

BIOGRAFIJA

1. **Prezime :** Gladović
2. **Ime:** Pavle
3. **Datum rođenja :** 23.03.1951.
4. **Nacionalnost :** Srbin
5. **Bračno stanje :** Oženjen
6. **Adresa:** Humska 6, 11040 Beograd, Republika Srbija
7. **Telefon:** +38164 3233327 +38164 5599055 +381 401 2820
e-mail: anaipavle@gmail.com

8. Obrazovanje :

| | |
|---|---|
| <i>Institucija:</i> | Saobraćajni fakultet Univerziteta u Beogradu, Drumski i gradski saobraćaj |
| <i>Datum od–do (godina):</i> | 1969. – 1975. |
| <i>Stepen obrazovanja ili stečena diloma:</i> | Diplomirani inženjer saobraćaja |
| <i>Institucija:</i> | Saobraćajni fakultet Univerziteta u Beogradu, Drumski i gradski saobraćaj-magistarske(posdiplomske) studije |
| <i>Datum od–do (godina):</i> | 1982. – 1986. |
| <i>Stepen obrazovanja ili stečena diloma:</i> | Magistar nauka |
| <i>Institucija:</i> | Saobraćajni fakultet Univerziteta u Beogradu, Drumski i gradski saobraćaj |
| <i>Datum od–do (godina):</i> | 1994. |
| <i>Stepen obrazovanja ili stečena diloma:</i> | Doktor nauka |

9. Član profesionalnog tela:

- Član Upravnog odbora preduzeća INECO–INEX RENT A CAR –BEOGRAD,
- Predsednik Saveza vozač Jugoslavije (Savezno Ministarstvo pravde br. 3/1–1710/2–2002–07 od 03.01.2003. godine),
- Izvršni direktor Asocijacije eksperata za javni gradski saobraćaj–EGS (Savezno Ministarstvo pravde br. 3/1–1228/2–2002–07 od 10.09.2002. godine).
- Odbornik Skupštine opštine Savski venac u Beogradu
- Član Saveta Fakulteta tehničkih nauka Univerziteta u Novom Sadu
- Član Redakcionog odbora Časopisa “TEHNIKA” (Časopis saveza inženjera I tehničara Srbije)-Separat SAOBRAĆAJ, Beograd
- Član Izdavačkog Saveta I Predsednik Izdavačkog Saveta Časopisa “Saobraćaj u gradovima” (Časopis za pitanja teorije i prakse iz oblasti saobraćaja u gradovima-Časopis više ne izlazi)
- Redovni član Inženjerske Akademije Srbije – Odeljenje za saobraćaj
- Član Poslovnog Saveta RICO Training centra doo – Beograd
- Šef katerde za tehnologije transportno - logističkih sistema na Departmanu za saobraćaj Fakulteta tehničkih nauka u Novom Sadu – Univerziteta u Novom Sadu

- Član Uređivačkog odbora Časopisa „TRAFFIC AND TRANSPORT THEORY AND PRACTICE – JOURNAL FOR TRAFFIC AND TRANSPORT RESEARCH AND APPLICATION“, Panevropski Univerzitet APERION - Banja Luka
- Član Stručnog veća za tehničko-tehnološke nauke Senata Univerziteta u Novom Sadu
- Član Saveta Saobraćajnog fakulteta u Beogradu Univerziteta u Beogradu
- Licencirani predavač Agencije za bezbednost saobraćaja Srbije za CPC licence profesionalnih vozača

10. Druge veštine:

11. Sadašnja pozicija: Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad, redovan profesor na departmanu za saobraćaj

12. Broj godina u firmi : 20 godina

13. Poznavanje jezika: Nemački

14. Radno iskustvo u stranim zemljama: nema

15. Profesionalno iskustvo :

| | |
|--|--|
| Datum: od(mesec/godina) do (mesec/godina) | od 3.05.1978.-14.02.1996. godine |
| Lokacija | Beograd, Republika Srbija |
| Firma | Gradsko saobraćajno preduzeće "Beograd" |
| Pozicija | <ol style="list-style-type: none"> 1. – Od 3.05.1978.-15.05.1987. godine u RZ Zavod za studije i projektovanje-RO GS „Beograd” <ul style="list-style-type: none"> – inž. Saradnik u Centru za organizaciju rada – samostalni inž. U Centru za tarifu i naplatu prevoza – glavni inž. Centra za tarifu i naplatu prevoza Vrsta poslova i radnih zadataka: <ul style="list-style-type: none"> – izrada idejno-tehnoloških i glavnih tehnoloških projekata autobaza – projektovanje makro organizacije rada u ROGS „Beograd” – istraživanje i projektovanje u oblasti tarifnog sistema, sistema naplate, sistema karata i informisanja putnika 2. Od 16.05.1987.-15.08.1993. godine direktor trolejbuskog Pogona "Dorćol" –RO GS "Beograd" 3. Od 16.08.1993.–19.12.1993. godine zamenik generalnog direktora GSP "Beograd" 4. Od 20.12.1993.-14.02.1996. godine pomoćnik direktora RJ Zavod za istraživanje i planiranje razvoja GSP "Beograd" |

| | |
|--|---|
| Opis | |
| Datum: od(mesec/godina) do (mesec/godina) | 15.02.1996.-22.05.1997. |
| Lokacija | Novi Sad, Republika Srbija |
| Firma | Fakultet tehničkih nauka |
| Pozicija | Biran u zvanje docenta, nastavnik na predmetima: <ul style="list-style-type: none"> ❖ Organizacija i eksploatacija drumskog saobraćaja, saobraćajni odsek FTN . ❖ Tehnologija drumskog saobraćaja, Saobraćajni odsek FTN |
| Opis | |
| Datum: od(mesec/godina) do (mesec/godina) | 23.05.1997.-14.02.2000. godine |
| Lokacija | Beograd, Republika Srbija |
| Firma | Gradska saobraćajno preduzeće "Beograd" |
| Pozicija | <ul style="list-style-type: none"> - Od 23.05.1997. do 29.01.1998. godine kao generalni direktor GSP-a „Beograd” - Od 30.01.1998. do 14.02.2000. godine kao Zamenik rukovodioca sektora za saobraćaj Pogona „Zemun” GSP-a „Beograd” |
| Opis | |
| Datum: od(mesec/godina) do (mesec/godina) | 15.02.2000., do 1.10.2021. godine |
| Lokacija | Novi Sad, Republika Srbija |
| Firma | Fakultet tehničkih nauka |
| Pozicija | Redovan profesor na Katedri za TEHNOLOGIJE TRANSPORTNO-LOGISTIČKIH SISTEMA za užu naučnu oblast: ORGANIZACIJA I TEHNOLOGIJE TRANSPORTA za predmete: <ul style="list-style-type: none"> ❖ Tehnologija drumskog saobraćaja (osnovne akademske studije) ❖ Organizacija drumskog saobraćaja (osnovne akademske studije) ❖ Sistem kvaliteta u drumskom transportu (master studije) ❖ Informacioni sistemi u drumskom transportu (master studije) ❖ Optimizacija prevoznog procesa putnika (doktorske studije) ❖ Optimizacija prevoznog procesa robe (doktorske studije) ❖ Savremeni transportni sistemi (doktorske studije) ❖ Kvalitet transportne usluge (doktorske studije) |
| Predavanja na drugim visokoškolskim ustanovama | <p>VTŠ - Visoka tehnička škola strukovnih studija – Kragujevac U periodu od 1987. – 2010. godine, kao profesor predavao predmete:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Javni gradski putnički prevoz • Autobaze i autostanice • Organizacija i tehnologija drumskog transporta <p>VTŠ – Visoka tehnička škola strukovnih studija – Niš U periodu od 1997. – 2021. godine, kao profesor predavao predmete:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tehnologija drumskog saobraćaja • Međunarodni transport sa špedicijom • Javni gradski prevoz putnika • Planiranje saobraćaja <p>Fakultet za saobraćaj, komunikacije i logistiku – Budva –Crna Gora Od 2008. Do danas, kao profesor predaje predmete (na osnovnim akademskim studijama):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organizacija prevoza putnika u drumskom saobraćaju • Regulativa u drumskom saobraćaju |

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Savremene informacione tehnologije u drumskom saobraćaju • Organizacija i upravljanje u drumskom saobraćaju <p>Na master akademskim studijama predaje predmet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Upravljanje kvalitetom usluga u drumskom saobraćaju |
|--|---|

16. Ključne kvalifikacije:

REFERENCE MEĐUNARODNOG NIVOA (publikacije u stranim nacionalnim časopisima)

1.1. **P. Gladović, N. J. Bojović**,: "A methodology for introducing new types of tickets in an urban public transport network", *Internacional journal of transport economist*, vol. XXVII–No 3, October 2000. *Instituti Editoriali e Poligrafici Internazionali, Pisa–Roma. Broj časopisa 3, strane 381-399, M24*

1.2. **M.Božović, P.Gladović, M.Veselinović**,: "Assessment model of urban public transport system", *Časopis "Suvremeni promet"-Hrvatska, God.31(2011), Broj 5-6 (str. 414-420), U.D.C.656. 1/5:65.012.4, ISSN: 0351-1898, M33*

1.3. **P.Gladović, V.Popović, V.Peulić**,: "Expenditure Model,of Line Ranking in the Public Mass Passangers Transportation System", *Časopis "PROMET-Traffic&Transportation", Vol.23, Broj 6/2011, pages 503-509, ISSN: 0353-5320, UDK 656, M23*

1.4. **P. Gladović, V. Popović**,: "Primena savremenih informacionih tehnologija u autotransportu opasnih materija", *Časopis „Logistika“, (BIH), broj 03/2010, str. 20-21, ISSN: 1840-4928, M24*

1.5. **P. Gladović**,: "Transportni informacioni sistem", *Časopis „Logistika“, (BIH), broj 03/2010, str. 24-25, ISSN: 1840-4928, M24*

1.6. **P.Gladović, P.Ralević, S.Mladenović, N.Denić, M.Dobrodolac**,: "Quantification of airlines business efficiency using data envelopment analysis (DEA)", *African Journal of Business Management Vol. 6 (25), pp. 7423-7430, 27 June, 2012, DOI: 10.5897/AJBM11.1713, ISSN: 1993-8233, M24*

1.7. **P.Ralević, P.Gladović, D.Pamučar, M.Dobrodolac, B.Đorović**, (2012),: "Mathematical model for evaluating the effectiveness of urban and suburban public transport", *Metalurgia International, Vol. 17, No. 11, pp. 194-202, IDS Number 986 UF, ISSN: 1582-2214, M23*

1.8. **D. Bojanić, P.Gladović, P.Ralević, D.Pamučar**, (2012),: "Organisational design of the logistic management bodies using fuzzy multi criteria decision making in strategic planning", *Metalurgia International, Vol. 17, No. 11, pp. 185-193, IDS Number 986 UF, ISSN: 1582-2214, M23*

1.9. **S. Sremac, P. Gladović, M. Đelošević, B. Matić, A. Matić**, "Development of polymer packaging for power cable", *METALURGIJA (METALLURGY) 53 (2014) 4, pp. 693-696, ISSN 0543-5846, UDK 669 + 621.7 + 51/54 (05) =111, M22*

1.10. **Z. Popović, L. Lazarević, L.J. Brajović, P. Gladović**, "Managing rail service life", *METALURGIJA (METALLURGY) 53 (2014) 4, pp. 721-724, ISSN 0543-5846, UDK 669 + 621.7 + 51/54 (05) =111, M22*

1.11. M.Miličić, **P.Gladović**, R.Bojanić, T.Savković.N.Stojić, „Friction stir welding (FSW) process of copper alloys“, *METALURGIJA (METALLURGY)* 55 (2016) 1, pp. 107-110, ISSN 0543-5846, UDC – UDK 621.791.057:531.4:620.18=111, M22

1.12. N.Tomović, S.Pejić Tarle, **P.Gladović**, „Evaluation of the impacts SMS/IMS on transport organizations performances, *INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED QUALITU*, No 4, Vol. 44, 2016., pp. 31-35, UDC 658.5, ISSN 2217-8155, UDC: 331.109.46, M51

1.13. D. Radosavljević, M. Radosavljević, **P. Gladović**, M. Stanković, D. Bogicević: „Financing Public Transport on of Passengers“, *TRAFFIC AND TRANSPORT THEORY AND PRACTICE, Journal for Traffic and Transport Research and Application, BOSNIA AND HERZEGOVINA / BANJA LUKA / NOVEMBER 2016 / VOLUME 1* /,pp.31-36, DOI: 10.7251/UDC: 7, ISSN 2232-9625, M24

1.14. M. Dobrić, M. Miličić, **P. Gladović**, F. Dobrić: „Application of Modern Information Systems for More Efficient Removal of Parking Violators“, *TRAFFIC AND TRANSPORT THEORY AND PRACTICE, Journal for Traffic and Transport Research and Application, BOSNIA AND HERZEGOVINA / BANJA LUKA / NOVEMBER 2016 / VOLUME 1* /,pp.68-74,DOI:10.7251/UDC: 7, ISSN 2232-9625, M24

1.15. M.Stanković, **P.Gladović**, M.Perić, D.Bogićević, V.Popović, D.Radosavljević: „Prolonged bus waiting time at a bus stop caused by passengers entrance and exit“, *HORIZONS INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL*, (2016),Series 1, „St. Kliment Ohridski“ University – Bitola, Volume 3, pp. 445-452, DOI: 0.20544, UDC 656.132.072.5, ISSN 1857-9892, M24

1.16. V.Popović, M.Stanković, **P.Gladović**:“Needs for application of modern fare systems in public city passenger transport“, *HORIZONS INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL*(2016),, Series 1, „St. Kliment Ohridski“ University – Bitola, Volume 3, pp. 425-433, DOI: 0.20544, UDC 656.035.2, ISSN 1857-9892, M24

1.17. M.Stanković, **P.Gladović**, V.Popović, V.Lukovac:“ **Selection Criteria and Assessment of the Impact of Traffic Accessibility on the Development of Suburb**”, *SUSTAINABILITY*, Manuscript ID: sustainability-296213; doi:10.3390/su10061977, published 12.june 2018., Volume 10, Issue 6,Impact factor 1,789, Abstract: <http://www.mdpi.com/2071-1050/10/6/1977/>, PDFVersion: <http://www.mdpi.com/2071-1050/10/6/1977/pdf>, M22

1.18. M.Stanković, **P.Gladović**, V.Popović, N.Stojanović:“**Analiza funkcionisanja sistema javnog gradskog prevoza u prigradskim naseljima**“, *Naučni Časopis NAUKA I TEHNOLOGIJA, Internacionalniog Univerziteta Travnik, BIH, Broj:10, Godina VI,Godina 2018, ISSN broj:2303-5188, str. 131-136, M24*

1.19. **P.Gladović**, M.Cvijan, D.Drašković:“**The Use of Cell Phones While Driving – A Case Study in Serbia**“, *TRAFFIC AND TRANSPORT THEORY AND PRACTICE, Journal for Traffic and Transport Research and Application, BOSNIA AND HERZEGOVINA / BANJA LUKA / JYLI / VOLUME 1-2* , 2018.,,pp.42-47, UDC: 656,COBISS.RS-ID 6892568, ISSN 2490-3477 (Print), 2490-3485 (Online), M24

1.20. V.Popović, **P.Gladović**, M.Miličić, M.Stanković :“**METHODOLOGY OF SELECTIONG OPTIMAL FARE SISTEM FOR PUBLIC TRANSPORT OF PASSENGERS**“, *Časopis "PROMET-Traffic&Transportation"*, Vol.30,2018,No. 5,pages 539-547,ISSN: 0353-5320, UDK 656, M23

1.21. M.Stanković, **P.Gladović**, V.Popović: “**DETERMINING THE IMPORTANCER OF THE CRITERIA OF TRAFFIC ACCESSIBILITY USING FUZZY AHP AND ROUGHT AHP METHOD**”, *Decision Making: Applications in Management and Engineering*, Vol. 2, Issue 1, 2019, pp. 86-104., ISSN: 2560-6018, eISSN: 2620-0104 ,DOI: <https://doi.org/10.31181/dmame1901086>, M24

1.22. T.Savković, **P.Gladović**, M.Miličić, P.Pitka, S.Ilić: „**EFFEKTS OF ECO - DRIVING TRAINING: A PILOT PROGRAM IN BELGRADE PUBLIC TRANSPORT**“, *Časopis TEHNIČKI VJESNIK (TEHNICAL GAZZETE)*; Number 4, July-August, 2019, Volume 26, Slavonski Brod, Croatia, pp 1031-1037, ISSN 1330-3651 (Print), ISSN 1848-6339 (Online), UDK/UDC 62(05)=I63.42=III, M23

1.23. V. **Salamandija**, P.Gladović: „**MODEL OF INFORMATION INTEGRATION OF MANAGEMENT IN ROAD TRANSPORT COMPANIES**“, *Časopis TTTP Journal for Traffic and*

Transport Research and Application, Univerzitet APERION, Banja Luka, BIH, DOI: 10.7271/JTTTP1901010S UDC:656.073.436:620.26(4-672EU), ISSN: 2490-3477 (Print), 2490-3485 (Online), COBISS.RS-ID 6892568, ORIGINAL SCIENTIFIC PAPER, pp. 10-15, Vol.4, No 1-2, May 2019 (1 -56), M24

1.24. **P.Gladović**, *N.Deretić, D.Drašković*: "VIDEO CONFERENCING AND ITS APPLICATION IN EDUCATION", Časopis TTTP Journal for Traffic and Transport Research and Application, Univerzitet APERION, Banja Luka, BIH, DOI: 10.7251/JTTTP2001045G UDC: 37.018.43:004.738.5, ISSN: 2490-3477 (Print), 2490-3485 (Online), COBISS.RS-ID 6892568, PROFESSIONAL PAPER, pp. 45-48, Vol.5, No 1 (2020), M24

