** (2018). „Exploring the limits of lean implementation in engineer – to order environment: case study“, XVI International Symposium SYMORG 2018 – Doing business in digital age: challenges, approaches and solutions, *Zbornik radova (e-format)*, Fakultet organizacionih nauka, Zlatibor, 7-10. jun. 2018, str. , ISBN: [M33]
- 3.2. Tomaševi , I., Slovi , D. Simeunovi , B. & **Stojanovi , D.** (2018). “Using value stream mapping and five focusing steps for increasing capacity in confectionary industry”, 7th International Symposium on Industrial Engineering

– SIE 2018, Zbornik radova, Mašinski fakultet, Beograd, 27-28. septembar 2018, str. 24-27, ISBN: 978-86-7083-981-6 [M33]

- 3.3. Tomašević, I., Slović, D. & **Stojanović, D.** (2016), „Improving Efficiency Of Engineer-To-Order Operations Through Lean Implementation: Empirical Research“, XIII International Symposium of Organizational Sciences „Reshaping the future through sustainable business development and entrepreneurship“ SymOrg 2016, Zbornik radova (CD), Fakultet organizacionih nauka, Zlatibor, 10-13. jun. 2016, str. 1036-1044, ISBN: 978-86-7680-326-2 [M33]
- 3.4. **Stojanović, D.**, Slović, D., Tomašević, I. & Simeunović, B. (2016), „Model for selection of business process improvement methodologies“, 19th International Toulon-Verona Conference on “Excellence in Services”, Huelva, Španija, Zbornik radova (Elektronsko izdanje), 5-6. septembar 2016., str. 453-467, ISBN: 9788890432767 [M33]
- 3.5. Tomašević, I., **Stojanović, D.**, Simeunović, B., Radović, M., & Slović, D. (2014). Potential Traps and Pitfalls in BPM Implementation: A Case Study, Global Business Conference 2014 „Questioning the Widely-held Dogmas“, Proceedings (Hair, J., Krupka, Z., Vlašić, G. (Ed)), Dubrovnik, 01.-04.10.2014., str. 466-474, ISSN: 1848-2252[M33]
- 3.6. **Stojanović, D.**, Tomašević, I., Simeunović, B., Slović, D., & Radović, M. (2014). The Business Process Management Practice in Services, Global Business Conference 2014 „Questioning the Widely-held Dogmas“, Proceedings (Hair, J., Krupka, Z., Vlašić, G. (Ed)), Dubrovnik, 01.-04.10.2014., str. 412-421, ISSN: 1848-2252[M33]
- 3.7. Tomašević, I., **Stojanović, D.**, & Simeunović, B. (2014). Operations management research: an update for 21st century, XIII International Symposium of Organizational Sciences „New Business Models and Sustainable Competitiveness“ SymOrg 2014, Zbornik radova (CD), Fakultet organizacionih nauka, Zlatibor, 6-10.jun. 2014, str. 1280-1287. ISBN: 978-86-7680-295-1[M33]
- 3.8. Andrić Gušavac B., **Stojanović, D.**, & Sokolović, Ž. (2014). Application of some locational models in natural resources industry - agriculture case, XIII International Symposium of Organizational Sciences „New Business Models and Sustainable Competitiveness“ SymOrg 2014, Zbornik radova (CD), Fakultet organizacionih nauka, Zlatibor, 6-10.jun. 2014, str. 1241-1248, ISBN: 978-86-7680-295-1[M33]
- 3.9. **Stojanović, D.**, Tomašević, I., & Simeunović, B. (2014). BPM practice: Experiences from comparison study in Serbia 2012-2014, XIII International Symposium of Organizational Sciences „New Business Models and Sustainable Competitiveness“ SymOrg 2014, Zbornik radova (CD), Fakultet organizacionih nauka, Zlatibor, 6-10.jun. 2014, str. 1272-1279. ISBN: 978-86-7680-295-1[M33]
- 3.10. Andrić Gušavac B., **Stojanović, D.**, & Jakovljević, S. (2013). Simple Plant Location Model in Agriculture Aviation in Serbia, XI Balcan Conference on

