

BIOGRAFIJA

Jovanović Tomislav

1. Borisov M., Banković R., Drobnjak S., Jelić M., Jovanović T., Urošević S.: "The Modern Architecture of GIS and Cartographic Key at the Environment of Web Map Server for Determination Safety Routs in Transport of Hazardous Substances", Second International Scientific Conference, Transport of Dangerous Goods and Risk Management, International Thematic Issue, Publisher: „Kirilo Savić“ Institute a.d., Editor: Marija Vukić, P.hd, UDK 656.073.436:620.26; 007.528.9].004; 007:912]:004 ISBN 978-86-83059-06-5, Belgrade, 2010, pp.175-193. COBISS. SR-ID 176107276
2. Jovanović T., Jevtić M., Vukić M., Pavelkić V.: »Transportno-logistički klasteri na koridoru 4B i širem prostoru mreže koridora jugoistočne Evrope« Međunarodna konferencija »Strateški razvoj saobraćajnog koridora Bukurešt-Beograd-Bar-Bari- 4B«, Zbornik radova, pp. 199-206, Bar, 2010. (ISBN-978-9940-9237-6-1 1.dl.stv.nasl. a) Željeznički saobraćaj-zbornici COBISS.CG-ID 16241168).
3. Jovanović T., Pavlović M., Pavelkić V.: »Monitoring životne sredine u funkciji planiranja održivog razvoja – aspekt saobraćajne dostupnosti, prevoza opasnih materija i nadzora prostora«, I nacionalna konferencija sa međunarodnim učešćem ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE U ENERGETICI, RUDARSTVU I PRATEĆOJ INDUSTRiji, Zbornik radova, pp. 282-290, Divčibare, 21-23.9.2010. (ISBN 978-86-913953-0-8 (AGS), a) životna sredina-Zaštita-Zbornici b)Energetika-Životna sredina-Zbornici c) Rudarstvo-Životna sredina-Zbornici d) Industrija-Životna sredina- Zbornici COBISS.SR-ID 178214668).
4. Čukić M., Tomić R., Jovanović T.: »Prilog razvoju savremenih sistema hlađenja u transportu«, 1. naučno – stručna konferencija »Koridor 10-održivi put integracija«, Zbornik radova, pp 193-200, Beograd 21.-22. okt. 2010.
5. S. Graovac, T. Jovanović, M. Živanović, »Problem zagušenja i zagađenja u gradovima – primer grad Beograd«, Regionalna konferencija zaštite životne sredine u energetici, rudarstvu i industriji, Zlatibor, 2011.
6. M. Živanović, T. Jovanović, S. Graovac:» Mobilnost i zaštita životne sredine u urbanom prostoru«, Međunarodna naučna konferencija „Održivi razvoj u funkciji zaštite životne sredine“, ECOLOGICA, 2011.
7. R. Tomić, P. Petrović, T. Jovanović: » Analysis Critical Load of the Orthotropic plate Structures« , The 7th International Conference Research and Development of Mechanical Elements and Systems-IRMES 2011, 27 th&28th of April, 2011, Zlatibor, Serbia, Proceedings, pp. 289-292.
8. S. Graovac, T. Jovanović, M. Živanović, »Problem kolizije drumskog i železničkog saobraćaja – prelazi na koridoru 10«, 2. naučno – stručna konferencija »Koridor 10-održivi put integracija«, Zbornik radova, pp 21-25, 20. okt. 2011, Beograd.
9. M. Živanović, T. Jovanović, C. Graovac, »Mogućnosti primene SLW (Single Wagon Load) modela ponude na Koridoru 10«, 2. naučno – stručna konferencija »Koridor 10-održivi put integracija«, Zbornik radova, pp 92-100, 20. okt. 2011, Beograd.

BIOGRAFIJA

10. M. Janić, T. Jovanović: » Estimating Some Social and Environmental Effects from Rail/Road Substitution in the Trans-European Transport Corridors«, Promet-Traffic&Transportation, Vol.24, 2012, No.4, 335-341.
11. M.Živanović, T.Jovanović, S. Graovac: "SAOBRAĆAJ U URBANOM PODRUČJU KAO FAKTOR UTICAJA NA ŽIVOTNU SREDINU", IV međunarodni kongres „Biomedicina i geonauke-uticaj životne sredine na zdravlje ljudi“, Beograd 17-18. Jun, 2014., Zbornik radova str.200-209.
12. M. Puharić, M. Kozić, T. Jovanović, S. Ristić: „ AERODINAMIČKA ISPITIVANJA U ATMOSFERSKOM GRANIČNOM SLOJU“, „, IV međunarodni kongres „Biomedicina i geonauke-uticaj životne sredine na zdravlje ljudi“, Beograd 17-18. Jun, 2014., Zbornik radova str.216-229.
13. Petrović D., Puharić M., Jovanović T.: „Menadžment avio preduzeća: određivanje broja zaposlenih u avio-kompaniji primenom alata veštačke inteligencije“, TEHNIKA broj 6, str..1032-1039, Beograd, 2015.
14. Tomislav Jovanović, Nenad Kapor, Olgica Pavlović: UTICAJ KARAKTERISTIKA VAZDUHOPLOVA NA ELEMENTE INFRASTRUKTURE AERODROMA, rad po pozivu, štampan u celini, XIX Međunarodno savjetovanje "INOVATIVNOST I ISTRAŽIVANJE U FUNKCIJI TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH PROMJENA U SAOBRAĆAJU, EKOLOGIJI I LOGISTICI " Vlašić, 7-8 jun, Zbornik radova, 2019.
15. Nenad Kapor, Tomislav Jovanović, Borko Popović : TEHNOLOŠKI RAZVOJ KOMERCIJALNIH VAZDUHOPLOVA, XIX Međunarodno savjetovanje "INOVATIVNOST I ISTRAŽIVANJE U FUNKCIJI TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH PROMJENA U SAOBRAĆAJU, EKOLOGIJI I LOGISTICI " Vlašić, 7-8 jun, Zbornik radova, 2019.
16. Jamal Mahmood Kadhim, Tomislav Jovanović, Borko Popović : Emisije gasova staklene bašte u vazdušnom saobraćaju i mere za ublažavanje negativnih efekata, XIX Međunarodno savjetovanje "INOVATIVNOST I ISTRAŽIVANJE U FUNKCIJI TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH PROMJENA U SAOBRAĆAJU, EKOLOGIJI I LOGISTICI " Vlašić, 7-8 jun, Zbornik radova, 2019.
17. N. Kapor, T. Jovanović, A. Urošević: UPRAVLJANJE ZRAČNIM PROMETOM-Zrakoplovne komunikacije, IU-Travnik, ISBN 978-527-48-7, Travnik 2019.