1.25. **P.Gladović, D.Drašković, E.Jakupović**: "TRAFFIC DEMAND MANAGEMENT TOOLS IN SMALL AND MEDIUM-SIZED CITIES", Časopis TTTP Journal for Traffic and Transport Research and Application, Univerzitet APERION, Banja Luka, BIH, Volume 6, Number 2, December 2020 (53-104), ISSN:2490-3477 (Print), 2490-3485 (Online), UDC:656.26.05:338.486.21, DOI: 10.7251/JTTTP2002064G, COBISS.RS-ID 6892568, pp 64-67, M24

1.26. **P.Gladović, D.Drašković, S.Railić, Z.Injac**: "Models of Organization and Management of Passenger Public Urban Transport Systems", Časopis TTTP Journal for Traffic and Transport Research and Application, Univerzitet APERION, Banja Luka, BIH, Volume 6, Number 2, December 2021, ISSN:2490-3477 (Print), 2490-3485 (Online), UDC:656.26.05:338.486.21, DOI: 10.7251/JTTTP2102053G, COBISS.RS-ID 6892568, pp 53-57, BOSNIA AND HERCEGOVINA/BANJA LUKA, M24

1.27. **P.Gladović, D.Drašković, B.Mikanović**: "Flexible Transportation of Passengers and Combined Mobility", Časopis TTTP Journal for Traffic and Transport Research and Application, Univerzitet APERION, Banja Luka, BIH, Volume 7, Number 1, July 2022, ISSN:2490-3477 (Print), 2490-3485 (Online), UDC: 656.1.072:656.1.086.1, DOI: 10.7251/JTTTP220103, COBISS.RS-ID 6892568, pp 39-44, BOSNIA AND HERCEGOVINA/BANJA LUKA, M24

REFERENCE NACIONALNOG NIVOAA (publikacije u domaćim časopisima)

2.1. **P. Gladović**: "Model optimalnog razmeštaja objekata za smeštaj i održavanje vozila Časopis "Saobraćaj u gradovima", broj 3/1979., str. 15-23, ISBN:0350-0225, M52

2.2. **M. Popović, P. Gladović**: "Iskustva Gradskog saobraćaja "Beograd" sa poluautomatskim sistemom naplate", Časopis "Saobraćaj u gradovima", broj 5/1980., str. 5-12, ISBN:0350-0225, M52

2.3. **M. Popović, P. Gladović**: "Metodi utvrđivanja broja vožnji po vrstama karata Časopis "Saobraćaj u gradovima", broj 1/1982., str. 6-8, ISBN:0350-0225, M52

2.4. **M. Popović, P. Gladović**: "Rezultati ankete o primenjenim tarifnim sistemima i sistemima naplate prevoza po jugoslovenskim gradovima", Časopis "Saobraćaj u gradovima", broj 4/1982., str. 11-15, ISB:0350-0225, M52

2.5. **P. Gladović, N. Bjelomotić**: "Jedinstveni tarifni sistem u kombinovanom prevozu putnika u javnom gradskom i prigradskom saobraćaju", Časopis "Železnice", broj 5/1984., str. 37-47, ISBN: 350-5138, M52

2.6. **P. Gladović**: "Osnovi i merila za izbor optimalnogtarifnog sistema naplate u gradskom saobraćaju", Časopis "Komuna", broj 7-8/1986., str. 39-45, M52

2.7. **G Stefanović, P. Gladović**: "Uticaj vremena zadržavanja vozila javnog prevoza na stanici pri izboru tarifnog sistema", Časopis, "Saobraćaj u gradovima", broj 4/1986., str. 3-7, ISBN:0350-0225, M52

- 2.8. **P. Gladović:** "Utvrdjivanje karakteristika putovanja metodom uzoraka kod sistematskog brojanja putnika u JGPP-u", *Časopis "Saobraćaj u gradovima"*, broj 2/1986., str. 3-9, ISBN:0350-0225, M52
- 2.9. **P. Gladović:** "Uticao agresivnosti kao psihološkog faktora na ponašanje vozača u JGPP", *Časopis "Saobraćaj u gradovima"*, broj 1/1978., str. 7-12, ISBN: 0350-0225, M52
- 2.10. **Z. Stojanović, P. Gladović:** "Težinsko rangiranje linija JGPP-a metodom višekriterijumskog rangiranja", *Časopis "Saobraćaj u gradovima"*, broj 4/1989., str. 15-17, ISBN:0350-0225, M52
- 2.11. **P. Gladović:** "Ocena uticajnih faktora na mobilnost u javnom gradskom putničkom prevozu", *Časopis "Saobraćaj u gradovima"*, broj 2/1994., str. 17-25 ISBN:0350-0225, M52
- 2.12. **P. Gladović:** "Elastičnost potražnje karata za zaposlene u funkciji tarifne politike", *Časopis "Saobraćaj u gradovima"*, broj 2/1995., str. 57-73, ISBN:0350-0225, M52
- 2.13. **P. Gladović:** "Politika finansiranja i tarifna politika", *Časopis "Saobraćaj u gradovima"*, broj 2/1995., str. 57-73 ISBN-0350-0225, M52
- 2.14. **P. Gladović:** "Perspektive (vizija) budućnosti javnog gradskog putničkog prevoza u Novom Sadu", *Monografija "Trčika, sećanja na javni gradski prevoz putnika u Novom Sadu"*, *Matica Srpska, Novi Sad, 1996., UDK (656.025.2-497.113 N. Sad), str. 42-45 (monografija),M44*
- 2.15. **P. Gladović, N. Bojović, Milomir Veselinović:** "Nova politika u oblasti javnog gradskog putničkog prevoza u jugoslovenskim gradovima", *Časopis "Tehnika"*, broj 5/1999, ISSN:0558-6208, COBISS.SR-ID 2527490, M51
- 2.16. **P. Gladović, M. Eskić, M. Simeunović:** "Geometrijski model upravljanja procesom preventivnog održavanja fuzzy logikom", *Časopis "TEHNIKA"*, broj 4-5/2003, str. 7-17, ISSN:0558-6208, COBISS.SR-ID 2527490, M51
- 2.17. **P. Gladović, M. Miličić, M. Simeunović:** "Kvalitet usluge u drumskom transportu", *Časopis "TEHNIKA"*, broj 3-2004, str. 113-120, ISSN:0558-6208, COBISS.SR-ID 2527490, M51
- 2.18. **P. Gladović, M. Stanković:** "Model optimizacije proizvodnosti teretnih vozila", *Časopis "TEHNIKA"*, broj 5-2013, str. 927-933, ISSN:0558-6208, COBISS.SR-ID 2527490, M51
- 2.19. **P. Gladović, N. Deretić:** "Komfor putnika u vozilima javnog gradskog putničkog prevoza na primeru jednog beogradskog naselja", *Časopis „TEHNIKA“*, broj 3-2014, str. 496-503, ISSN:0558-6208, , COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 62(062.2) (497.1), M51
- 2.20. **T. Savković, P. Gladović, M. Miličić, P. Pitka:** „Benchmarking as a Tool for Improving the Operations of Transport“, *Časopis „TEHNIKA“*, broj 4-2015, str. 681-686, ISSN:0558-6208, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 62(062.2) (497.1), M51
- 2.21. **P. Gladović, N. Deretić:** „Saobraćajne trake za vozila javnog masovnog transporta putnika na gradskoj mreži“, *Časopis „TEHNIKA“*, broj 6-2015, str. 1021-1027, ISSN:0558-6208, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 62(062.2) (497.1), M51
- 2.22. **M.Miličić, T.Savković, P.Pitka, P.Gladović, B.Dejanović:** "Karakteristike "Roll kontejnera" u distribuciji robe široke potrošnje", *Časopis „TEHNIKA“*, broj 4-2016, str. 600 -603, ISSN:0558-6208, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 62(062.2) (497.1), M51
- 2.23. **P.Gladović, N.Vasić, M.Miličić, T.Savković:** "Ekonomična vožnja u funkciji povećanja efektivnosti kompanija u drumskom transportu", *Časopis „TEHNIKA“*, broj 6-2017, str. 903 -909, ISSN:0040-2176, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 62(062.2) (497.1), M51
- 2.24. **P.Gladović, N.Deretić:** : „Otvoreni podaci i baze podataka u analizi saobraćajnih nezgoda u gradu beogradu“, *Časopis „TEHNIKA“*, broj 2-2018, str. 247-253,, ISSN:0558-6208, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 62(062.2) (497.1), M51
- 2.25. **V.Salamandija, Z.Avramović,P.Gladović, M.Mašić:**"Značaj korišćenja informaciono-komunikacionih tehnologija u upravljanju radom autotransportnih preduzeća", *Časopis*

„TEHNIKA“, broj 2-2018, str. 265-269, ISSN:1450-9911, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 62(062.2) (497.1), M51

2.26. **M.Božović, P.Gladović** :”Izmena putnika na međumesnim linijama”, Časopis „TEHNIKA“, broj 3-2018, str. 407-413, ISSN:0040-2176, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 62(062.2) (497.1), M51

2.27. **V.Salamandija, P.Gladović, Z.Avramović**:”Digitalizacija u drumskom transportu – informatički pristup upravljanju radom autotransportnih preduzeća”, Časopis „TEHNIKA“, broj 1-2019, str. 123-127, ISSN:1450-9911, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 656.1:005.7 DOI:10.5937/tehnika 1901123S, M51

2.28. **S.Zdravković, P.Gladović** :Savremeni pristup upravljanju siatemom bezbednosti saobraćaja u transportnim preduzećima”, Časopis „TEHNIKA“, broj 2-2019, str. 261-270, ISSN:0558-6208, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 656.1.08, DOI:10.5937/tehnika 1902261Z, M51

2.29. **P.Ralevič, S.Ilić, P.Gladović, D.Zlatković**: ”Merenje tehničke efikasnosti mreže linija sistema javnog gradskog transporta putnika korišćenjem neparametarske DEA analize”, Časopis „TEHNIKA“, broj 3-2019, str. 443-451, ISSN:1450-9911, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 656.1.025.2(497.11), DOI:10.5937/tehnika 1903443R, M51

2.30. **V.Salamandija, P.Gladović, M.Mašić**:”Savremene informaciono-komunikacione tehnologije u funkciji unapređenja kvaliteta transportne usluge u drumskom transportu”, Časopis „TEHNIKA“, broj 5-2019, str. 719-723, ISSN:1450-9911, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 656.1.005.7, DOI:10.5937/tehnika 19037198, M51

2.31. **M.Prelević, P.Gladović, V.Salamandija**.”Upravljanje transportnim procesima primjenom inteligentnih transportnih sistema – Studija slučaja Preduzeća „Vertigo Montenegro“ d.o.o. Podgorica“, Časopis „TEHNIKA“, broj 1-2020, str. 81-86, ISSN:1450-9911, COBISS.SR-ID 2527490, UDC: 711.558(497.113) 007:004,, DOI:10.5937/tehnika 2001087K, M51

2.32. **M.Miličić, P.Gladović, T.Savković, I.Milenković**:”Model za procenu rentabilnosti rada linija u međumesnom prevozu putnika”, Časopis ”PUT I SAOBRAĆAJ”, LXVI, broj. 2/2020, str. 39-46, DOI:10.31075/PIS66.02.07, Online ISSN 2406-1557, Print ISSN 0478-9733, M52

2.33. **T.Savković, P.Gladović, M.Miličić, P.Pitka, D.Koleška**:”Značaj obuke vozača o eko-vožnji u transportnim kompanijama – Studija slučaja”, Časopis „PUT I SAOBRAĆAJ“, broj 1/2021, str.47-51, DOI: 10.3107/PIS.67.0107, M52

SAOPŠTENJA - RADovi NA DOMAĆIM NAUČNIM SKUPOVIMA I SKUPOVIMA SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM

3.1. **P. Gladović**,:” Nove metode za utvrđivanje karakteristika putovanja kod savremenih sistema naplate u JGPP-u”, Savetovanje “Saobraćaj i komunikacije 87”, Skoplje, 1987., str. 31-47, M33

3.2. **P. Gladović, Z. Stojanović**,:” Optimizacija tarifnog sistema, uvođenje novih vrsta karata i modernizacija sistema naplate”, Savetovanje “Saobraćaj i komunikacije 87”, Skoplje, 1987., str. 117-127, M33

3.3. **G. Stefanović, P. Gladović**,:” Primena lanaca Markova za utvrđivanje sistema naplate u javnom gradskom prevozu”, XIV Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1987., Herceg Novi, str. 187-190, ISBN: 86-84231-00-7, M63

3.4. **G. Stefanović, O. Stefanović, P. Gladović**,:” Primena metoda višekriterijumskog vrednovanja za izbor alternativa pri uređenju trgova“, XV Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1988., Herceg Novi, str. 253-260, ISBN: 86-84231-00-7, M63

- 3.5. **P. Gladović, M. Eskić,:**” Izbor optimalnog tipa vozila u Inex Rent a Car-u metodom višekriterijumskog vrednovanja”, *XVII Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1990.*, Kupari, str. 643-646, ISBN: 86-84231-00-7, M63
- 3.6. **P. Gladović,:**” Uticaj politike cena na elastičnost tražnje za prevozom u JGPP”, *XXI Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1994, Kotor*, str. 677-680, ISBN: 86-84231-00-7, M63
- 3.7. **P. Gladović, M. Eskić,:**” Izbor optimalne poslovne službe Rent a Car metodom višekriterijumske analize”, *XXI Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1994.*, Kotor, str. 771-774, ISBN: 86-84231-00-7, M63
- 3.8. **M. Eskić, P. Gladović,:**” Optimizacija sistema Rent a Car”, *XXI Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1994.*, Kotor, str. 851-854, ISBN: 86-84231-00-7, M63
- 3.9. **P. Gladović, M. Eskić,:**” Simulacioni model za prognoziranje broja iznajmljivanja vozila u Rent a Car-u”, *XXIII Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1996.*, Zlatibor, str. 761-763, ISBN: 86-84231-00-7, M63
- 3.10. **P. Gladović, M. Eskić, S. Stanković,:**” Informativni sistem sa softverom za praćenje voznog parka Rent a Car”, *XXIII Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1996.*, Zlatibor, (saopštenje) str. 273, ISBN: 86-84231-00-7, M63
- 3.11. **S. Pejčić-Tarle, P. Gladović,:**” Saobraćajna politika i novi pristup bezbednosti saobraćaja”, *III Jugoslovenski simpozijum sa međunarodnim učešćem “PREVENCIJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA NA PUTEVIMA 96”*, Novi Sad, 13.-14. Septembar 1996., str. 32-39, M63
- 3.12. **P. Gladović, M. Cvijetić,:**” Prognoza broja saobraćajnih nezgoda i broja krivaca u saobraćajnim nezgodama na linijama GSP “Beograd”, *III Jugoslovenski simpozijum sa međunarodnim učešćem “PREVENCIJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA NA PUTEVIMA 96”*, Novi Sad, 13.-14. Septembar 1996., str. 63-70, M63
- 3.13. **V. Stanojević, D. Katić, P. Gladović,:**” Osnovni principi i ciljevi strukturnih promena preduzeća drumskog saobraćaja Srbije”, *VII Jugoslovensko savetovanje o saobraćaju: “Strukturne reforme u saobraćaju”*, Vrnjačka Banja, 1997., str. 184-188, M63
- 3.14. **P. Gladović, N. Bojović, M. Eskić,:**” Analitički hijerarhijski pristup izbora optimalne mreže linija JGPP”, *XXIV Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1997.*, Bečići, 7.-10. Oktobar 1997., str. 691-694, ISBN: 86-84231-00-7, M63
- 3.15. **P. Gladović, N. Bojović, M. Eskić,:**” Izbor optimalne smene rada vozača na linijama javnog gradskog putničkog prevoza”, *XXV Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 1998.*, Herceg Novi, 21.-24. Septembar 1998., str. 791-794, ISBN: 86-84231-00-7, M63
- 3.16. **P. Gladović, M. Veselinović,:**” Scientific Basis for Defining Current Financial Business Policy of the Public Transport in Novi Sad”, *3rd International Symposium Interdisciplinary Regional Research (Hungary, Romania, Yugoslavia) 24.-25. Septembar 1998.*, Novi Sad, FR Yugoslavia, str. 57, M63
- 3.17. **S. Pejčić-Tarle, P. Gladović, T. Đuverovi,:**” Standardizacija i poboljšanje bezbednosti saobraćaja”, *IV Jugoslovenski simpozijum sa međunarodnim učešćem “PREVENCIJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA NA PUTEVIMA 98”*, Novi Sad, 15.-16. Oktobar 1998., str. 407-410, M63
- 3.18. **N. Bojović, P. Gladović,:**” An analytic hierarchy process based to the design and evolution of urban public transport system-abstract”, *16th European Conference on Operational Research, Brussels, Belgium, July 12.-15. 1998.*, str. 112 (stream 5-6), M33
- 3.19. **P. Gladović, S. Mišanović,:**” Analiza saobraćajnih nezgoda vozila GSP “Beograd” V Jugoslovenski simpozijum sa međunarodnim učešćem “PREVENCIJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA NA PUTEVIMA 2000”, Novi Sad, 12.-13. Oktobar 2000., str. 137-142, M63

3.20. **P. Gladović, N. Bojović,** "A methodology for selecting an optimal sistem in urban public transport network", 5th Balkan conference on operational reserch 22–25 may 2000, Banja Luka, Republic of Srpska. M33

3.21. **P. Gladović, N. Bojović, G. Mandić, M. Eskić,** "Razvoj modela za procenu kvaliteta transportne usluge sa aspekta prevoznika", XXVII Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 2000., Beograd, 10.-13. Oktobar 2000., str. 463-466 , ISBN: 86-84231-00-7, M63