- Operational Research – BALCOR 2013, Zbornik radova, Belgrade & Zlatibor, 7-11 september 2013, str. 321-327. ISBN: 978-86-7680-285-2. [M33]
- 3.11. **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., Tomaševi , I., & Radovi , M. (2013). Type of Process Problem as Base for Selection of CPI Methodology, Second Scientific Conference on Lean Technologies – LeanTech '13, Zbornik radova, Beograd, 5-6 septembar 2013. str. 89-96, ISBN: 978-86-7680-283-8 [M33]
 - 3.12. Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, Slovi , D., & Simeunovi , B. (2013). Lean Job Shop: Kanban Alternatives for Make-To-Order Environment, Second Scientific Conference on Lean Technologies – LeanTech '13, Zbornik radova, Beograd, 5-6 septembar 2013., str. 81-88, ISBN: 978-86-7680-283-8[M33]
 - 3.13. Simeunovi , B., Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, Radovi , M., & Slovi , D. (2012). Lean Implementation in Transitional Countries: Case of Serbia, International Conference IS2012 "Innovation fo Sustainability", Universidade Lusitana, Porto, Portugal, Zbrornik apstrakata i CD, 27-28. septembar 2012. ISBN: 978-989-640-131-3[M33]
 - 3.14. **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., & Radovi , M. (2012). Lean Thinking in Serbian Industry, First Scientific Conference on Lean Technologies – LeanTech '12, Zbornik radova, Novi Sad, 13-14 septembar 2012., str. 205-214 ISBN: 978-86-7892-445-3 [M33]
 - 3.15. Andri Gušavac B., **Stojanovi , D.**, & Kuzmanovi , M. (2012) Conceptual Framework for Location Choice in Retail Industry using Conjoint Analysis, Proceedings of the 13th International Symposium Symorg 2012: Innovative Management & Business Performance, Zlatibor, Srbija, 5-9. jun 2012, str. 1357-1364, ISBN: 978-86-7680-255-5[M33]
 - 3.16. **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., & Tomaševi , I. (2012). The State of BPM in Companies in Serbia, Proceedings of the 13th International Symposium Symorg 2012: Innovative Management & Business Performance, Zlatibor, Srbija, 5-9. jun 2012., str. 1374-1380, ISBN: 978-86-7680-254-8 [M33]
 - 3.17. Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., & Radovi , M. (2011). Creating Value in Higher Education Institutions, 14th International Toulon-Verona Conference on Quality and Service Sciences, 2011., Alicante, Spain, 1-3.9.2011, ISBN:978-8890-4327-1-2 (USB izdanje) [M33]
 - 3.18. Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., & Radovi , M. (2010). BPM and ISO: Friend or Foes? 13th International Toulon-Verona Conference on Quality and Service Sciences, Coimbra, Portugal, 2–4. septembar 2010, pp 848-861. ISBN: 978-972-9344-04-6, (USB izdanje) [M33]
 - 3.19. Radovi , M., Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, & Simeunovi , B. (2009). Establishing system for process oriented performance management, 12th International QMOD and Toulon-Verona Conference on Quality and Service Sciences, University of Verona - Faculty of Economics Verona, 27-29. avgust 2009. ISBN: 978-88-9043-270-5 (USB izdanje) [M33]
 - 3.20. Škori , V. **Stojanovi , D.**, & Tomaševi , I. (2007). Factor Analysis for Location Choice of Production based enterprises, 8th Balkan Conference on Operational Research, September 14-17, 2007, Belgrade-Zlatibor, Serbia, Volume of Abstracts, pp 87, ISBN: 978-86-7680-126-8 [M34]

- 3.21. **Stojanovi , D.**, Andri , B., & Marinkovi , S. (2007). Ranking key factors in location transportation companies using AHP, 8th Balkan Conference on Operational Research, September 14-17, 2007, Belgrade-Zlatibor, Serbia, Volume of Abstracts, pp 88, ISBN: 978-86-7680-126-8 [M34]
- 3.22. **Stojanovi , D.**, & Radojevi , Z. (2006). Accounting characteristics in lean manufacturing, International Scientific Days 2006, "Competitiveness in the EU - Challenge for the V4 Countries", Faculty of Economics and Management, Slovak University of Agriculture in Nitra, Slovak Republic, 2006. pp. 1140 – 1145. ISBN: 80-8069-704-3[M33]