3.22. **M. Veselinović, P. Gladović, M. Simeunović,** "Značaj regulisanja saobraćaja svetlosnim signalima na ravnomernost intervala sleđenja vozila javnog prevoza", Viša tehnička škola–Niš, Zbornik radova, januar 2002., str. 185–195 , M60

3.23. **M. Banković, P. Gladović, M. Eskić,** "Logistički kontroling u funkciji upravljanja zalihama", XXIX Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM–OP–IS 2002., Tara 9–12 oktobra 2002., str. VI–9–VI–12 , ISBN: 86-84231-00-7, M63

3.24. **M. Banković, P. Gladović, M. Eskić,** "Upravljanje porudžbinama kupaca kao element logističkog kontrolinga", XXX Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM–OP–IS 2003., Herceg Novi, 30.09–03.10. 2003 ., str. 651–654, ISBN: 86-84231-00-7, M63

3.25. **M. Banković, P. Gladović,** "Informacioni sistem održavanja transportnih sredstava kao element logističkog sistema", XXIX Naučno stručni skup: Održavanje mašina i opreme, Banja Vrujci, 31.05 –03.06 2004., str. 163–171 , M63

3.26. **M. Banković, P. Gladović, V. Manojlović,** "PULL Upravljanje proizvodnjom i zalihama", 31. Jupiter konferencija, 33. Simpozijum, Zlatibor april 2005. M63

3.27. **M. Banković, P. Gladović, V. Manojlović,** "Unutrašnji transport kao izbor informacija za logistički kontroling", XXXII SYM–OP–IS 2005, Vrnjačka Banja, ISBN: 86-84231-00-7, M63

3.28. **P. Gladović, M. Simeunović, M. Miličić,** "Demanded quality of transportation service system", 10th International Conference Dependability Quality management ICDQM-2007, Belgrade, Serbia, 13-14 june, 2007., str. 269-276, ISBN:1451-4966, M33

3.29. **P. Gladović, M. Goršić, D. Tošić,** "Public mass passenger transportation sistem lines budget model and lines cathegoriation", 1th Conference with international participation "Modern tendencies of imporoving traffic in cities", Novi Sad, 18-19 oktobar 2007., str. 191-198, ISBN: 978-86-7892-083-7, M63

3.30 **M. Božović, P. Gladović,** "Modeling of performances and managing of the system of public urban massive passengers transport", 1th Conference with international patticipation, "Modern tendencies of imporoving traffic in cities", Novi Sad 2007., 18-19 oktobar, str 212-217, ISBN: 978-86-7892-083-7, M63

3.31. **P. Gladović, V. Popović, D. Bogičević,** "Savremene inforamacione tehnologije kao faktor bezbednosti u transportu opasnih materija", Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, 22-24. Maj 2008., str. 281-290, M63

3.32. **P. Gladović, V. Popović, D. Bogičević,** "Valuation for quality of service in public city transport of passenger in town Nis", 11th International Conference dependability and quality management ICDQM-2008, Belgrade, Serbia, 18-19 june 2008., str. 336-341, ISBN:1451.4966, M33

3.33. **V. Popović, D. Bogičević, P. Gladović,** "Augmentation of quality service in transport of passengers and goods using modern information tehnologies", 11th International Conference dependability and quality management ICDQM-2008, Belgrade, Serbia, 18-19 june 2008., str. 342-347, ISBN:1451.4966, M33

3.32. **M. Simeunović, P. Gladović,** "Influence of public transport vehicle gap on quality of service in comfort domauin", 11th International Conference dependability and quality management ICDQM-2008, Belgrade, Serbia, 18-19 june 2008., str. 402-407, ISBN:1451.4966, M33

- 3.34. V. Popović, **P. Gladović**, D. Bogićević.,:” Primena sistema upravljanja saobraćajem u cilju prevencije saobraćajnih nezgoda”, *Savetovanje: Saobraćajne nezgode. Zlatibor 21-23 maj. 2008., str. 273-279, M63*
- 3.35. **P. Gladović**, V. Popović, D. Bogićević.,:” Značaj primene digitalnih karti u praćenju saobraćajnih nezgoda”, *Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor 21-23. Maj 2009., str. 280-288, M63*
- 3.36. M. Simeunović, **P. Gladović**, M. Leković.,:” Required service quality as a function of public passenger transport sistem organization”, *12th International Conference dependability and quality management ICDQM-2009, Belgrade, Serbia, 25-26 june 2009., str. 172-178, ISBN: 1451-4966, M33*
- 3.37. **P. Gladović**, S. Pejčić-Tarle, S. Mladenović, P. Ralević.,:” A dea methodology for evaluating the efficiency of urban public transport systems in Serbia”, *2nd Conference with international participation 2009. “Modern tendencies of improving traffic in sities”, Novi Sad, 15-16 oktobar 2009., str. 95-101., ISBN: 978-86-7892-222-0, M63*
- 3.38. **P. Gladović**:” Model savremenog organizovanja sistema javnog masovnog transporta putnika (JMTP)“, *I Savetovanje sa međunarodnim učešćem, “Transport i savremeni uslovi poslovanja”, 27. I 28. Maj 2010.god Travnik-Vlašić, UDK 658.7(075.8), ISBN 978-9958-640-06-3, str. 41-54, predavanje po pozivu M61*
- 3.39. **P. Gladović**, M. Simeunović, M. Radojković:” Primena ITS-tehnologija za tarifiranje u sistemu javnog prevoza putnika“, *I Savetovanje sa međunarodnim učešćem, “Transport i savremeni uslovi poslovanja”, 27. I 28. Maj 2010.god, Travnik-Vlašić, UDK 658.7(075.8), ISBN: 978-9958-640-06-3, str. 205-212, M63*
- 3.40. M.Božović,**P.Gladović**:”Gradski masovni transport putnika kao javni servis – institucionalna struktura i upravljanje“, *Simpozijum Simulacije u organizaciji – SIMORG, 9-12. Juli 2010.god., Zlatibor, ISBN: 978-86-7680-216-6 (elektronski zbornik radova), M63*
- 3.41. D.Bogićević,S.Kostić,**P.Gladović**,N.Čengić:”Konstrukcija i primena dijagrama energetskih rastera za tipske modele vozila“, *Savetovanje:Saobraćajne nezgode, Zlatibor, 27-29 april 2011. Str. 176-185, ISBN: 978-86-6041-060-5, M63*
- 3.42. S.Kostić,Z.Papić,V.Bogdanović,**P.Gladović**,M.Simeunović:”Uzroci i greške kod saobraćajnih nezgoda-novi pristup u njihovoj sistemstizaciji“, *Savetovanje:Saobraćajne nezgode, Zlatibor, 27-29 april 2011. Str. 405-413, ISBN: 978-86-6041-060-5, M63*
- 3.43. M. Simeunović, **P. Gladović**, M. Leković.,:” Required service quality as a function of public passenger transport sistem organization”, *12th International Conference dependability and quality management ICDQM-2009, Belgrade, Serbia, 25-26 june 2009., str. 172-178, ISBN: 1451-4966, M33*
- 3.44. **P. Gladović**,P.Ralević,S.Pejčić-Tarle,A.Dragojlović:”Instrumenti politike zaštite životne sredine“, *II Savetovanje s medjunarodnim učešćem:“Ekologija i saobraćaj”,2. I 3. Jun 2011.str. 191-198,Travnik-Vlašić, ISSN: 2232-8807, M63*
- 3.45. V.Popović,**P.Gladović**:”Information as a key factor in management of transport companies“,*INTERNATIONAL CONFERENCE COMMUNCATION AND BUSINESS SECTOR held at Faculty for Management in Traffic and Communication, Berane, Montenegro, Jun 20, 2011.Str.81-88, ISBN:978-9940-575-07-6, M33*
- 3.46. **P.Gladović**,P.Ralević,S.Kostić:”Koncept održavanja prema pouzdanosti-RCM“,*14.DQM Međunarodna konferencija ”UPRAVLJANJE KVALITETOM I POUZDANOŠĆU”,Beograd, Srbija, 29-30 Jun 2011.str.379-384, ISBN: 978-86-86355-05-8, M33*
- 3.47. M.Miličić,**P.Gladović**,V.Basarić: ”Influent parameters of accumulation of the interecity bus lines“, *2nd DQM INTERNATIONAL CONFERENCE „LIFE CYCLE ENGINEERING AND MANAGEMENT”,ICDQM-2011., Beograd, Serbia, 29-30 June 2011. Str.240-245, ISBN: 978-86-86355-06-5, M33*

- 3.48. V.Popović, **P.Gladović**:“BUS RAPID TRANSIT AS A FORM OF CUSTOMER ORIENTATED TRANSPORTATION THAT LEADS TO SUSTAINABLE MOBILITY”,^{3rd} INTERNATIONAL CONFERENCE 2011,“TOWARDS A HUMANE CITY”, Novi Sad, 27th and 28th October 2011, str. 103-108, 656.025.2(082), ISBN: 978-86-7892-349-4, M33
- 3.49. P.Ralević, S.Mladenović, S.Pejčić-Tarle, **P.Gladović**:“Optimizacija pakovanja različitih vrsta kontejnera na noseće platforme“, XXXVIII Simpozijum o operacionim istraživanjima SYM-OP-IS, 04.-07. Oktobar, 2011. Str.814-817, ISBN: 978-86-403-1168-7, M63
- 3.50. N.Stojanović, **P.Gladović**:“Elementi za procenu rizika pri transportu opasnih materija u drumskom saobraćaju“, Visika tehnička škola strukovnih studija-Niš, Zbornik radova, Niš, 20011.,str.37-40, ISBN: 978-86-85391-08-8, COBISS.SR-ID 184402956, M63
- 3.51. B.Bojović, M.Stefanović, **P.Gladović**:“Eksperiment uočljivosti bicikla u noćnim uslovima“, Savetovanje:Saobraćajne nezgode, Zlatibor, 10.-12. maj 2012.,str.386-395, ISBN: 978-86-86931-08-5, COBISS.SR-ID 190488332, M63
- 3.52. D.Projović, **P.Gladović**:“Primena komunikacionih tehnologija za unapređenje kvaliteta transportnih usluga javnog masovnog transporta putnika“,10 Savetovanje o tehnikama regulisanja saobraćaja-*TES* 2012., Subotica, 17.-18. Maj 2012., str.155-160, ISBN: 978-86-7395-300-7, COBISS.SR-ID 190607116, M63
- 3.53. **P.Gladović**, V.Popović:“Informacioni sistem za praćenje ekonomsko-proizvodnih pokazatelja rada autotransportnih preduzeća“, III Savetovanje sa međunarodnom učešćem:“TRANSPORT I LOGISTIKA-EVROPSKE PERSPEKTIVE,Travnik-Vlašić, 31.05.-01.06.2012. godine,(rad po pozivu) str.19-27, ISSN: 2232-8807, M61
- 3.54. V.Popović, **P.Gladović**, S.Kalač:“Definisanje modela savremenog sistema naplate u javnom gradskom prevozu“, III Savetovanje sa međunarodnom učešćem:“TRANSPORT I LOGISTIKA-EVROPSKE PERSPEKTIVE,Travnik-Vlašić, 31.05.-01.06.2012. godine, str.177-192, ISSN: 2232-8807, M63
- 3.55. N.Tomović, S.Pejčić-Tarle, **P.Gladović**:“Sistem upravljanja kvalitetom u funkciji unapređenja perfomansi transportnih organizacija“, Međunarodna konvencija o kvalitetu 2012. JUSK, pod motom:“KA EVROPSKIM I SVETSKIM INTEGRACIJAMA“,Beograd, 5.-7. Jun 2012. Godine, str. 99-103, UDK 111.4;656.07, ISBN: 978-86-903197-9-4, M33
- 3.56. **P.Gladović**,V.Popović:“Uvod u definisanje modela taksi prevoza u cilju povećanja kvaliteta usluge“,15th International Conference DEPENDABILITY AND QUALITY MANAGEMENT ICDQM-2012,Belgrade,Serbia,28-29 June 2012, str. 733-738, ISBN: 978-86-86355-10-2, COBISS.SR-ID 191715596, M33
- 3.57. M.Stefanović,B.Bojović,**P.Gladović**,N.Prolović:“Model for increasing productivity of dangerous goods transportation fleet“, 15th International Conference DEPENDABILITY AND QUALITY MANAGEMENT ICDQM-2012,Belgrade,serbia,28-29 June 2012, str. 170-176, ISBN: 978-86-86355-10-2, COBISS.SR-ID 191715596, M33
- 3.58. **P.Gladović**, V.Popović:“Primena ITS-a na putnoj mreži Srbije“, TREĆI BIH KONGRES O CESTAMA, Sarajevo, 20.-21. Septembar 2012. str. 138-145, ISSN: 1840-2763 9771840276009, M63
- 3.59. **P.Gladović**, V.Popović, S.Kalač:“Uloga i značaj PPPprojekata u saobraćaju“, TREĆI BIH KONGRES O CESTAMA, Sarajevo, 20.-21. Septembar 2012. str. 120-128, ISSN: 1840-2763 9771840276009, M63
- 3.60.N.Tomović, **P.Gladović**, N.Petrović, B.Žunić:“Standardized management systems (SMS) in the function of improving the business performance of Serbian railways“, XV SCIENTIFIC-EXPERT CONFERENCE ON RAILWAYS RAILCON'12, Serbia, Niš, October 04-05, 2012., str. 77-80, UDK 6294; 656.2; 625.1, ISBN: 978-86-6055-028-8, M33
- 3.61. S.Kostić, Z.Papić, **P.Gladović**:“Dangerous situations during taking irregular manauvers in traffic“, XI International Symposium „ROAD ACCIDENTS PREVENTION 2012“, Novi Sad, 11 th and 12 th, October 2012., page 197-205, ISBN: 078-86-7892-412-5, COBISS.SR-ID 274261511, M33

- 3.62. **P.Gladović**, V.Popović:“Possibilities of GIS in creating map of traffic accidents“, *INTERNATIONAL CONFERENCE “Global issues and trends in traffic safety in SEETO (South East Europe Transport Observatory) region“*, Budva – Montenegro, 21.septembar 2012., ISBN: 978-9940-575-10-6, COBISS.CG-ID 21191440, str.103-110, M33
- 3.63. M.Stefanović, B.Bojović,**P.Gladović**:“Model optimizacije poslovanja uz povećanje bezbednosti kroz obuku i evaluaciju posade i osoblja-Studija slučaja Nigerije“, *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu:SAOBRAČAJNE NEZGODE*, Zlatibor, 9.-11.maj 2013. str. 320-327, ISBN 978-86-86931-09-2, COBISS.SR-ID 198195980, M63
- 3.64. D.Drašković, **P.Gladović** :“Ocjena uticaja”Komponente put” na bezbjednost na primjerima karakterističnih saobraćajnih nezgoda“, *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu:SAOBRAČAJNE NEZGODE*, Zlatibor, 9.-11.maj 2013. str. 386-3393, ISBN 978-86-86931-09-2, COBISS.SR-ID 198195980, M63
- 3.65. S.Kostić, **P.Gladović**, Z.Papić, N.Saulić:”Opasne situacije u saobraćaju-prepoznavanje i pravilno reagovanje“, *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu:SAOBRAČAJNE NEZGODE*, Zlatibor, 9.-11.maj 2013. str. 443-456, ISBN 978-86-86931-09-2, COBISS.SR-ID 198195980, M63
- 3.66. D.Drašković, **P.Gladović**: ”Optimizacija sistema organizovanja JGPP u Kantonu Sarajevo“, *IV Savetovanje sa međunasrodnim učešćem “MOBILNOST I SIGURNOST CESTOVNOG PROMETA”*, 30. – 31. Maj 2013., Vlašić, BIH, str.28-36, ISSN: 2232-8807, M63
- 3.67. **P.Gladović**, V.Popović:“Definisanje savremene metode planiranja i organizacije javnog gradskog prevoza putnika“, *IV Savetovanje sa međunasrodnim učešćem “MOBILNOST I SIGURNOST CESTOVNOG PROMETA”*, 30. – 31. Maj 2013., Vlašić, BIH, str.92-98, ISSN: 2232-8807, M63
- 3.68. V.Popović, **P.Gladović**:“SIGNIFICANCE OF PPP PROJECTS AIMED TO INCREASE THE QUALITY OF SERVICE IN TRAFFIC“, *16th International Conference DEPENDABILITY AND QUALITY MANAGEMENT ICDQM-2013.*, Belgrade, Serbia, 27-28 June 2013., page 267 – 273, ISBN 978-86-86355-14-0, COBISS.SR-ID 199082764, M33
- 3.69. N.Tomović, S.Pejić Tarle, **P.Gladović**, B.Žunić:“PERFORMANCE MANAGEMENT IN THE TRANSPORT ORGANIZATIONS-FROM THEORY TO PRACTICE“, *16th International Conference on Transport Science, ICTS 2013.*,27. Maj 2013., Portorož, Slovenija, page 442-452, ISBN 978-961-6044-96-7, M33
- 3.70. **P.Gladović**, M.Simeunović, P.Pitka: “ORGANIZING THE PUBLIC TRANSPORTATION SYSTEM IN SERBIA “, *IV INTERNATIONAL COPNFERENCE “TOWARDS A HUMANE CITY”*, *Transport in cities of Southeastern Europe*, Novi Sad, Serbia, 24th and 25th October 2013., page 437-443, ISBN 978-86-7892-541-2, COBISS.SR-ID 281015815, M33
- 3.71. V.Popović, **P.Gladović**, D.Kostić:“DEFINING METHODS OF PLANNING AND ORGANIZATION OF PUBLIC TRANSPORTATION OF PASSENGERS IN CITIES ACCORDING TO THE REQUESTS OF MODERN SOCIETY “,*IV INTERNATIONAL COPNFERENCE “TOWARDS A HUMANE CITY”*, *Transport in cities of Southeastern Europe*, Novi Sad, Serbia, 24th and 25th October 2013., page 459-466, ISBN 978-86-7892-541-2, COBISS.SR-ID 281015815, M33
- 3.72. M. Kostić, S. Kostić, **P. Gladović**, D. Bogićević: “ ANALIZA RADA I PRIMENE NOVIH PROPISA U RADU AUTO ŠKOLA“, *IX Međunarodna Konferencija BEZBEDNOST SAOBRAČAJA U LOKALNOJ ZAJEDNICI*, Zaječar, Srbija,9-11april,2014, str. 485-490, ISBN 978-86-7020-276-4, 347.72:656.1(497.11), M33
- 3.73. M. Stanković, D. Bogićević, **P. Gladović**, D. Radosavljević, N. Stojanović: „ PLANNED ACTIVITIES TO INCREASA ROAD SAFETY IN THE MUNICIPALITY OF KURSUMLIJA“, *IX International Conference ROAD SAFETY IN LOCAL COMMUNITY*, Zajecar, Serbia, april 9-11,2014, pp. 85- 90, ISBN 978-86-7020-275-7, 656.1(497.11), M33