4. Kategorija M50:

- 4.1. Tomaševi , I., Simeunovi , B., Slovi , D., & **Stojanovi , D.** (2017), „Ključni faktori neuspjeha u uspostavljanju sistema upravljanja poslovnim procesima – Empirijska analiza“, InfoM – časopis za informacione tehnologije i multimedijalne sisteme, Vol 16, No 62, str. 4-9, ISSN: 1451-4397 [M52]
- 4.2. Andri Gušavac B., **Stojanovi , D.**, & Sokolovi , Ž. (2014). Application in Some Locational Models in Natural Resources Industry – Agriculture case, Romanian Statistical Review – Supplement, No. 8, 2014. pp. 82-93. ISSN: 2359 – 8972 [M51]
- 4.3. **Boškovi , D.**, & Radojevi , Z. (2004). Savremene metode koje se mogu primjenjivati u tehnologiji konditorske proizvodnje, Procesna tehnika, broj 2-3 jun-oktobar 2004, Savez inženjera i tehničara, Beograd, ISSN: 0352-678X. UDK: 641.85+664.68.002, str. 214-217. [M53]
- 4.4. Radojevi , Z., Radojevi , M. & **Boškovi , D.** (2004). Management of the project-structure scheduling of production and services, Management: Journal for Theory and Practice Management , vol. 9, No 33, FON, Beograd, ISSN: 1820-0222, str. 34-42. [M52]
- 4.5. Radojevi , Z., Radojevi , M. & **Boškovi , D.** (2003). Menadžment projektantsko-konstrukcionog pripremanja proizvodnje i usluga, Management: Journal for Theory and Practice Management, vol 8, No. 32, FON, Beograd, ISSN: 1820-0222, str. 50-58. [M52]

5. Kategorija M60:

- 5.1. Simeunovi , B., Tomaševi , I., Slovi , D., & **Stojanovi , D.** (2017), „Adaptabilnost modela za merenje performansi procesa“, XI Skup privrednika i naučnika „Štedljivo (lean) upravljanje resursima u privredi Republike Srbije“, SPIN '17, Zbornik apstrakata i USB, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 9-10. novembar 2017, str. 64-71, ISBN: 978-86-7680-343-9 [M63]
- 5.2. **Stojanovi , D.**, Slovi , D., & Radovi , M. (2015). Pregled pristupa selekciji poslovnih procesa koji su prioritetni za poboljšanje, X Skup privrednika i naučnika "Inovativna rešenja operacionog menadžmenta za revitalizaciju privrede Srbije", SPIN '15, Zbornik apstrakata i USB, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 9-10. novembar 2015, str. 64-71, ISBN: 978-86-7680-343-9 [M63]

- nauka, Beograd, 5 – 6. novembar 2015, str. 115-122, ISBN: 978-86-7680-320-0 [M63]
- 5.3. Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., & Slovi , D. (2013) Prakti na primenljivost kontrole optere enja u kontroli proizvodnje, IX Skup privrednika i nau nika "Nova industrijalizacija, reinženjering i održivost", SPIN '13, Zbornik apstrakata i USB, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 5 – 6. novembar 2013, str. 231-238, ISBN: 978-86-7680-288-3 [M63]
 - 5.4. Simeunovi , B., **Stojanovi , D.**, Tomaševi , I., & Radovi , M. (2013). Modeli za merenje performansi procesa, IX Skup privrednika i nau nika "Nova industrijalizacija, reinženjering i održivost", SPIN '13, Zbornik apstrakata i USB, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 5 – 6. novembar 2013, str. 223-230, ISBN: 978-86-7680-288-3 [M63]
 - 5.5. Andri Gušavac B., **Stojanovi , D.**, Tomaševi , I., & Simeunovi , B. (2013). Neke mogu nosti unapre enja sistema poslovne inteligencije procesom grupnog odlu ivanja, XL Simpozijum o operacionim istraživanjima – SYMOPIS 2013, Zbornik radova, Zlatibor, 9-12 septembar 2013, str. 55- 60, ISBN 978-86-7680-286-9. [M63]
 - 5.6. **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., & Tomaševi , I. (2012). Selekcija *six sigma* projekata poboljšanja poslovnih procesa, XVI Internacionalni simpozijum iz projekt menadžmenta "U susret ekonomiji znanja – upravljanje projektima znanja", YUPMA 2012, Zbornik radova, Zlatibor, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 18-20.05.2012, str. 281-285, ISBN: 978-86-86385-09-3 [M63]
 - 5.7. Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., & Radovi , M. (2011). Sertifikacija SMK-a prema ISO 9001 standardu kao osnova za BPM, VIII skup privrednika i nau nika "Operacioni menadžment u funkciji održivog ekonomskog rasta i razvoja Srbije 2011-2020", SPIN '11, Zbornik radova, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 1 – 2. novembar 2011, str. 409-416, ISBN: 978-86-7680-244-9 [M63]
 - 5.8. **Stojanovi , D.**, Tomaševi , I., & Simeunovi , B. (2011). Organizaciona struktura procesno-projektno orijentisane organizacije, XV Internacionalni simpozijum iz projekt menadžmenta "Projektne menadžment u Srbiji – uspesi i mogu nosti", YUPMA 2011, Zbornik radova, 10-12.06.2011, Zlatibor, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2011. str. 187-191, ISBN: 978-86-86385-08-6 [M63]
 - 5.9. Kuzmanovi , M., Andri Gušavac, B., & **Stojanovi , D.** (2011). Primena strateških poteza za sticanje prednosti u pregovorima, Zbornik radova XV Internacionalnog simpozijuma iz upravljanja projektima "Projektne menadžment u Srbiji – uspesi i mogu nosti", YUPMA 2011, Zlatibor, 10-12. jun 2011, str. 245-249. ISBN: 978-86-86385-08-6 [M63]
 - 5.10. Andri Gušavac, B., Gušavac, J., & **Stojanovi , D.** (2010). Organizacija pripreme proizvodnje u Politika AD, Internacionalni simpozijum „Organizacione nauke i menadžment znanja“ SymOrg 2010, Zbornik apstrakata i CD, Zlatibor, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 9-12.06.2010. ISBN 978-86-7680-216-6 [M63]
 - 5.11. Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, & Simeunovi , B. (2010). Primena *lean* na ina razmišljanja u zdravlju, Internacionalni simpozijum "Organizacione nauke i

- menadžment znanja" SymOrg 2010, Zbornik apstrakata i CD, Zlatibor, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 9-12.06.2010. ISBN 978-86-7680-216-6 [M63]
- 5.12. **Stojanovi , D.**, Tomaševi , I., & Simeunovi , B. (2010). Metodologija za realizaciju BPM projekata, XII Internacionalni simpozijum iz projekt menadžmenta "Strategijski projektni menadžment i projektno liderstvo", YUPMA 2010, Zbornik radova, Zlatibor, Udruženje za upravljanje projektima Srbije i Crne Gore, Beograd, 14-16. maj 2010, str. 367-371, ISBN: 978-86-86385-07-9 [M63]
- 5.13. Tomaševi , I., **Stojanovi , D.**, Simeunovi , B., & Radovi , M. (2009). Model procesno orijentisanog upravljanja performansama preduzeća, VII Skup privrednika i naučnika "Operacioni menadžment i globalna kriza", SPIN '09, 5-6. novembar 2009, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, str. 243-250, ISBN:978-86-7680-202-9 [M63]
- 5.14. Radojevi , Z., Stankovi , R., & **Stojanovi , D.** (2009). CIM sistem-neophodnost savremene proizvodnje, 28. Simpozijum "Tehnološke platforme Srbije – za industriju sa industrijom", 35. JUPITER KONFERENCIJA sa međunarodnim učešćem, Zbornik apstrakata i CD, Mašinski fakultet, Beograd 17-18.jun 2009. str. 5 ISBN: 978-86-7083-666-2 [M63]
- 5.15. **Stojanovi , D.**, & Andri , B. (2008). Model izbora lokacije filijale banke, VI Skup privrednika i naučnika "Operacioni menadžment i evropske integracije", SPIN 08, Zbornik radova, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 6 – 7. novembar 2008, str. 146-150, ISBN:978-86-7680-164-0 [M64]
- 5.16. Andri , B., & **Stojanovi , D.** (2008). Problemi lokacije uslužnih objekata, 11. Međunarodni simpozijum "Menadžment i društvena odgovornost", SymOrg 2008, Zbornik apstrakata i CD, Beograd, Beograd, 2008., str. 1-8, ISBN:978-86-7680-160-2 [M63]
- 5.17. Tomaševi , I., Simeunovi , B., & **Stojanovi , D.** (2008). Implementacija računarski integrisane proizvodnje u malim i srednjim preduzećima, 27. Simpozijum "CIM u strategiji tehnološkog razvoja industrije prerade metala", 34. JUPITER KONFERENCIJA sa međunarodnim učešćem, Zbornik apstrakata i CD, Mašinski fakultet, Beograd 4-5.jun 2008. str. 6. ISBN 978-86-7083-628-0 [M63]
- 5.18. Radojevi , Z., Radojevi , M., & **Stojanovi , D.** (2008). Optimizacija odnosa vreme – radna snaga pri montaži procesne opreme, 21. međunarodni kongres o procesnoj industriji, PROCESING '08, Zbornik apstrakata i CD, Savez mašinskih i elektrotehničkih inženjera i tehničara Srbije, Subotica, 6-8. jun 2008. str. 5. [M63]
- 5.19. **Stojanovi , D.** (2007). Uticaj konkurencije na izbor lokacije, XI Internacionalni simpozijum iz projekt menadžmenta YUPMA 2007 "Projektni menadžer – profesija budućnosti", Zbornik radova, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 6-8.jun 2007, str. 304-309. ISBN: 978-86-86385-02-0 [M63]
- 5.20. **Stojanovi , D.** (2006). Klasifikacija i selekcija faktora za izbor lokacije, VI Skup privrednika i naučnika "Menadžment tehnologije inovacija-ključni faktor superiornih operacija i konkurentnosti, SPIN 06, Zbornik radova, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2-3. novembar, 2006. str. 168-173. ISBN: 86-7680-096-0, [M63]