3.74. **P. Gladović, D. Radosavljević, M. Stanković:**“ OCENA PRIHVATLJIVOSTI RIZIKA U OSIGURANJU ODGOVORNOSTI DRUMSKOG PREVOZNIKA PO KONVENCIJI CMR“, *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu: SAOBRAĆAJNE NEZGODE*, Zlatibor, Srbija, 15-17, maj 2014, str. 20-31, ISBN 978-86-86931-10-8, COBISS.SR-ID 207123724, M63

3.75. S. Kostić, **P. Gladović, Z. Papić, N. Saulić:**” PERCEPCIJA RIZIKA OD STRANE VOZAČA PRI OPASNIM SITUACIJAMA U SAOBRAĆAJU“, *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu: SAOBRAĆAJNE NEZGODE*, Zlatibor, Srbija, 15-17, maj 2014, str. 445-459, ISBN 978-86-86931-10-8, COBISS.SR-ID 207123724, M63

3.76. M. Stanković, **P. Gladović, D. Bogičević, A. Martinović, M. Đorđević:**“ ANALIZA PARAMETARA KVALITETA USLUGE JAVNOG GRADSKOG PREVOZA PUTNIKA“, *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu: SAOBRAĆAJNE NEZGODE*, Zlatibor, Srbija, 15-17, maj 2014, str. 460-472, ISBN 978-86-86931-10-8, COBISS.SR-ID 207123724, M63

3.77. **P. Gladović, M. Stanković, D. Bogičević, D. Radosavljević:**“UTICAJ PROMENE EKSPLOATACIONIH PARAMETARA NA PROIZVODNOST AUTOBUSA“, V *Međunarodno savetovanje SAVREMENI TRENDovi U SAOBRAĆAJU, LOGISTICI I EKOLOGIJI U FUNKCIJI ODRŽIVOG RAZVOJA*, Travnik – Vlašić, BIH, Maj 2014, str. 76-85, ISSN 2232 – 8807, M33

3.78. N. Bojković, S. Pejčić Tarle, T. Parezanović, **P. Gladović:**“MERE MENADŽMENTA ZA ODRŽIV SAOBRAĆAJ: ISKUSTVA PRIMENE I UČINAK“, V *Međunarodno savetovanje SAVREMENI TRENDovi U SAOBRAĆAJU, LOGISTICI I EKOLOGIJI U FUNKCIJI ODRŽIVOG RAZVOJA*, Travnik – Vlašić, BIH, Maj 2014, str. 165-173, ISSN 2232 – 8807, M33

3.79. V. Popović, D. Bogičević, **P. Gladović, N. Petrović:**“ZNAČAJ I ULOGA INFORMACIONIH TEHNOLOGIJA U DRUMSKOM TRANSPORTU“, V *Međunarodno savetovanje SAVREMENI TRENDovi U SAOBRAĆAJU, LOGISTICI I EKOLOGIJI U FUNKCIJI ODRŽIVOG RAZVOJA*, Travnik – Vlašić, BIH, Maj 2014, str. 310-318, ISSN 2232 – 8807, M33

3.80. N. Tomović, S. Pejčić-Tarle, **P. Gladović:**“AN OPTIMIZATION APPROACH TO THE LOCOMOTIVE SCHEDULING PROBLEM,, 5th INTERNATIONAL CONFERENCE TRANSPORT AND LOGISTICS PROCEEDINGS, Niš, Serbia 22-23 May 2014., str. 145 – 149, ISBN 978-86-6055-053-0, COBISS.SR-ID 207265036, M33

3.81. S. Kostić, Z. Papić, **P. Gladović, N. Saulić:**“PREVENCIJA RIZIKA I REAGOVANJE VOZAČA U OPASNIM SITUACIJAMA NA PUTEVIMA“, 12 *Međunarodni Simpozijum PREVENCIJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA NA PUTEVIMA 2014*, Novi Sad 09. I 10. Oktobar 2014., str. 177-186, ISBN 978-86-7892-635-8, COBISS.SR-ID 289956359, M33

3.82. M. Stefanović, M. Matijašević, **P. Gladović:**“IMPACT OF TECHNICAL CONTROL AND FUNCTIONS OF EQUIPMENT FOR MEASURING AND HANDLING INSTALLED IN A VEHICLES IN ORDER TO ENSURE SAFETY AND MONITORING OF DANGEROUS GOODS IN ROAD TRANSPORTATION – CASE STUDY SERBIA“, 2th INTERNATIONAL CONFERENCE „Road safety strategic management“, BUDVA, Montenegro, 14.11.2014., str. 81- 94, ISBN 978-9940-575-19-9, COBISS.CG-ID 26025232, M33

3.83. M. Stefanović, I. Miljković, M. Matijašević, **P. Gladović:**“ROLE OF THE SAFETY ADVISER OF DANGEROUS GOODS IN ROAD TRAFFIC SAFETY“, 2th INTERNATIONAL CONFERENCE „Road safety strategic management“, BUDVA, Montenegro, 14.11.2014., str. 167-175, ISBN 978-9940-575-19-9, COBISS.CG-ID 26025232, M33

3.84. M. Stanković, N. Mihajlović, **P. Gladović, D. Bogičević, P. Pešić:**“ANALYSIS OF ROAD SAFETY IN THE VICINITY OF ELEMENTARY SCHOOL „MILOJE ZAKIĆ“ IN KURŠUMLIJA FROM THE STANDPOINT OF STUDENTS AND TEACHERS“, 2th INTERNATIONAL CONFERENCE „Road safety strategic management“, BUDVA, Montenegro, 14.11.2014., str. 177-186, ISBN 978-9940-575-19-9, COBISS.CG-ID 26025232, M33

3.85. M. Stanković, D. Bogičević, **P. Gladović, N. Stojanović:**“KVALITET USLUGE U JAVNOM GRADSKOM PREVOZU“, Visoka tehnička škola strukovnih studija – Niš, ZBORNİK RADOVA, Niš, 2014., str. 25-28, ISBN 978-86-85391-22-4, COBISS.SR-ID 212061708, M63

3.86. V.Popović, S.Kostić, **P.Gladović**, M.Jovanović :“PEŠACI KAO UGROŽENI UČESNICI U SAOBRAĆAJU – STUDIJA SLUČAJA GRADA NIŠA“, 10. Međunarodna Konferencija „Bezbednost saobraćaja u lokalnoj Zajednici“, Srbija, Kragujevac, 22-25. April 2015. str. 119-125, ISBN 978-86-7020-350-0, M33

3.87. D.Bogićević, **P.Gladović**, N.Čengić, M.Stanković:“PRIMENA DIGITALNIH TAHOGRAFA U POSTUPKU VEŠTAČENJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA“, Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu Saobraćajne nezgode, Srbija, Zlatibor, 14-16. Maj 2015., str. 152-165, ISBN 978-86-86931-12-2, COBISS.SR-ID 215025932, M63

3.88. M.Stanković, D.Bogićević, **P.Gladović**, N.Stojanović:“POZNAVANJE PRAVILA SAOBRAĆAJA U FUNKCIJI OBRAZOVANJA STUDENATA“, Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu Saobraćajne nezgode, Srbija, Zlatibor, 14-16. Maj 2015., str. 470-477, ISBN 978-86-86931-12-2, COBISS.SR-ID 215025932, M63

3.89. **P.Gladović** :“PRIMENA ANALIZE DEA ZA POBOLJŠANJE KVALITETA USLUGE NA MREŽI LINIJA JAVNOG GRADSKOG TRANSPORTA PUTNIKA – STUDIJA SLUČAJA GRADA NIŠA“, XI. Međunarodno savjetovanje SAOBRAĆAJNI I EKOLOŠKI PROBLEMI DRŽAVA U TRANZICIJI S ASPEKTA INTEGRACIJE U EVROPSKU UNIJU „Zbornik radova, Internacionalni Univerzitet u Travniku, 22.-23. Maj 2015, Vlačić – Travnik, Bosna i Hercegovina, str. 55-63, ISSN 2232-8807, M33

3.90.M.Stanković,**P.Gladović**,D.Bogićević :“ZNAČAJ PRIMENE TRANSPORTNOG PROBLEMA U FUNKCIJI IZBORA OPTIMALNOG REŠENJA“, XI. Međunarodno savjetovanje SAOBRAĆAJNI I EKOLOŠKI PROBLEMI DRŽAVA U TRANZICIJI S ASPEKTA INTEGRACIJE U EVROPSKU UNIJU , Zbornik radova, Internacionalni Univerzitet u Travniku, 22.-23. Maj 2015, Vlačić – Travnik, Bosna i Hercegovina, str. 145-151, ISSN 2232-8807, M33

3.91.M.Veličković, **P.Gladović** :“KONSOLIDACIJA ROBNIH TOKOVA KAO MERA ZA SMANJENJE EKOLOŠKOG UTICAJA TRANSPORTA“, XI. Međunarodno savjetovanje SAOBRAĆAJNI I EKOLOŠKI PROBLEMI DRŽAVA U TRANZICIJI S ASPEKTA INTEGRACIJE U EVROPSKU UNIJU , Zbornik radova, Internacionalni Univerzitet u Travniku, 22.-23. Maj 2015, Vlačić – Travnik, Bosna i Hercegovina, str. 256-266, ISSN 2232-88, M33

3.92. **P.Gladović**, M.Miličić, T.Savković: „NOVI SISTEM JAVNOG MASOVNOG TRANSPORTA PUTNIKA U SREMSKOJ MITROVICI“, 11 Međunarodno savetovanje o tehnikama regulisanja saobraćaja TES – 15, Sombor, 8. i 9. oktobar 2015. godine, Srbija, str. 95-98,ISBN 978-86-7395-340-3, M33

3.93.M.Stanković, N.Mihajlović, **P.Gladović**, D.Bogićević: „UREĐENJE PARKIRANJA U FUNKCIJI UNAPREĐENJA POSTOJEĆE SAOBRAĆAJNE SITUACIJE U KURŠUMLIJI“, 11 Međunarodno savetovanje o tehnikama regulisanja saobraćaja TES – 15, Sombor, 8. i 9. oktobar 2015. godine, Srbija, str. 175-179, ISBN 978-86-7395-340-3, M33

3.94. M. Stanković, **P.Gladović**, D.Bogićević, J. Mišić: “EFFECTS OF PUBLIC TRANSPORT ON GREATER ATTRACTIVENESS OF A RESIDENTIAL ARE”, THE FIFTH INTERNATIONAL CONFERENCE: „TOWARDS A HUMANE CITY“, Urban Transport 2030 – Mastering Change Novi Sad, 5th and 6th November 2015., Serbia, str.147-152, ISBN 978-86-7892-739-3, COBISS.SR-ID 300271623, M33

3.95. V. Popović, I. Trajković, **P. Gladović**, S. Kostić: “THE ROLE AND SIGNIFICANCE OF PLANNING AND CONDUCTING PEDESTRIAN FLOWS IN CITIES – CASE STUDY OF NIŠ”, THE FIFTH INTERNATIONAL CONFERENCE: „TOWARDS A HUMANE CITY“, Urban Transport 2030 – Mastering Change Novi Sad, 5th and 6th November 2015., Serbia, str.277-282, ISBN 978-86-7892-739-3, COBISS.SR-ID 300271623, M33

3.96. T. Savković, M. Miličić, **P. Gladović**, I. Škiljaica, D. Kolečka: “BENEFITS OF ECO-DRIVING USAGE IN TRANSPORT COMPANIES – CASE OF SCANIA”, THE FIFTH INTERNATIONAL CONFERENCE: „TOWARDS A HUMANE CITY“, Urban Transport 2030 –

Mastering Change Novi Sad, 5th and 6th November 2015., Serbia, str.421-426, ISBN 978-86-7892-739-3, COBISS.SR-ID 300271623, M33

3.97. **P.Gladović**, *N.Deretić*: "BEZBEDNOSNI RIZICI U JAVNOM MASOVNOM TRANSPORTU PUTNIKA", *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu Saobraćajne nezgode, Srbija, Zlatibor, 19-21. Maj 2016., str. 18-26, ISBN 978-86-86931-13-9, COBISS.SR-ID 223434764, M63*

3.98. *M.Stanković*, **P.Gladović**, *Ž.Fastikić*: "ANALIZA JAVNOG GRADSKOG PREVOZA SA ASPEKTA ZNAČAJNOG UTICAJA NA USLOVE ŽIVOTA U NASELJU", *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu Saobraćajne nezgode, Srbija, Zlatibor, 19-21. Maj 2016., str. 357-365, ISBN 978-86-86931-13-9, COBISS.SR-ID 223434764, M63*

3.99. *S.Kostić*, *V.Popović*, **P.Gladović**: "PRIKAZ MIŠLJENJA MLADIH VOZAČA OD 19 do 25 GODINA, O DEFINISANIM, OPASNIM SITUACIJAMA U SAOBRAĆAJU", *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu Saobraćajne nezgode, Srbija, Zlatibor, 19-21. Maj 2016., str. 132-141, ISBN 978-86-86931-13-9, COBISS.SR-ID 223434764, M63*

3.100. *M.Stanković*, **P. Gladović**, *M. Perić*, *D. Bogičević*, *V. Popović*, *D. Radosavljević*: "PROLONGED BUS WAITING TIME AT A BUS STOP CAUSED BY PASSENGERS' ENTRANCE AND EXIT", *I First International conference: TRANSPORT FOR TODAY'S SOCIETY-2016-Bitola 19-21 maj, Macedonija 2016, str.351-357, UDC 656.132.072.5, ISBN 978-9989-786-79-2, COBISS.MK – ID 101381642, M33*

3.101. *V. Popović*, *M. Stanković*, **P. Gladović**: "NEEDS FOR APPLICATION OF MODERN FARE SYSTEMS IN PUBLIC CITY PASSENGER TRANSPORT", *I First International conference: TRANSPORT FOR TODAY'S SOCIETY-2016-Bitola 19-21 maj, Macedonija 2016, str. 333-341, UDC 656.131.035.2, ISBN 978-9989-786-79-2, COBISS.MK – ID 101381642, M33*

3.102. **P.Gladović**, *N.Deretić*: " PREGLED REZULTATA MERENJA BUKE DRUMSKOG SAOBRAĆAJA IZ IZABRANIH GRADOVA REPUBLIKE SRBIJE", XIII INTERNATIONAL CONFERENCE INNOVATIVE TECHNOLOGIES WITH IN THE FUNCTION OF SOLVING OF THE TRAFFIC AND ENVIRONMENTAL PROBLEMS IN TRANSITION COUNTRIES, 27. – 28. maj, 2016. Vlašić – Travnik, BIH, str.62 – 69, ISSN: 2232-8807, M33

3.103. **P.Gladović**, *D.Radosavljević*, *M. Stanković*: " ANALIZA IZDUVNIH GASOVA OD VOZILA NA PRIMERU GRADA NIŠA", XIII INTERNATIONAL CONFERENCE INNOVATIVE TECHNOLOGIES WITH IN THE FUNCTION OF SOLVING OF THE TRAFFIC AND ENVIRONMENTAL PROBLEMS IN TRANSITION COUNTRIES, 27. – 28. maj, 2016. Vlašić – Travnik, BIH, str.238 -246, ISSN: 2232-8807, M33

3.104. *M.Stanković*, *D.Bogičević*, **P.Gladović**: " ANALIZA JAVNOG GRADSKOG PREVOZA U PRIGRADSKIM NASELJIMA", Visoka tehnička škola strukovnih studija Niš, Zbornik radova, 2016., str. 89-92, ISBN 978-86-85391-26-2, COBISS.SR-ID 228132876, M60

3.105. **P. Gladović**, *M. Cvijan* : " UPOTREBA MOBILNIH TELEFONA U VOŽNJI – STUDIJA SLUČAJA U SRBIJI „ XV Međunarodno savjetovanje Saobraćajni, ekološki i ekonomski problemi i perspektive rješavanja u zemljama zapadnog balkana s osvrtom na Bosnu i Hercegovinu, Zbornik radova, Internacionalni Univerzitet u Travniku, 19.-20. Maj 2017, Vlašić – Travnik, Bosna i Hercegovina, str. 140-149, ISSN 2232-8807, M33

3.106. **P.Gladović**, *N.Deretić*: "ULOGA BIG DATA I OTVORENIH PODATAKA U POBOLJŠANJU USLUGE JAVNOG PREVOZA „ XV Međunarodno savjetovanje Saobraćajni, ekološki i ekonomski problemi i perspektive rješavanja u zemljama zapadnog balkana s osvrtom na Bosnu i Hercegovinu, Zbornik radova, Internacionalni Univerzitet u Travniku, 19.-20. Maj 2017, Vlašić – Travnik, Bosna i Hercegovina, str. 405-413, ISSN 2232-8807, M33

- 3.107. *M. Stanković, P. Gladović, V. Popović, N. Stojanović:* "ANALIZA FUNKCIONISANJA JAVNOG PREVOZA U PRIGRADSKIM NASELJIMA", XV Međunarodno savjetovanje Saobraćajni, ekološki i ekonomski problemi i perspektive rješavanja u zemljama zapadnog balkana s osvrtom na Bosnu i Hercegovinu, Zbornik radova, Internacionalni Univerzitet u Travniku, 19.-20. Maj 2017, Vlačić – Travnik, Bosna i Hercegovina, str. 564-571, ISSN 2232-8807, M33
- 3.108. *M. Stanković, P. Gladović, D. Bogičević, M. Đorđević, A. Martinović:* "UTICAJ REKLAMNIH FOLIJA NA OSVETLJENOST U AUTOBUSU", *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu Saobraćajne nezgode, Srbija, Zlatibor, 18-19, Maj 2017., str. 299-305, ISBN 978-85-86931-14 – 6, COBISS.SR-ID 234016524, M63*
- 3.109. *S. Kostić, P. Gladović, V. Popović, D. Bogičević:* "STAVOVI MLADIH VOZAČA O PRIHVATANJU RIZIKA KOD OPASNIH SITUACIJA U SAOBRAĆAJU", *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu Saobraćajne nezgode, Srbija, Zlatibor, 18-19, Maj 2017., str. 421-429, ISBN 978-85-86931-14 – 6, COBISS.SR-ID 234016524, M63*
- 3.110. *P. Gladović, N. Deretić:* "ULOGA OTVORENIH PODATAKA I ALATA POSLOVNE INTELIGENCIJE: PRIMER SAOBRAĆAJNIH NEZGODA U BEOGRADU", *Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu Saobraćajne nezgode, Srbija, Zlatibor, 18-19, Maj 2017., str. 430-448, ISBN 978-85-86931-14 – 6, COBISS.SR-ID 234016524, M63*
- 3.111, *P. Gladović, N. Deretić:* "PLANNING THE STUDY OF PUBLIC PASSENGER TRANSPORT BY MICROSOFT PROJECT 2010", The 1st International Conference on Management, Engineering and Environment, Proceeding of ICMNEE 2017, Belgrade, Obrenovac, 28-29 september, 2017, pp. 137-144, ISBN 978-86-80698-09-0, COBISSD.SR-ID 245070860, M33
- 3.112, *S. Ilić, P. Gladović, B. Ilić:* "PROFESSIONAL TRAINING OF A MANAGER AS KEY FEATURE IN INCREASING EFFICIENCY OF ROAD TRANSPORT COMPANIES", The 1st International Conference on Management, Engineering and Environment, Proceeding of ICMNEE 2017, Belgrade, Obrenovac, 28-29 september, 2017, pp. 209-217, ISBN 978-86-80698-09-0, COBISSD.SR-ID 245070860, M33
- 3.113. *V. Popović, P. Gladović, I. Trajković, M. Stanković :* "IMPORTANCE OF APPLYING EU POLICIES OF THE ROAD TRANSPORT STRATEGY IN THE ORGANIZATION OF TAXI TRANSPORT", 6th International Conference "Towards a Humane City", Novi Sad, Serbia, 26th and 27th October 2017, pp 47-53, ISBN 978-86-7892-962-5, M33
- 3.114. *M. Stanković, M. Perić, P. Gladović, D. Bogičević, V. Popović:* "CITY BUS IN THE FUNCTION OF A MOBILE BILLBOARD", 6th International Conference "Towards a Humane City", Novi Sad, Serbia, 26th and 27th October 2017, pp 101-107, ISBN 978-86-7892-962-5, M33
- 3.115. *N. Tomović, S. Pejčić-Tarle, P. Gladović:* "RESEARCH OF CRITICAL FACTORS OF SUCCESS IN TRANSPORT ORGANIZATIONS", VI International Symposium NEW HORIZONS 2017 of transport and communications 17 / 18 November 2017, Dobo, Bosnia and Hercegovina, pp 87-96, ISBN 978-99955-36-66-4, UDK 656.1/.2(082)(0.034.4), COBISS.RS-ID 7077144, M33
- 3.116. *V. Salamandija, Z. Avramović, P. Gladović:* "INFORMACIONE TEHNOLOGIJE KAO INICIJATOR I NOSILAC PROMJENA U PREDUZEĆIMA DRUMSKOG TRANSPORTA", 20th DQM International Conference, ICDQM-2017, June 29-30, 2017, Prijedor, Serbia, str.407-413, ISBN 978-86-86355-33-1, COBISDS.SR-ID 240580876, M33
- 3.117. *P. Gladović, N. Deretić:* "OTVORENI PODACI I MOGUĆNOST PRIMENE U INTELIGENTNIM TRANSPORTNIM SISTEMIMA U JAVNOM PREVOZU PUTNIKA" (pozivni rad), XVII Međunarodno Savjetovanje TRENDOVI, TEHNOLOŠKE INOVACIJE I DIGITALIZACIJA U SAOBRAĆAJU, EKOLOGIJ I LOGISTICI U FUNKCIJI ODRŽIVOG

RAZVOJA", 11-12 maj 2018. godine, Travnik-Vlašić, Bosna i Hercegovina, str. 66-74, ISSN broj 2232-8807, M31

3.118. *M.Stanković, P.Gladović, D.Bogičević, N.Stojanović, J.Petrović* :“OCENA POJEDINIH KRITERIJUMA SAOBRAĆAJNE PRISTUPAČNOSTI OD STRANE KORISNIKA JAVNOG PREVOZA“, Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, 17.-19. maj 2018., Srbija, str. 391-398, ISBN 078-86-86931-15-3, COBISS.SR-ID 263507980, M63

3.119. *V.Salamandija, Z.Avramović, P.Gladović*: „KONCEPCIJA UPRAVLJAČKOG INFORMACIONOG SISTEMA ZA UPRAVLJANJE AUTOTRANSPORTNIM PREDUZEĆIMA“, Međunarodni naučno-stručni skup Informacione tehnologije za e-obrazovanje, Banja Luka, 28-29, septembar 2018., Bosna i Hercegovina, str.264-270, **EDICIJA**: Informacione tehnologije – Information technologies, Knjiga br. 22, ISBN 978-99976-34-33-7, M33

3.120. *M.Stanković, P.Gladović, V.Popović*:“DETERMINING THE IMPORTANCE OF THE CRITERIA OF TRAFFIC ACCESSIBILITY USING FUZZY AHP AND ROUGH AHP METHOD“, 2nd International Conference on Management, Engineering and Environment, October 11/12th, 2018, Belgrade, Obrenovac, Serbia, pp 273-289, ISBN 978-86-80698-12-0, COBISS.SR-ID 245070860, M33

3.121. *P.Gladović, N.Deretić*:“STATISTICAL INDICATORS AND RISK FACTORS IN TRAFFIC ACCIDENTS BY BUS“, 2nd International Conference on Management, Engineering and Environment, October 11/12th, 2018, Belgrade, Obrenovac, Serbia, pp 364-371, ISBN 978-86-80698-12-0, COBISS.SR-ID 245070860, M33

3.122. *A.Janković, V.Lukovac, P.Gladović*:“DEFINITION OF INDIVIDUAL WEIGHTS OF DECISION MAKERS IN GROUP AHP SYNTHESIS“, 2nd International Conference on Management, Engineering and Environment, October 11/12th, 2018, Belgrade, Obrenovac, Serbia, pp 512-528, ISBN 978-86-80698-12-0, COBISS.SR-ID 245070860, M33

3.123. *D.Radosavljević, P.Gladović*:“UTICAJ TRANSPORTNIH BERZI/PLATFORMI NA TRŽIŠTE TRANSPORTNIH USLUGA“, Transportni kongres, Beograd – Zlatibor, Srbija, 25-26 oktobar 2018.str. 57 – 66, ISBN 978-86-89697-04-9, M63

3.124. *P.Gladović, N.Deretić* :“PREGLED NOVIH TEHNOLOGIJA U JAVNOM MASOVNOM TRANSPORTU PUTNIKA“, (pozivni referat), XVI Međunarodna Konferencija TRENDOVI RAZVOJA ZEMALJA ZAPADNOG BALKANA ZASNOVANI NA ZNANJU SA POSEBNIM OSVRTON NA BIH U PROCESU PRISTUPANJA EU, 14-15 decembar 2018. Vlašić-Travnik, BIH, str. 100-109, ISBN Broj: 2232-8807, M31

3.125. *V.Salamandija, P.Gladović*: “PRIMJENA INFORMACIONIH SISTEMA U RADU AUTOBUSKIH STANICA U CRNOJ GORI“, XVI Međunarodna Konferencija TRENDOVI RAZVOJA ZEMALJA ZAPADNOG BALKANA ZASNOVANI NA ZNANJU SA POSEBNIM OSVRTON NA BIH U PROCESU PRISTUPANJA EU, 14-15 decembar 2018. Vlašić-Travnik, BIH, str. 285-293, ISBN Broj: 2232-8807, M33

3.126. *J.Mišić, P.Gladović, M.Stanković* :“OPTIMIZATION OF VEHICLE OPERATIONS IN THE ROAD FREIGHT TRANSPORT“, Second International Conference “**Transport for Today, s Society**“, Proceedings, „St. Kliment Ohridski“ University - Bitola – Department of Traffic and Transport, 17 – 19 maj 2018. DOI 10.20544/TTS2018.P66, UDK 629.3-048048.34:65048.34:656.1.073, ISBN 978-9989-786-77-8, COBISS.MK-ID 107591178, pp.653-663, M33

3.127. *M.Stanković, P.Gladović, D.Bogičević, V.Popović* :“THE IMPORTANCE OF THE SERVICE QUALITY OF PUBLIC TRANSPORT WITH THE AIM OF INCREASING TRAFFIC ACCESSIBILITY“, Second International Conference “**Transport for Today, s Society**“, Proceedings, „St. Kliment Ohridski“ University - Bitola – Department of Traffic and Transport, 17

– 19 maj 2018. DOI 10.20544/TTS2018.P50, UDK 656.131.02(497.11), ISBN 978-9989-786-77-8, COBISS.MK-ID 107591178, pp. 485-492, M33

3.128. **P.Gladović, M.Stanković:** „MERENJE OSVETLJENOSTI U AUTOBUSU KAO JEDNOG OD PARAMETRA KVALITETA USLUGE U JAVNOM GRADSKOM PREVOZU“, (pozivni referat), XIX MEĐUNARODNO SAVJETOVANJE INOVATIVNOST I ISTRAŽIVANJE U FUNKCIJI TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH PROMJENA U SAOBRAĆAJU, EKOLOGIJI I LOGISTICI, 07.-08- Juni 2019. godine, Vlačić-Travnik, BIH, str. 66-76, ISBN Broj: 2232-8807, Godina IX, Broj 19, godina 2019, M31

3.129. **P.Gladović, N.Deretić:** „INTERNET INTELIGENTNIH UREĐAJA I DRUMSKI SAOBRAĆAJ“, XIX MEĐUNARODNO SAVJETOVANJE INOVATIVNOST I ISTRAŽIVANJE U FUNKCIJI TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH PROMJENA U SAOBRAĆAJU, EKOLOGIJI I LOGISTICI, 07.-08- Juni 2019. godine, Vlačić-Travnik, BIH, str. 484-493, ISBN Broj: 2232-8807, Godina IX, Broj 19, godina 2019, M33

3.130. **L.Tomić, V.Lukovac, P.Gladović:** „APPLICATION OF PROCESS FUNCTION METHOD FOR ESTIMATING THE LEVEL OF ORGANIZATION IN TRANSPORTING DANGEROUS GOODS“, 5th INTERNATIONAL SCIENTIFIC – PROFESSIONAL CONFERENCE, SECURITY AND CRISIS MANAGEMENT – THEORY AND PRACTICE, 3.-4. October 2019., Belgrade, Serbia, pp.283 – 290, ISBN 978-86-80692-04-3, M33

3.131. **M.Miličić, P.Gladović, T.Savković, I.Milenković:** „MODEL ZA PROCENU RENTABILNOSTI RADA LINIJA U MEĐUMESNOM PREVOZU PUTNIKA“, VII International Symposium NEW HORIZONS 2019, of transport and communications, 29. – 30. Novembar, 2019, Doboј, BIH, pp 109-117, ISBN 978 99955-36-79-4, COBISS.RS-ID 8611352, M33

3.131. **P.Gladović, N.Deretić:** „INTERNET INTELIGENTNIH UREĐAJA I PAMETNI GRADOVI“, VII International Symposium NEW HORIZONS 2019, of transport and communications, 29. – 30. Novembar, 2019, Doboј, BIH, pp 516 -522, ISBN 978 99955-36-79-4, COBISS.RS-ID 8611352, M33

3.132. **P.Gladović:** „STRATEGIJA ODRŽIVOG RAZVOJA SISTEMA JAVNOG GRADSKOG I PRIGRADSKOG TRANSPORTA PUTNIKA U SRBIJI“, Konferencija Ka održivom transportu 2019. Zlatibor, Hotel Mona 7. i 8. novembar 2019., Srbija, str. 23 – 35, ISBN 978-86-89697-05-6 (broš.), COBISS.SR-ID 280438028, M63

3.132. **I.Perić, M.Stanković, P.Gladović, D.Bogićević:** „INCREASING MOBILITY OF POPULATION IN SUBURBAN SETTLEMENTS THROUGH OPTIMIZATION OF PUBLIC TRANSPORT LINES“, 1th INTERNATIONAL CONFERENCE „Towards a Humane City“, Novi Sad, 6th and

7th December 2019., Serbia, pp. 321 – 327, ISBN 978-86-6022-230-7, COBISS.SR-ID 331853063, M33

3.133. *N.Derretić, P.Gladović, D.Stanimirivić:* „GEOKODIRANJE SAOBRAĆAJNIH NEZGODA SA PROGRAMSKIM JEZIKOM R“, XLVII Međunarodni simpozijum o operacionim istraživanjima SXM-OP-IS 2020, Beograd 20-23 septembar 2020, Srbija, str. 102 – 107, ISBN 978-86-7395-429-5, COBISS.SR-ID 22616329, M33

3.134. *P.Gladović, V.Popović:* “PRIMENA RFID TEHNOLOGIJE U SISTEMIMA ZA JAVNI GRADSKI TRANSPORT PUTNIKA”, XII Međunarodni naučno-stručni skup Informacione tehnologije za e-obrazovanje, Banja Luka, 25 septembar 2020., Bosna i Hercegovina, Konferencija ITeO, Video konferencija, M33

3.135. *M.Stanković, J.Mišić, D.Bogićević, P.Gladović:* “JAVNI GRADSKI PREVOZ KAO REŠENJE ZA MOBILNOST U GRADOVIMA”, Savetovanje sa međunarodnim učešćem sa temom:SAOBRAĆAJNE NEZGODDE, Zlatibor, 03 - 05juni, 2021., Srbija, 856.1.08(082)(0.034.2), 347.426:656.1.08(082)(0.034.2). ISBN 978-96-86931-17-7, COBISS.SR-ID 39076617, str. 122-128, M63

3.136. *S.Zdravković, P.Gladović:* “OBUKA PROFESIONALNIH VOZAČA U NOVIM REGULATORNIM USLOVIMA ZASNOVANIM NA SISTEMU MENADŽMENTA KVALITETA, Savetovanje sa međunarodnim učešćem sa temom:SAOBRAĆAJNE NEZGODDE, Zlatibor, 03 - 05juni, 2021., Srbija, 856.1.08(082)(0.034.2), 347.426:656.1.08(082)(0.034.2). ISBN 978-96-86931-17-7, COBISS.SR-ID 39076617, str. 320-333, M63

3.137. *P.Gladović, V.Popović, M.Stanković, V.Lukovac,* “ SAVREMENE TEHNOLOGIJE ZA POVEĆANJE MOBILNOSTI U JAVNOM GRADSKOM TRANSPORTU PUTNIKA”, XIII Međunarodni naučno – stručni skup Informacione Tehnologije za elektronsko Obrazovanje ITeo 2021, Banja Luka 24.- 25.09.2021. godine, BiH, Str. 39 -45, Knjiga br. 31, ISBN 978-99976-34-80-1, COBISS.RS-ID 134226689, M33

3.138. *M.Stanković, P.Gladović, V.Popović, J.Mišić, I.Perić:* “PUBLIC TRANSPORT SYSTEM IN THE FUNCTION OF LAND USE”, 8th INTERNATIONAL CONFERENCE “Toward a Humane City”, New Mobility Challenges, Novi Sad, 11th and 12th Novembar 2021., Serbia, pp 341 – 347, ISBN 978-86-6022-371-7, COBISS.RS-ID 500183, M33

3.139. *P.Gladović, V.Popović, V.Lukovac, M.Stanković* “STANDARDS OF THE BUS RAPID TRANSIT SYSTEM OF PASSENGERS IN CITIES” “STANDARDI SISTEMA BRZOG AUTOBUSKOG TRANSPORTA PUTNIKA U GRADOVIMA”, VIII International Symposium NEW HORIZONS 2021 of Transport and Communications, 26. – 27. Novembar 2021., Doboj, Republika Srpska, BiH, pp 183 – 188, ISBN 978-99955-36-92-3, COBISS.RS-ID 135478017, M33

3.140. *P. Gladović* :“Organizacija i upravljanje sistemima za javni gradski transport putnika u gradovima Srbije”, NAUČNO – STRUČNI SKUP SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM „DOBRA PRAKSA U DRUMSKOM SAOBRAĆAJU I TRANSPORTU“, Beograd, 11. i 12. maj 2022. godine, Srbija, str. 140 - 147, ISBN 978-86- 7498-095-8, M63

3.141. *M. Stanković, P. Gladović, V. Popović, J. Mišić:* “Uloga urbanog transporta putnika u održivosti gradova”, NAUČNO – STRUČNI SKUP SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM „DOBRA PRAKSA U DRUMSKOM SAOBRAĆAJU I TRANSPORTU“, Beograd, 11. i 12. maj 2022. godine, Srbija, str. 156 - 162, ISBN 978-86- 7498-095-8, M63