- 5.21. Simeunovi , B., Neševi , D., **Stojanovi , D.**, & Andri , B. (2006). Tehnike savremene proizvodnje, X Me unarodni simpozijum "Promene organizacije i menadžmenta - izazovi evropskih integracija", SymOrg 2006, Zbornik apstrakata i CD, Zlatibor, Beograd, 2006, str. 8. ISBN: 86-7680-086-3 [M63]
- 5.22. **Stojanovi , D.** (2006). Po etna faza modela implementacije *lean* poslovanja, X Me unarodni simpozijum "Promene organizacije i menadžmenta - izazovi evropskih integracija", SymOrg 2006, Zbornik apstrakata i CD, Zlatibor, Beograd, 2006. str. 9. ISBN: 86-7680-086-3. [M63]
- 5.23. **Stojanovi , D.**, & Radojevi , Z. (2006). Metode koje se koriste u procesnoj industriji pri upravljanju totalnim kvalitetom, 19. Kongres o procesnoj industriji PROCESING 2006, Savez mašinskih i elektrotehni kih inženjera i tehni ara Srbije, Beograd, 14-16.jun 2006. str. 1-7. [M63]
- 5.24. **Stojanovi , D.** (2006). Primena multiprojektanog upravljanja u projektima razvoja proizvoda, X Internacionalni simpozijum iz projekt menadžmenta YUPMA 2006 "Projektno upravljanje organizacijama – novi pristupi", Zbornik radova, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 15-17. maj. 2006. str. 490-495, ISBN: 86-86385-00-1 [M63]
- 5.25. Radojevi , Z., & **Stojanovi , D.** (2006). CIM sistem kao integralni deo projektantsko-konstrukcione pripreme proizvodnje, 32. Jupiter konferencija 2006, Zbornik apstrakata i CD, Mašinski fakultet, Beograd, 9-11.05.2006. str 1.12 – 1.15, ISBN CD: 86-7083-557-6 ISBN apstrakti:86-7083-558-4 [M63]
- 5.26. **Stojanovi , D.** (2005). Primena metode mreže i metode ponderacije u izboru lokacije, III Skup privrednika i nau nika "Logistika kao komponenta operacionog menadžmenta", Zbornik radova, FON, Beograd, 29-30.10.2005, str. 174-178. [M63]
- 5.27. Avakumovi , ., Avakumovi , J. & **Stojanovi , D.** (2005). Projekat uvo enja QMS-a i EMS-a u uslužnim organizacijama, III Skup privrednika i nau nika "Logistika kao komponenta operacionog menadžmenta", Zbornik radova, FON, Beograd, 29-30.10.2005. str. 187-192. [M63]
- 5.28. Andri , B., **Stojanovi , D.**, & Stevanovi , B. (2005). Sistem izbora dobavlja a, SYM-OP-IS 2005, XXXII Simpozijum o operacionim istraživanjima, Vrnja ka banja, 27-30. septembar 2005, str. 383-386. ISBN: 86-403-0685-0, [M63]
- 5.29. Radojevi , Z., & **Stojanovi , D.** (2005). QFD methodology, 5th International Conference Research and Development in Mechanical Industry RaDMI 2005, Zbornik radova, Viša tehni ka mašinska škola.Trstenik, Vrnja ka banja, 4-7.9.2005. str.78-86. ISBN 86-83803-19-8 (rad po pozivu u plenarnoj sekciji) [M63]
- 5.30. Radojevi , Z., Radojevi , M. & **Stojanovi , D.** (2005). Klju ne aktivnosti operativne pripreme proizvodnje, 30. Jubilarno savetovanje proizvodnog mašinstva, SPMSCG 2005, Zbornik na CD, Tehni ki fakultet a ak, Vrnja ka banja,1.9.-4.9. 2005. str. 375-381. ISBN: 86-7776-010-5, [M63]
- 5.31. Radojevi , Z., **Stojanovi , D.**, & Avakumovi , J. (2005). Business plan for workshop founding, 5. Internacionalna konferencija Heavy Machinery, HM 2005, Zbornik radova, Mašinski fakultet Kraljevo, Mataruška Banja, 28.6. – 3.7.2005. str. II C 17- II C 20. ISBN: 86-82631-28-8. COBISS.SR-ID 123654924 [M63]

- 5.32. **Stojanovi , D.** (2005). Razlike u izboru lokacije pri izgradnji proizvodnih i uslužnih objekata, IX Internacionalni simpozijum iz projekt menadžmenta "Sa projekt menadžmentom u evropske integracije", YUPMA 2005, Zbornik radova, FON, Beograd, Zlatibor, 13-15.6.2005, str. 304-309. [M63]
- 5.33. Radojevi , Z. & **Stojanovi , D.** (2005). Uloga CIM sistema u kanban sistemu, 31. Jupiter konferencija 2005, Zbornik apstrakata i CD, Mašinski fakultet, Zlatibor,12-14.4. 2005. str. 1.5 – 1.8. ISBN: 86-7083-508-8 [M63]
- 5.34. **Stojanovi , D.** (2004). elijska proizvodnja- srce *lean* proizvodnje, II Skup privrednika i nau nika "Savremene tendencije u proizvodnji i uslugama u našem društvu", Zbornik radova, FON; Beograd, 4-5.11.2004, str. 205-211. [M63]
- 5.35. **Boškovi , D.** (2004). Smanjenje zaliha u proizvodnom procesu pomo u CONWIP sistema, IX Me unarodni simpozijum "Menadžment – klju ni faktori uspeha",SymOrg 2004 , Zbornik apstrakata i CD, FON; Zlatibor, 6-10.6.2004. str. 1-8. ISBN: 86-7680-021-9, [M63]
- 5.36. **Boškovi , D.** (2004). Faze i prepreke u primeni FMEA analize,VIII Internacionalni simpozijum iz projekt menadžmenta "Upravljanje projektima i preduzetništvo",YUPMA 2004, Zbornik radova, Zlatibor, 9-12.05.2004, str. 348-353 [M63]
- 5.37. Radojevi , Z. & **Boškovi , D.** (2004). Mesto i uloga CIM-a u primeni Just-in-time proizvodnje, 30. Jupiter konferencija 2004, Zbornik apstrakata i CD, Mašinski fakultet, Beograd, 14-16.4. 2004. ISBN: 86-7083-488-X [M63]

6. Kategorija M70:

- 6.1. Dr Dragana Stojanovi : Model za selekciju poslovnih procesa i metodologija njihovog poboljšanja, Doktorska disertacija, Fakultet organizacionih nauka, Univerzitet u Beogradu, 27. 04. 2016. Mentor: prof. dr Dragoslav Slovi . [M71]

Objavljene knjige

1. Radojevi Z., **Stojanovi D.**: Organizacija pripreme proizvodnje, Zbirka zadataka, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2005. ISBN: 86-7680-057-X
2. Radojevi Z., Radojevi M., **Stojanovi D.**: Lokacija i projektovanje objekata, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2007. ISBN: 978-86-7680-105-3
3. Radojevi Z., Radojevi M., **Stojanovi D.**: Kontrola i sistem kvaliteta u tekstilnoj industriji, Viša tehni ka tekstilna škola, Beograd, 2007. ISBN: 978-86-87017-00-9
4. Radovi M., Tomaševi I., **Stojanovi D.**, Simeunovi B.: Inženjering procesa, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2012. ISBN: 978-86-7680-259-3