3.142. *S.Zdravković, P.Gladović, K.Zdravković:*“ANALIZA KVALITETA OBUKE VOZAČA ZA STICANJE PROFESIONALNIH KOMPETENCIJA”, SAVETOVANJE SAOBRAĆAJNE NEZGODE, Zlatibor, 19-21maj 2022., Srbija, str.243 – 252, ISBN 978-86-88931-18-4, COBISS.SR – ID 65980681, M63

3.143. *M.Stanković, P.Gladović, M.Stojanović, I.Perić.*“PREDNOSTI PRIMENE ELEKTRIČNIH AUTOBUSA U SISTEMIMA JAVNOG PREVOZA“, SAVETOVANJE SAOBRAĆAJNE

NEZGODE, Zlatibor, 19-21maj 2022., Srbija, str.235 – 242, ISBN 978-86-88931-18-4, COBISS.SR – ID 65980681, M63

3.144. **P.Gladović, N.Deretić, Z.Avramović** :”ВНЕДРЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ RFID ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ КОЛИЧЕСТВА ПАССАЖИРОВ В СИСТЕМЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПАССАЖИРСКОГО ТРАНСПОРТА “,

КОНФЕРЕНЦИЯ:ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ, ISBN: 978-5-00204-191-6, УДК: 656:004.8
Москва, 26 мая 2022 г. Организаторы: РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ), Страницы: 20-26,
УДК: 656.13:004, EDN: JUDEQN,

3.145. . **P.Gladović, V.Popović, M.Stanković, J.Mišić** : “ZNAČAJ I ULOGA PARATRANZITA U SISTEMU JAVNOG GRADSKOG PUTNIČKOG TRANSPORTA”, 24 INTERNATIONAL CONFERENCE NEW TECHNOLOGIES FUNCTIONS FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF TRAFFIC, ECOLOGY, LOGISTICS AND POLYTECHNICS, 27. – 28. Maj 2022., Travnik, BIH, Pozivni rad, Zbornik radova, str.41 - 48, ISSN: 2232 – 8807, M31

3.146. **I.Velić, P.Gladović, V.Jović, I.Milojević**.: “PRIMENA GEOGRAFSKIH INFORMACIONIH SISTEMA U ANALIZI I MAPIRANJU PROBLEMA OSOBA SA INVALIDITETOM U SAOBRAĆAJU NA TERITORIJI GRADA BORA”, ITeO 2022 XIV Međunarodni naučno – stručni skup Informacione tehnologije za e – obrazovanje, PANEVROPSKI UNIVERZITET APERION, 24 – 24. 9.2022.Banja Luka, BIH, Zbornik radova, str. 8-17, ISBN 978-99976-87-07-4, M33

3.147. **D.Jovičić, Ž.Bajšanski P.Gladović**.:“INFORMACIONI SISTEM ZA PRAĆENJE I ODRŽAVANJE TRANSPORTNIH SREDSTAVA”, ITeO 2022 XIV Međunarodni naučno – stručni skup Informacione tehnologije za e – obrazovanje, PANEVROPSKI UNIVERZITET APERION, 24 – 24. 9.2022.Banja Luka, BIH, Zbornik radova, str. 107-119, ISBN 978-99976-87-07-4, M33

3.148. **S.Zdravković, P.Gladović, K.Zdravković**.”SISTEMSKI PRISTUP UPRAVLJANJU KVALITETOM OBUKA PROFESIONALNIH VOZAČA”,Međunarodna Konferencija BEZBJEDNOST SAOBRAĆAJA U LOKALNOJ ZAJEDNICI, Zbornik radova, Banja Luka 27-27 oktobar 2022, BIH, str. 26 – 37, ISBN 978-99976-160-1-2, M33

3.149. **C.Lekić, A.Lekić, N.Deretić, P.Gladović**.”NAJČEŠĆE GREŠKE KANDIDATA ZA VOZAČE PUTNIČKIH AUTOMOBILA NA TEORIJSKOM DIJELU ISPITA”, Međunarodna Konferencija BEZBJEDNOST SAOBRAĆAJA U LOKALNOJ ZAJEDNICI, Zbornik radova, Banja Luka 27-27 oktobar 2022, BIH, str. 189 – 197, ISBN 978-99976-160-1-2, M33

3.150. **P.Gladović, M.Prelević**.”UTICAJ ENERGETSKE KRIZE NA SISTEME JAVNOG GRADSKOG TRANSPORTA PUTNIKA (JGTP) U GRADOVIMA CRNE GORE – STUDIJA SLUČAJA OPŠTINE BUDVA”, 25. MEĐUNARODNA KONFERENCIJA ENERGETSKA KRIZA KAO KLJUČNI IZAZOV ZA EKONOMIJU VLADAVINE PRAVA I MEDIJSKIH SLOBODA ZEMALJA ZAPADNOG BALKANA SA POSEBNIM OSVRTOM NA BOSNU I HERCEGOVINU, 16 -17 decembar 2022., Travnik, Bosna i Hercegovina, ISSN: 2237 – 8807, str. 427 – 433, M33

3.151. **Ž. Bajšanski, D.Jovičić, P. Gladović** : „BEZBEDNOST I PREVENTIVNO ODRŽAVANJE VOZILA PRIMENOM INFORMACIONOG SISTEMA MY FLEET“, SAVETOVANJE sa međunarodnim učešćem „SOBRAĆAJNE NEZGODE“, Zbornik radova, Zlatibor 18 – 20 maj, 2023., str. 105 – 113, ISBN 978-86-86931-19-1, COBISS.SR-ID 115608585, M63

3.152. **M.Stanković, J.Mišić, P.Gladović**:: „KARAKTERISTIKE URBANOG TRANSPORTA PUTNIKA“, SAVETOVANJE sa međunarodnim učešćem „SOBRAĆAJNE NEZGODE“, Zbornik radova, Zlatibor 18 – 20 maj, 2023., str. 192 – 200, ISBN 978-86-86931-19-1, COBISS.SR-ID 115608585, M63

3.153. **S.Zdravković, P.Gladović, K.Zdravković, M.Jovanović** : „UTICAJ KLJUČNIH INDIKATORA PERFORMANSI NA BEZBEDNOST SAOBRAĆAJA U TRANSPORTNIM ORGANIZACIJAMA“, SAVETOVANJE sa međunarodnim učešćem „SOBRAĆAJNE NEZGODE“, Zbornik radova, Zlatibor 18 – 20 maj, 2023., str. 219 – 227, ISBN 978-86-86931-19-1, COBISS.SR-ID 115608585, M63

3.154. **P.Gladović, M.Prelević** :“ORGANIZACIJA SISTEMA ZA JAVNI GRADSKI TRANSPORT PUTNIKA U GRADOVIMA CRNE GORE“, 26 MEĐUNARODNA KONFERENCIJA „ENERGETSKA TRANZICIJA U EVROPI I ODRŽIVA MOBILNOST S IZAZOVIMSA NA STANJE U BOSNI I HERCEGOVINI“, 9.-10. jun 2023., Travnik, Bosna i Hercegovina, str. 339 – 346, ISSN:2232 – 8807, M 33

3.155. **Ž.Bajšanski, P.Gladović, T.Ostojić, D.Jovičić** „INFORMACIONI SISTEM ZA PODRŠKU HLADNOG LANCA“, XV Međunarodni naučno – stručni skup ITeo, Panevropski Apeiron Univerzitet, Banja Luka 29. - 30. 9. 2023. BIH,,str. 91 – 99, ISBN 978-99976-87-24-1, M 33

3.156. **M.Stanković, V.Popović, J.Mišić, P.Gladović, I.Perić**, “INFLUENCE OF INTERVAL DISTURBANCE ON EXTENDED PASSENGER WAITING TIME”, 9th International Conference TOWARDS A HUMANE CITY Reshaping Mobility, Novi Sad, 19th and 20th October 2023, Serbia, pp 293 – 299, ISBN 978-86-6022-604-6, COBISS.SR-ID 126473481, M 33

3.157. **D.Drašković, V. Bogdanović, P. Gladović, S. Davidović, V. Jeličanin** “SAVREMENI MODELI ORGANIZOVANJA JAVNOG GRADSKOG TRANSPORTA PUTNIKA”, XII MEĐUNARODNA KONFERENCIJA BEZBJEDNOST SAOBRAĆAJA U LOKALNOJ ZAJEDNICI, Banja Luka 26-27 oktobar 2023., BIH, str. 55 – 64, UDK: 656.025.2:656.121, M33

3.158. **P.Gladović, B.Ilić, V.Lukovac, V.Popović**” UNAPREĐENJE EFIKASNOSTI VOZNIH PARKOVA LOKALNE ZAJEDNICE”, X International Symposium of transport and communications 24-25 November NEW HORIZONS 2023, University of East Sarajevo Faculty of Transport and Traffic Engineering Dobojs, str. 158-163, ISBN 978-99976-12-06-9 COBISS.RS-ID 139855105, M33

3.159. **P. Gladović, B. Ilić, M. Stanković, J. Mišić** “STRATEGIJA I MERE ZA ODRŽIV JAVNI GRADSKI TRANSPORT PUTNIKA”, 27 Međunarodna Konferencija “EKONOMSKA; PRAVNA I MEDIJSKA TRANSFORMACIJA KROZ ZELENU EKONOMIJA ZEMALJA ZAPADNOG BALKANA SA POSEBNIM OSVRTOM NA BOSNU I HERCEGOVINU”, 15.-16. decembar 2023. Travnik, Bosna i Hercegovina, str. 170-179, ISSN: 2232 – 8807, M33

3.160. **P.Gladović, B.Ilić, M.Stanković** :”DEFINISANJE CILJEVA I POLITIKE PREMA SISTEMU JAVNOG GRADSKOG TRANSPORTA PUTNIKA – ZAHTEVI INTERESNIH GRUPA”, Drugi naučno – stručni skup DOBRA PRAKSA u drumskom saobraćaju I transport, 17.maj 2024., Beograd, str. 268 – 274, ISBN 978-86-7498-112-2, COBISS.SR-ID 14446797, M63

3.161. **M.Stanković, J.Mišić, P.Gladović** : “STAJALIŠTE - MESTO ULASKA PUTNIKA U SISTEM JAVNOG PREVOZA”, ”, Drugi naučno – stručni skup DOBRA PRAKSA u drumskom saobraćaju I transport, 17.maj 2024., Beograd, str. 314 – 321, ISBN 978-86-7498-112-2, COBISS.SR-ID 14446797, M63

3.162. **J.Mišić, V.Popović, M.Stanković, P.Gladović, S.Mihajlović**:”METODOLOGIJA ODREĐIVANJA OPTIMALNOG BROJA TAKSI VOZILA”, Prva međunarodna Konferencija **BUM** Bezbjedno urbano mobilno 2024., 20 – 21 jun. 2024.godine, Banja Luka, Bosna i Hercegovina, str.77 – 84. M33

OBJAVLJENE KNJIGE

1. **Dr Pavle Gladović: „Tehnologija drumskog saobraćaja“**, (I izdanje), izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2003. godina (osnovni udžbenik), UDK: 656.1(075.8), ISBN: 86-80249-61-0, strane:492, (monografska bibliografska publikacija)
2. **Dr Pavle Gladović: „Tehnologija drumskog saobraćaja“** (II izdanje), izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2006. godina (osnovni udžbenik), UDK: 656.1(075.8), ISBN: 86-7892-020-3, strane:499, (monografska bibliografska publikacija)
3. **Dr Pavle Gladović: „Organizacija drumskog saobraćaja“**, Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2008. godina,UDK: 656.1(075.8), ISBN: 978-86-7892-128-5, strane:227, (monografska bibliografska publikacija)

4. Dr Pavle Gladović: „**Zbirka rešenih zadataka iz tehnologije drumskog transporta**“, izdavač PC Program, Beograd, 2000. godina (pomoćni univerzitetski udžbenik), ISBN: 86-82929-31-7, strane:443, (monografska bibliografska publikacija)
5. Dr Pavle Gladović, Mr Milan Simeunović: „**Sistemi javnog autotransporta robe**“, izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2004. godina (pomoćni udžbenik), UDK: 656.1.025(075.8), ISBN: 86-80249-95-5, strane:220, (monografska bibliografska publikacija)
6. Dr Pavle Gladović: „**Organizacija i tehnologija drumskog transporta**“ Skripte iz predmeta **Tehnologija drumskog transporta**, Novi Sad 1999. godina, strane:221
7. Dr Pavle Gladović, dipl. Inž.: „**Tarifna politika u javnom gradskom putničkom prevozu**“, izdavač PC Program, Beograd, 1995. godina (monografija), ISBN: 86-901167-5-3, strane:239,
8. Dr Milorad Eškić, dr Pavle Gladović: „**Optimizacija u sistemu Rent a car**“ (monografija), 1998.god., ISBN: 82929-16-3, strane:130
9. Dr Stanislav Glumac, dr Pavle Gladović, dr Srećko Žeželj, mr Srećko Nijemčević: „**Projektovanje, proizvodnja i eksploatacija autobusa**“ (monografija), 2002.god. ISBN: 86-902425-2-X, strane:443
10. Dr Pavle Gladović: „**Tehnologija drumskog saobraćaja**“, (III izdanje), izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2007. Godine (osnovni udžbenik), UDK: 656.1(075.8), ISBN: 978-86-7892-089-9, strane:350, (monografska bibliografska publikacija)
11. Dr Pavle Gladović: „**Tehnologija drumskog saobraćaja**“, (IV izdanje), izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2010. Godine (osnovni udžbenik), UDK: 656.1(075.8), ISBN: 978-86-7892-296-1, strane 350
12. Dr Pavle Gladović, Vladimir Popović: „**Savremene informacione tehnologije u drumskom transportu**“, izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, 2010. Godina, (pomoćni udžbenik), UDK: 656.1.025.4:004(075.8), ISBN: 078-86-7892-301-2, strane:276
13. Dr Pavle Gladović: „**Drumski saobraćaj**“, (osnovni udžbenik), izdavač Fakultet za menadžment u saobraćaju i komunikacijama, Berane, 2011. Godina, ISBN :978-9940-575-02-1, strane:285
14. Dr Pavle Gladović: „**Organizacija i upravljanje u drumskom saobraćaju**“, (osnovni udžbenik), izdavač Fakultet za menadžment u saobraćaju i komunikacijama, Berane, 2011, godina, ISBN:978-9940-55-04-5, strane:260
15. Dr Pavle Gladović: „**Sistem kvaliteta u drumskom transportu**“, (osnovni udžbenik), izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2012. godina, UDK 656.1.025:005.6(075.8), COBISS.SR-ID 275041543, ISBN 978-86-7892-456-9, strane: 250
16. Dr Pavle Gladović: „**Tehnologija drumskog saobraćaja**“, (V izdanje), izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2013. Godine (osnovni udžbenik), UDK: 656.1(075.8), ISBN: 978-86-7892-557-3, strane 352
17. Dr Pavle Gladović: „**Organizacija drumskog saobraćaja**“, (II izdanje), izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2014. godine (osnovni udžbenik), ISBN 978-86-7892-596-2, 656.1.01(075.8), COBISS.SR-ID 284080135, strane 227
18. Dr Pavle Gladović, Vladimir Popović, Dr Milan Simeunović: „**Informacioni sistemi u drumskom transportu**“, izdavač Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad 2014. godine (osnovni udžbenik), ISBN 978-86-7892-610-5, 007:656.1:004(075.8), COBISS.SR-ID 285899783, strane 284

Diplomski rad

Primena savremenih metoda u organizaciji prevoza na autobuskoj liniji broj 31 i 31-a u Beogradu, 1973. – Saobraćajni fakultet Univerziteta u Beogradu

Magistarska teza

Pavle Gladović, dipl. Inž. Saobraćaja "Utvrđivanje karakteristika putovanja metodom uzorka kod sistematskog brojanja putnika u javnom gradskom putničkom prevozu", 1986.- Saobraćajni fakultet Univerziteta u Beogradu

Doktorska teza

Pavle Gladović, dipl. Inž. Saobraćaja "Prilog istraživanju uticaja tarifne politike na povećanje mobilnosti u javnog gradskom putničkom prevozu", 1994.- Saobraćajni fakultet Univerziteta u Beogradu

NAUČNI PROJEKTI

Izvedeni radovi i projekti:

| R. Br. | Naziv projekta–studije | Godina izrade projekta | Položaj u timu |
|---------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| 1 | <i>Modernizacija tramvajskog saobraćaja na liniji br. 3 u Beogradu – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1975 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 2 | <i>Primena savremenih metoda za organizaciju prevoza putnika u međugradskom saobraćaju, sa posebnim osvrtom na relaciji Beograd-Čačak – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1977 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 3 | <i>Studija razvoja i modernizacije javnog gradskog i prigradskog putničkog prevoza Rijeke – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1979 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 4 | <i>Koncepcija razvoja javnog masovnog prevoza u Titogradu – Zavod za Studije i projektovanje, GSP "Beograd"</i> | 1979 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 5 | <i>Studija razvoja i modernizacije javnog gradskog i prigradskog putničkog prevoza Tuzle – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1982. | <i>Član stručnog tima</i> |
| 6 | <i>Studija razvoja i modernizacije javnog gradskog i prigradskog prevoza Banja Luke – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1984 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 7 | <i>Studija razvoja i modernizacije javnog gradskog i prigradskog putničkog prevoza Titograd – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1984 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 8 | <i>Studija razvoja i modernizacije javnog gradskog i prigradskog putničkog prevoza</i> | 1985 | <i>Član stručnog tima</i> |

| | | | |
|----|--|-------|--------------------|
| | <i>Kragujevca – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | | |
| 9 | <i>Studija razvoja i modernizacije javnog gradskog i prigradskog putničkog prevoza Zenice – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1985 | Član stručnog tima |
| 10 | <i>Srednjoročni plan razvoja JGPP-a u Jugoslaviji u periodu od 1981.-1985. Godine – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1980. | Član stručnog tima |
| 11 | <i>Srednjoročni plan razvoja JGPP-a u Jugoslaviji u periodu od 1986.-1990. Godine- Saobraćajni fakultet u Beogradu – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1985 | Član stručnog tima |
| 12 | <i>Studija razvoja i modernizacije javnog gradskog i prigradskog putničkog prevoza Šapca JUGINUS, Beograd</i> | 1985 | Član stručnog tima |
| 13 | <i>Uvođenje centralizovanog sistema daljinskog upravljanja i kontrole JGPP-a u Beogradu – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1983. | Član stručnog tima |
| 14 | <i>Studija transportnog sistema Beograda 2000.- BETRAS – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1985. | Član stručnog tima |
| 15 | <i>Definisanje normi kvaliteta javnog gradskog i prigradskog putničkog prevoza i način njihove kontrole – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1987 | Član stručnog tima |
| 16 | <i>Studija razvoja i modernizacije javnog gradskog i prigradskog putničkog prevoza Subotice – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1987 | Član stručnog tima |
| 17 | <i>Analiza i poboljšanje tarifnog sistema i sistema karata i unapređenja sistema naplate u javnom gradskom i prigradskom prevozu putnika u Novom Sadu – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1989. | Član stručnog tima |
| 18 | <i>Analiza i poboljšanje tarifnog sistema i sistema karata i unapređenja sistema naplate u javnom gradskom i prigradskom prevozu putnika u Sarajevu- Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1989 | Član stručnog tima |
| 19 | <i>Nova politika u javnom gradskom putničkom prevozu GSP-“Beograd” – Zavod za Studije I projektovanje, GSP “Beograd”</i> | 1992. | Član stručnog tima |
| 20 | <i>Studija razvoja tarifnog sistema i sistema naplate u javnom gradskom putničkom prevozu u Beogradu-prvi deo Studije- Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1993 | Član stručnog tima |

| | | | |
|----|--|-------|--|
| 21 | <i>Studija razvoja trolebuskog saobraćaja u Beogradu do 2010. Godine – Zavod za Studije I projektovanje, GSP “Beograd”</i> | 1996 | <i>Rukovodilac i koordinator izrade Studije</i> |
| 22 | <i>Studija tarifnog sistema i sistema naplate u javnom gradskom i prigradskom prevozu u Novom Sadu – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1998 | <i>Rukovodilac i koordinator izrade Studije</i> |
| 23 | <i>Elaborat: Politika finansiranja prevoza putnika u Nišu – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Beograd</i> | 1999. | <i>Član stručnog tima</i> |
| 24 | <i>“LOGIS-Projektovanje I uvođenje logističko informacionog sistema u “NIS-NAP”, Tehnološko razvojni projekat, Institut za saobraćaj – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2000. | <i>Član stručnog tima</i> |
| 25 | <i>Studija «Istraživanje karakteristika kvaliteta prevozne usluge u javnom gradskom i prigradskom prevozu putnika Kragujevca»-Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2002. | <i>Rukovodilac i koordinator izrade Studije</i> |
| 26 | <i>LOGOP-Projektovanje I uvođenje optimalnog sistema za planiranje, upravljanje I kontrolu realizacije robnih tokova u logističkim lancima, Tehnološko razvojni projekat, Institut za saobraćaj – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2002 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 27 | <i>Studija javnog gradskog i prigradskog prevoza putnika u Kragujevcu – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2002 | <i>Rukovodilac i koordinator izrade studije</i> |
| 28 | <i>Studija «Istraživanje karakteristika transportnih zahteva, transportne ponude, efikasnosti i kvaliteta sistema javnog masovnog transporta putnika u Beogradu» - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2002 | <i>Rukovodilac i koordinator izrade Studije</i> |
| 29 | <i>Sudijski projekt organizacije i upravljanja autotransportnom delatnoušću u okviru preduzeća “Narcis–Popovići” iz Šabca – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2003 | <i>Rukovodilac i koordinator izrade Studije</i> |
| 30 | <i>Studijski Projekat Aaliza i ocena poslovanja radne jedinice transport u okviru poslovnog sistema AD “Carnex”–Vrbas – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2003. | <i>Rukovodilac i koordinator izrade Projekta</i> |
| 31 | <i>«Analiza i ocena stanja javnog prevoza putnika u Banja Luci s predlogom mera unapređenja» - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2003 | <i>Član stručnog tima</i> |

| | | | |
|----|--|-------------|--|
| 32 | «Projekat istraživanja zahtevanog kvaliteta usluge sistema javnog gradskog i prigradskog prevoza putnika u Beogradu» - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2004 | Rukovodilac i koordinator izrade Projekta. |
| 33 | Sudijski projekt organizacije i upravljanja autotransportnom delatnošću u okviru preduzeća »Veterinarski zavod« A.D. Iz Subotice,- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2005 | Član stručnog tima |
| 34 | Izrada i implementacija softverskog paketa–INFORMACIONI SISTEM ZA PRAĆENJE I UPRAVLJANJE TRANSPORTOM „ISPUT“, - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2007 | Član stručnog tima |
| 35 | „Studija formiranja tarifnog sistema i sistema naplate u javnom gradskom prevozu putnika u Novom Sadu«, - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2008 | Član stručnog tima |
| 36 | „Studija saobraćaja Inđije–sa transportnim modelom“ – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2008 | Član stručnog tima |
| 37 | „Studija javnog prevoza u Inđiji“ – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2009 | Rukovodilac i koordinator izrade Studije |
| 38 | „Studija optimalnog organizovanja taksi prevoza u Smederevu“ – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2009 | Rukovodilac i koordinator izrade Studije |
| 39 | “Primena ITS tehnologije na putnoj mreži Srbije”, Republički program, Tehnološki razvoj, br. Projekta: MNTR 15009 – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2008-2010 | Rukovodilac i koordinator izrade Projekta |
| 40 | Modeli integracije transportnog sistema, Tehnološki razvoj, br. Projekta: MNTR 36024, Novi Sad – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2010.-2014. | Član stručnog tima |
| 41 | Modeli održivog razvoja saobraćaja u Vojvodini, Tehnološki razvoj, br. Projekta 56: Pokrajinski sekretarijat za nauku i tehnološki razvoj – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2010.-2012. | Član stručnog tima |
| 42 | Studijski Projekat organizacije upravljanja autotransportnom delatnošću (sektor transporta) u okviru preduzeća Ergo-Zelena d.o.o. iz Inđije, Pro-Ergo d.o.o. Novi Sad – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2011. | Rukovodilac i koordinator izrade Studije |
| 43 | Studijski projekat Troškovni model javnog prevoza na području grada Banja Luke - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad | 2012. | Rukovodilac i koordinator izrade Studije |

| | | | |
|----|---|-------------|--|
| 44 | <i>Naučnoistraživački Projekat Uvođenje savremenih procedura unapređenja bezbednosti puteva u Crnoj Gori, Ministarstvo nauke Crne Gore, br. Projekta 01-440</i> | 2012.-2014. | Član stručnog tima |
| 45 | <i>Studijski Projekat organizacije, sprovođenja istraživanja i obrade podataka u sistemu javnog gradskog i prigradskog prevoza putnika na području grada Šapca – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2013 | Član stručnog tima |
| 46 | <i>Studija javnog gradskog i prigradskog prevoza putnika na teritoriji grada Šapca – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2014 | Član stručnog tima |
| 47 | <i>Studija o organizaciji auto-taksi prevoza na teritoriji Novog Sada – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2014 | Član stručnog tima |
| 48 | <i>Studija javnog gradskog i prigradskog prevoza putnika na teritoriji grada Sremska Mitrovica – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad</i> | 2014 | Rukovodilac i koordinator izrade Studije |
| 49 | <i>Sagledavanje i procena bezbednosti saobraćajnih alternativnih vidova prevoza na unapređenje saob. Sistema sa predlogom mera, kampanjom i prezentacijom (Novi Sad) – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2015 | Član stručnog tima |
| 50 | <i>Studija javnog saobraćaja na teritoriji grada Zrenjanin – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2015 | Član stručnog tima |
| 51 | <i>Studija: Sagledavanje i procena alternativnih vidova prevoza sa unapređenjem saobraćajnog sistema, predlogom mera, kampanjom i prezentacijom – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2015 | Član stručnog tima |
| 52 | <i>Elaborat: Analiza optimalne organizacije sa predlogom cena taksi prevoza na teritoriji Grada Niša – Visoka tehnička škola strukovnih studija – Niš</i> | 2016 | Rukovodilac i koordinator izrade Studije |
| 53 | <i>Izrada konkursne dokumentacije za ustupanje delatnosti javnog gradskog i prigradskog prevoza putnika na području opštine Inđija – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2016 | Član stručnog tima |
| 54 | <i>SMART PLAN – Prikupljanje podataka „Prva faza“ (Novi Sad) – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2017 | Član stručnog tima |
| 55 | <i>Projekat novog modela funkcionisanja i organizacije i upravljanja sistemom javnog gradskog i prigradskog transporta putnika na teritoriji opštine Stara Pazova – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2017 | Član stručnog tima |

| | | | |
|----|--|------|---|
| 56 | <i>Studija karakteristika prevoznih zahteva / definisanje potrebnog broja taksi vozila za grad Požarevac – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,, Novi Sad</i> | 2017 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 57 | <i>Studija javnog gradskog i prigradskog prevoza putnika na teritoriji grada Požarevac – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad</i> | 2019 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 58 | <i>Studija javnog gradskog i prigradskog prevoza putnika na teritoriji grada Niš – Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Novi Sad</i> | 2019 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 59 | <i>Elaborat Optimalnog organizovanja taksi prevoza u gradu Kragujevcu sa petogodišnjim programom organizovanja taksi prevoza u Kragujevcu za period 2019.-2024. godina – Visoka škola strukovnih studija Niš, Visoka škola strukovnih studija Kragujevac</i> | 2019 | <i>Rukovodilac i koordinator izrade Elaborata</i> |
| 60 | <i>Elaborat - Analiza modela funkcionisanja i upravljanja Sistema javnog gradskog i prigradskog prevoza na teritoriji opštine Budva – Fakultet za komunikacije, saobraćaj I logistiku - Budva</i> | 2019 | <i>Rukovodilac i koordinator izrade Elaborata</i> |
| 61 | <i>Studijski Projekat DRIVERS SMART SHIFTING MODULE Idea and Project Scope Guidelines / Saobraćajni fakultet - Beograd</i> | 2020 | <i>Član stručnog tima</i> |
| 62 | <i>Elaborat - Analiza modela funkcionisanja i upravljanja Sistema javnog gradskog i prigradskog prevoza na teritoriji opštine Kotor – Saobraćajni institute d.o.o. Budva</i> | 2022 | <i>Rukovodilac i koordinator izrade Elaborata</i> |
| 63 | <i>Studija Javnog gradskog transporta grada Tuzla,)nstitut Integral, Banja Luka</i> | 2024 | <i>Rukovodilac i koordinator Izrade Studije</i> |

18. Tehnička i tehnološka rešenja prihvaćena od matičnog odbora za tehničko tehnološke nauke Republike Srbije

1. **P. Gladović**, M. Simeunović, V. Bogdanović, Z. Papić: Informacioni sistem za praćenje i upravljanje transportom „INSPUT“, Fakultet tehničkih nauka Novi Sad, 2010.
2. **P. Gladović**, M. Simeunović, V. Bogdanović, Z. Papić, M. Leković, M. Radojković: Model organizacije sistema javnog prevoza putnika, Fakultet tehničkih nauka Novi Sad, 2010.
3. **P. Gladović**, M. Simeunović, V. Bogdanović, Z. Papić, M. Leković, M. Radojković, P. Pitka: Transportni model, Fakultet tehničkih nauka Novi Sad, 2010.

MENTORSTVA I UČEŠĆA U KOMISIJAMA

ZA MAGISTARSKÉ RADOVE I DOKTORSKE DISERTACIJE

Prof. Dr Pavle Gladović

MENTORSTVO – MAGISTARSKI RADovi:

1. Savić Ljiljana, „**Utícaj asfaltne baze na životnu sredinu**“-Univerzitet u Beogradu-Multidisciplinarne studije-Poslediplomske studije, Beograd,1998.
2. Milićić Milica, „**Optimizacija transporta tereta u drumskom transportu**“– Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2001.
3. Simeunović Milan, „**Kvalitet prevozne usluge u javnom prevozu kao posledica međuzavisnosti statičkih i dinamičkih parametara**“–Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2001.
4. Dobrić Mladen, „**Utícaj poremećaja intervala na koeficijent iskorišćenja kapaciteta u javnom linijskom prevozu putnika**“, Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2002.
5. Stanišić Radomir, „**Optimizacija transporta putnika u medjunarodnom transportu**“- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2010.
6. Gradimir Stefanović, „**IZBOR OPTIMALNE TEHNOLOGIJE ŠINSKOG VISOKO KAPACITETNOG PREVOZA METODAMA VIŠEKTERIJUMSKOG VREDNOVANJA**” - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2016.

MENTORSTVO – DOKTORSKE DISERTACIJE:

1. Milićić Milica, „**Prilog istraživanju akumulativnosti rada međumesečnih autobuskih linija**“–Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu , Univerzitet u Novom Sadu, 2011.
2. Simeunović Milan, „**Modeliranje integracije transportne ponude u cilju povećanja saobraćajne pristupačnosti**“-Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2012.
3. Božović Miroslav, „**Prilog istraživanju performansi gradskog masovnog transporta putnika kao javnog servisa**“-Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu , Univerzitet u Novom Sadu, 2012.
4. Danislav Drašković. „**IZBOR MODELA ORGANIZOVANJA JAVNOG GRADSKOG PREVOZA PUTNIKA U BOSNI I HERCEGOVINI**”, Internacionalni Univerzitet Travnik, Saobraćajni fakultet u Travniku, 2013.
5. Nena Tomović, „**PRILOG ISTRAŽIVANJU UTICAJA MODELA INTEGRISANOG SISTEMA MENADŽMENTA NA PERFORMANSE TRANSPORTNIH ORGANIZACIJA**” - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu , Univerzitet u Novom Sadu, 2016.

ČLAN KOMISIJE – MAGISTARSKI RADovi:

1. Lješnjak Dragiša, „**Model za projektovanje mreže linija organizovanog prevoza zaposlenih u vojsci Jugoslavije**“- Vojnotehnička akademija vojske Jugoslavije u Beogradu, 1998.

2. Lalić Zoran, **“Prilog istraživanju optimalne organizacije rada centra za tehnički pregled automobila na teritoriji Srbije”**- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2001.
3. Nikoličić Svetlana, **“Modeliranje organizacije logističke funkcije u većim trgovinskim preduzećima”**- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2001.
4. Božović Miroslav, **“Modeliranje procesa upravljanja i kontrole prevoza robe sa posebnim osvrtom na eksploataciju voznog park”**- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2001.
5. Stanković Milan, **“Istraživanje modela organizacije transporta u farmaceutskim proizvodnim preduzećima”**-Saobraćajni fakultet u Beogradu, Univerzitet u Beogradu, 2003.
6. Tica Slaven, **“Prilog razvoju metoda za upravljanje sistemima javnog masovnog transporta putnika”**-Saobraćajni fakultet u Beogradu, Univerzitet u Beogradu, 2001.
7. Cakić Đurđica, **“Pristup optimizaciji kapaciteta drumskog transporta za sopstvene potrebe preduzeća”**-Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2001.
8. Vujić Zoran, **“Analiza prihvatljivosti rizika u osiguranju odgovornosti drumskog prevoza po konvenciji CMR i njegov uticaj na poslovnu odluku osiguravača”**- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2010.
9. Basarić Valentina, **“Uticaj sistema parkiranja na vidovnu raspodelu putovanja”**- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2006.
10. Jevđenić Aleksandar, **“Razvoj i primena modela putovanja javnim gradskim prevozom”**-Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2009.
11. Ralević Predrag, **„Model i softversko rešenje za benčmarking efikasnosti saobraćajnih preduzeć”**-Saobraćajni fakultet u Beogradu, Univerzitet u Beogradu, 2010.
12. Projović Damir, **“Primena komunikacionih tehnologija za unapređenje kvaliteta transportnih usluga”**- Saobraćajni fakultet u Beogradu, Univerzitet u Beogradu, 2010.
13. Lukovac Vesko, **“Model za ocenjivanje kvaliteta rada vojnih vozača”**- Saobraćajni fakultet u Beogradu, Univerzitet u Beogradu, 2010.
14. Aleksić Dejan, **„Elementi održavanja autoputa i ekologije u oceni ekonomske opravdanosti uvođenja multimodalne tehnologije“**- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2008.
15. Goran Armacki, **“Integracija transportnog Sistema na području Banata”**, Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2018.

ČLAN KOMISIJE – DOKTORSKE DISERTACIJE:

1. Cakić Đurđica, **„Oblikovanje transportnih resursa u lancima snabdevanja“** - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu , Univerzitet u Novom Sadu, 2009.
2. Basarić Valentina, **„Model upravljanja raspodelom putovanja na vidove prevoza u funkciji održivog razvoja“**, - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2010.

3. Đurić Tihomir, „**Istraživanje adekvatne kontrole brzine, definisanje mera i programa za povećanje bezbednosti u saobraćaju**“, - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2012.
4. Milovanović Branko, „**Prilog razvoju metodologije za kretanje vozila koja transportuju opasnu robu sa aspekta upravljanja rizikom**“ – Saobraćajni fakultet u Beogradu, Univerzitet u Beogradu, 2012.
5. Atanasova Vaska, „**Прилог кон истражувањетона систем со точки за координирано преседнување на патници**“-Univerzitet Sv. Kliment Ohridski-Tehnički fakultet, Univerzitet u Bitolju, 2005.
6. Jovanović Ivan, „**Modeliranje transportnih kapaciteta teretnog autotransporta i uticaj poslovne politike na ekonomske efekte**“- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 1999.
7. Bajagić Vladimir, „**Uticaj elemenata saobraćajne pristupačnosti na mobilnost u prigradskom prevozu putnika**“- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2004.
8. Lalić Zoran, „**Upravljanje drumskim saobraćajem u uslovima tranzicije**“- Fakultet za menadžment u Beogradu, Univerzitet Braća Karić u Beogradu, 2007.
9. Banković Mirosljub, „**Pristup modeliranju logističkih procesa i izgradnji logističkog informacionog sistema kao za polaz i realizaciju optimalne logističke koncepcije**“- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2002.
10. Bogdanović Vuk, „**Prilog proučavanju kapaciteta i nivoa usluge na trokrakim i kružnim prioritetnim raskrscima po novom konceptu**“- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2005.
11. Lazić Spomenka, „**Prilog optimalnom oblikovanju distribucionih kanala na logističkim principima**“- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2005.
12. Lazić Slobodan, „**Prilog definisanju mogućnosti prognoze i procene saobraćajnih nezgoda u funkciji savremenog inženjerskog koncepta menadžmenta bezbednosti saobraćaja**“- Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, 2006.
13. Drašković Danislav, „**Koncesije u javnom gradskom prevozu putnika**“- Fakultet za poslovne studije u Beogradu, Megamend Univerzitet u Beogradu, 2010.
14. Zdenko Janković, „**RAZVOJ MODELA ZA PRORAČUN RIZIKA U LOGISTIČKIM SISTEMIMA OPASNIH MATERIJAMA**“, - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2016.
15. Snježana Rajilić, „**RAZVOJ MODELA ŽELEZNIČKOG PREVOZA PUTNIKA U INTEGRISANIM TRANSPORTNIM SISTEMIMA**“, - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2016.
16. Pavle Pitka, „**OPTIMIZACIJA LINIJSKIH SISTEMA JAVNOG PREVOZA PUTNIKA**“, - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2016.
17. Dragan Kostadinović, „**UNAPREĐENJE UPRAVLJANJA PROCESOM TRANSPORTA OPASNIH TERETA U SISTEMU ODBRANE**“, Univerzitet odbrane u Beogradu, Vojna akademija, 2016.
18. Vesko Lukovac, „**MODEL ZA OTKLANJANJE GREŠAKA U SISTEMU PROCENE PERFORMANSI VOZAČA VOJNIH MOTORNIH VOZILA**“, Univerzitet odbrane u Beogradu, Vojna akademija, 2016.
19. Ivan Škiljajica, „**RAZVOJ METODA ZA ODREĐIVANJE TEHNIČKIH I EKSPLOATACIONIH PARAMETARA BRODOVA POTISKIVAČA I**

- POTISKIVANIH SASTAVA**”,- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2018.
20. Dušan Radosavljević, **“UPRAVLJANJE RESURSIMA VOZNOG PARKA U CILJU UNAPREĐENJA EFEKTIVNOSTI TRANSPORTNOG PROCESA**”, Saobraćajni fakultet u Beogradu, Univerzitet u Beogradu, 2018.
 21. Milan Stanković, **“DEFINISANJE I OCENA KRITERIJUMA UTICAJA SAOBRAĆAJNE PRISTUPAČNOSTI NA RAZVOJ PRIGRADSKIH NASELJA**”, ”,- Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2019.
 22. Veselin Salamandija, **“INFORMACIONA INTEGRACIJA MENADŽMENT TEHNOLOGIJA U UPRAVLJANJA RADOM AUTOTRANSPORTNIH PREDUZEĆA**”, Saobraćajni fakultet u Banja Luci, Panevropski Univerzitet AperioN u Banja Luci, 2019.
 23. Vladimir Popović, **“RAZVOJ MODELA ZA ORGANIZACIJU TAKSI TRANSPORTA PUTNIKA**” - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2019.
 24. Tatjana Savković, **“MODEL ZA OPTIMIZACIJU PERIODIČNE OBUKE VOZAČA U REŽIMIMA SISTEMA EKO – VOŽNJE**” - Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, 2020.
 25. Sanja Ilić **“STRUKTURNE PROMENE I STRUČNO USAVRŠAVANJE U DRUMSKOM SAOBRAĆAJU I NJIHOV ZNAČAJ ZA EKONOMSKI RAZVOJ U SRBIJI**” – Fakultet za poslovne studije I Geoeokomoski fakultet u Beogradu, Univerzitet MEGATREND u Beogradu, 2021.

RECENZIJJE KNJIGA

1. Mladen Dobrić, Mirjana Medarević, **„PRAKTIČNA NASTAVA“** za III i IV razred saobraćajne škole, udžbenik, rešenje Ministarstva prosvete i sporta Republike Srbije broj 650-02-00002/2004-03, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva Beograd, 2004, ISBN 86-17-11413-4
2. Velibor Peulić i dr., **„SAVREMENI DRUMSKI PREVOZ“**, RICO HOLDING COMPANY, Priručnik, COBISS.SR-ID 152408332, ISBN 978-86-86545-02-2, Beograd, 2008.
3. Vojkan Jovanović, Branko Milovanović, Dušan Mladenović, **„TRANSPORT OPASNE ROBE U DRUMSKOM SAOBRAĆAJU“**, osnovni udžbenik, odluka Uređivačkog odbora Saobraćajnog fakulteta Univerziteta u Beogradu broj 359/2 od 25. maja 2010. godine, Beograd 2010., ISBN 978-86-7395-266-6
4. Velibor Peulić, **„SIGURAN UTOVAR – BEZBJEDAN TRANSPORT“ – Safe Loading and Cargo Securing Training Programme**, Priručnik, GRAFID D.O.O., Banja Luka, 2014.
5. Velibor Peulić, **PROFESIONALNE KOMPENTENCIJE VOZAČA**“, Priručnik, GRAFID D.O.O., Banja Luka, 2014.
6. Branko Milovanović, Vojkan Jovanović, **„KONTROLA I PREVENTIVA U PREVOZU OPASNE MATERIJE“**, osnovni udžbenik, odluka Uređivačkog odbora Saobraćajnog fakulteta Univerziteta u Beogradu, broj 936/2 od 18. oktobra 2016. godine, Beograd 2016., ISBN 978-86-7395-360-1
7. Danislav Drašković, **„INTELIGENTNI TRANSPORTNI SISTEMI – ITS“**, osnovni udžbenik, odluka Senata broj 2610/16 od 26. oktobra 2016. godine,

- Panevropski univerzitet „APERION“ u Banja Luci – Republika Srpska, Banja Luka, 2017., ISBN 978-99955-91-99-1, COBISS.RS-ID 6287384
8. Miroslav Božović, Predrag Ralević, **„ORGANIZACIJA DRUMSKOG SAOBRAĆAJA“**, osnovni udžbenik, Visoka tehnička škola strukovnih studija u Kragujevcu, Kragujevac, 2017., ISBN 978-86-900222-0-5, COBISS.SR-ID 253470732
 9. Aleksandar Manojlović, Olivera Merdar, **„ZBIRKA ZADATAKA IZ TEHNOLOGIJE TRANSPORTA ROBE“**, pomoćni udžbenik, Saobraćajni fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2018., Odluka Uređivačkog odbora Saobraćajnog fakulteta Univerziteta u Beogradu broj 1333/2 od 22. decembra 2017. godine, ISBN 978-86-7395-385-4, COBISS.SR-ID 255232780
 10. Danislav Drašković. **„SAVREMENI MODELI ORGANIZOVANJA JAVNOG GRADSKOG PREVOZA“**, Panevropski Univerzitet Aperion – Banja Luka, osnovni udžbenik, BIH, Banja Luka 2021., ISBN 978-99976-34-78-8, COBISS.RS-ID 1333372673
 11. Radovan Višković, Radenka Bjelošević, **„PUTEVI“**, Univerzitet u istočnom Sarajevu – Saobraćajni fakultet Doboj, osnovni udžbenik, Doboj, 2022. BIH
 12. Željko Ranković, Stanko Petrović, Milorad Jakovljević, **„PRAKTIČNA NASTAVA“ - Priručnik za sticanje početnog i periodičnog sertifikata o stručnoj kompetentnosti vozača**, RICO TRAINING CENTRE, Beograd 2022., ISBN-978-86-901330-7-9, ISBN 978-86-901330-2-4 (niz)
 13. Željko Ranković, Nemanja Deretić, Nebojša Vsasović, **„EKO VOŽNJA“ - Priručnik za sticanje početnog i periodičnog sertifikata o stručnoj kompetentnosti vozača**, RICO TRAINING CENTRE, Beograd 2022., ISBN – 978-86-82344-00-1, ISBN 978-86-901330-2-4 (niz)
 14. Željko Ranković i grupa autora, **„AKTUELNI PROPISI IZ OBLASTI TRANSPORTA TERETA I PUTNIKA“ - Priručnik za sticanje početnog i periodičnog sertifikata o stručnoj kompetentnosti vozača**, RICO TRAINING CENTRE, Beograd 2022., ISBN-978-86-901330-8-6, ISBN-978-86-901330-2-4 (niz)
 15. Željko Ranković i grupa autora, **„PROPISI O RADNOM VREMENU POSADE VOZILA I RAD SA ANALOGNIM I DIGITALNIM TAHOGRAFOM“ - Priručnik za sticanje početnog i periodičnog sertifikata o stručnoj kompetentnosti vozača**, RICO TRAINING CENTRE, Beograd 2022., ISBN-978-86-901330-9-3, ISBN 978-86-901330-2-4 (niz)
 16. Željko Ranković i grupa autora, **„MODUL 1 NAPREDNA OBUKA ZA RACIONALNU VOŽNJU ZASNOVANA NA PROPISIMA IZ BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA NA PUTEVIMA“ - Priručnik za sticanje početnog i periodičnog sertifikata o stručnoj kompetentnosti vozača**, RICO TRAINING CENTRE, Beograd 2022., ISBN-978-86-901330-3-1, ISBN 978-86-901330-2-4 (niz)
 17. Željko Ranković i grupa autora, **„MODUL 2 PRIMENA PROPISA - Priručnik za sticanje početnog i periodičnog sertifikata o stručnoj kompetentnosti vozača**, RICO TRAINING CENTRE, Beograd 2022., ISBN 078-86-901330-6-2, ISBN 978-86-901330-2-4 (niz)
 18. Željko Ranković i grupa autora, **„MODUL 3 ZDRAVLJE. BEZBEDNOST SAOBRAĆAJA, ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE, USLUGA I LOGISTIKA - Priručnik za sticanje početnog i periodičnog sertifikata o stručnoj kompetentnosti vozača**, RICO TRAINING CENTRE, Beograd 2022., ISBN 078-86-901330-4-8, ISBN 978-86-901330-2-4 (niz)

19. Vesko Lukovac „ZBIRKA ZADATAKA IZ AUTO – PARKOVA“,
MINISTARSTVO ODBRANE, UNIVERZITET ODBRANE, Vojna akademija,
Beograd 2022, ISBN 978-86-335-0795-0, COBISS.SR-ID 78326537

ČLANSTVO U ODBORIMA NAUČNIH SIMPOZIJUMA I KONFERENCIJA – ČLAN PROGRAMSKOG ODBORA

1. INTERNATIONAL CONFERENCE 2011, "TOWARDS A HUMANE CITY", Novi Sad, Serbia, 2007.
2. INTERNATIONAL CONFERENCE 2011, "TOWARDS A HUMANE CITY", Novi Sad, Serbia, 2009.
3. INTERNATIONAL CONFERENCE 2011, "TOWARDS A HUMANE CITY", Novi Sad, Serbia, 2011.
4. INTERNATIONAL CONFERENCE 2011, "TOWARDS A HUMANE CITY", Novi Sad, Serbia, 2013.
5. INTERNATIONAL CONFERENCE 2011, "TOWARDS A HUMANE CITY", Novi Sad, Serbia, 2015.
6. INTERNATIONAL CONFERENCE 2011, "TOWARDS A HUMANE CITY", Novi Sad, Serbia, 2017.
7. INTERNATIONAL CONFERENCE 2011, "TOWARDS A HUMANE CITY", Novi Sad, Serbia, 2019.
8. DOBRA PRAKSA U SAOBRAĆAJU I TRANSPORTU, Beograd, 2022. Serbia
9. DOBRA PRAKSA U SAOBRAĆAJU I TRANSPORTU, Beograd, 2024. Serbia

1. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2008.
2. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2009.
3. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2010.
4. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2011.
5. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2012.
6. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2013.
7. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2014.
8. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2015.
9. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2016.
10. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2017.
11. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2018.
12. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2019.
13. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2022.
14. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2023.
15. Savetovanje: Saobraćajne nezgode, Zlatibor, Serbia, 2024.

1. Transport i savremeni uslovi poslovanja, Travnik-Vlašić, BiH, 2010.
2. Ekologija i saobraćaj, Travnik-Vlašić, BiH, 2011.

3. TRANSPORT I LOGISTIKA-EVROPSKE PERSPEKTIVE, Travnik-Vlašić, BiH, 2012.
4. MOBILNOST I SIGURNOST CESTOVNOG PROMETA”, Travnik-Vlašić, BiH, 2013.
5. SAVREMENI TRENDOVI U SAOBRAĆAJU, LOGISTICI I EKOLOGIJI U FUNKCIJI ODRŽIVOG RAZVOJA, Travnik – Vlašić, BiH, 2014.
6. SAOBRAĆAJNI I EKOLOŠKI PROBLEMI DRŽAVA U TRANZICIJI S ASPEKTA INTEGRACIJE U EVROPSKU UNIJU ,Travnik-Vlašić, BiH, 2015.
7. XIII INTERNATIONAL CONFERENCE INNOVATIVE TECHNOLOGIES WITH IN THE FUNCTION OF SOLVING OF THE TRAFFIC AND ENVIRONMENTAL PROBLEMS IN TRANSITION COUNTRIES, Travnik-Vlašić, BiH, 2016.
8. XV Međunarodno savjetovanje Saobraćajni, ekološki i ekonomski problemi i perspektive rješavanja u zemljama zapadnog balkana s osvrtom na Bosnu i Hercegovinu, Travnik-Vlašić, BiH, 2017.
9. XVII Međunarodno Savjetovanje TRENDOVI, TEHNOLOŠKE INOVACIJE I DIGITALIZACIJA U SAOBRAĆAJU, EKOLOGIJI I LOGISTICI U FUNKCIJI ODRŽIVOG RAZVOJA”, Travnik-Vlašić, BiH, 2018.
10. XIX MEĐUNARODNO SAVJETOVANJE INOVATIVNOST I ISTRAŽIVANJE U FUNKCIJI TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH PROMJENA U SAOBRAĆAJU, EKOLOGIJI I LOGISTICI, Travnik-Vlašić, BiH, 2019
11. XXV Međunarodna konferencija "NOVE TEHNOLOGIJE U FUNKCIJI ODRŽIVOG RAZVOJA SAOBRAĆAJA, EKOLOGIJE, LOGISTIKE I POLITEHNIKE", IU Travnik, Travnik, BiH 2022.
12. XII Naučno – stručni skup ITeO, informacione tehnologije u e – obrazovanju, Panevropski Univerzitet “APERION”, Banja Luka, 2020., godine, BiH – član radnog predsjedništva
13. XIII Naučno – stručni skup ITeO, informacione tehnologije u e – obrazovanju, Panevropski Univerzitet “APERION”, Banja Luka, 2021. godine, BiH - član radnog predsjedništva
14. XIV Naučno – stručni skup ITeO, informacione tehnologije u e – obrazovanju, Panevropski Univerzitet “APERION”, Banja Luka, 2022. godine, BiH - član radnog predsjedništva
15. XXVI Međunarodna konferencija "NOVE TEHNOLOGIJE U FUNKCIJI ODRŽIVOG RAZVOJA SAOBRAĆAJA, EKOLOGIJE, LOGISTIKE I POLITEHNIKE", IU Travnik, Travnik, BiH 2023.
16. IX International Symposium NEW HORIZONS 2023 of transport and communication, Doboj, BiH
17. 9th International Conference TOWARDS A HUMANE CITY Reshaping Mobility, Novi Sad, 2023, Serbia
18. Međunarodna Konferencija BUM (BEZBJEDNO - URBANO – MOBILNO), Banja Luka, 2024., BiH
19. 28. Međunarodnu konferenciju pod nazivom "DIGITALIZACIJOM, AUTOMATIZACIJOM I UMJETNOM INTELIGENCIJOM DO EFIKASNIJEG RADA I POSLOVANJA U BUDUĆNOSTI", Travnik, 2024., BiH
20. Prva međunarodna Konferencija **BUM** Bezbjedno urbano mobilno 2024., 20 – 21 jun. 2024. godine, Banja Luka, Bosna i Hercegovina,

RECEZENT U ČASOPISIMA - KONFERENCIJAMA

1. Časopis „TRAFFIC AND TRANSPORT THEORY AND PRACTICE – JOURNAL FOR TRAFFIC AND TRANSPORT RESEARCH AND APPLICATION“, Panevropski Univerzitet APERION - Banja Luka, BIH
2. Časopis „ECONOMY AND MARKET COMMUNICATION REVIEW“, Panevropski Univerzitet APERION - Banja Luka, BIH
3. Časopis “PROMET” -Traffic &Transportation”, Zagreb, Croatia
4. International Conference “TOWARDS A HUMANE CITY” ,Novi Sad , Srbija
5. International Symposium NEW HORIZONS, Doboj, BIH
6. Naučno – stručni skup DOBRA PRAKSA U SAOBRAĆAJU I TRANSPORTU, Beograd, Srbija
7. Međunarodna Konferencija BUM (BEZBJEDNO - URBANO – MOBILNO), Banja Luka, BIH