

<https://repositorij.unizg.hr/user/profile/mbz/293112>

Vrijeme izvoza: 01.05.2024. 19:47:09

Repositorij: repositorij.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 122

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Optimizacija poslovanja tvrtke Jelinak d.o.o. u javnom međunarodnom cestovnom putničkom prometu		Adžić, Mato	
Analiza javnog cestovnog putničkog linijskog gradskog i prigradskog prometa na području grada Dubrovnika s prijedlogom mjera poboljšanja		Đuraš, Mateo	
Analiza utjecaja kurirskih dostavnih procesa na održivu mobilnost u urbanom turističkom području		Grgas, Matija	
Analiza utjecaja otvorenih podataka na razvoj ITS aplikacija u vozilima		Biščan, Filip	
Indikatori prometnog toka zasnovani na podacima pokretnih osjetila i Weibull-ovoj distribuciji		Zeljko, Ivan	
Inovativni koncepti upravljanja cestovnim prometom		Novosel, Ivan	
Inovativni sustavi autonomnog upravljanja bespilotnim letjelicama		Garašić, Andre	
Integracija autonomnih bespilotnih letjelica u inteligentnu prometnu infrastrukturu		Matić, Marko	
Integracija kooperativnog koncepta u upravljanje gradskim prometom		Bubnić, Antonio	
Izrada Web aplikacije za prikaz podataka dobivenih iz GPS trajektorija praćenih vozila		Knežević, Aleksandar	
Otvoreni podaci kao temelj razvoja kooperativnog koncepta u gradskom prometnom sustavu		Mandić, Antun	
Arhitektura sustava informiranja putnika i vozača u gradskom prometu		Kovačević, Jakov	
Obrada i vizualizacija podataka pružatelja javnog gradskog prijevoza u stvarnom vremenu		Šarić, Ante	
Analiza utjecaja podupirućih telematičkih tehnologija na razvoj umreženih autonomnih vozila		Vidović, Ivan	
Izrada web aplikacije za prikaz podataka o prometnim nesrećama		Kukor, Marko	
Web aplikacije za prikaz prometnih zagušenja na cestovnoj mreži		Pavčec, Filip	
Primjena kriptografije u inteligentnim transportnim sustavima		Zirdum, Jure	
Rješavanje problema energetski optimalnog puta		Knez, Dominik	

Rješavanje problema vremenski najkraćeg puta		Dumančić, Ante	
Tehničko eksploatacijske značajke aviona u teretnom zračnom prometu		Išerić, Deni	
Analiza učinkovitosti prijevoza tekućih i praškastih tereta tvrtke A2B Express Logistika d.o.o.		Šakota, Nikola	
Procjena učinkovitosti telematičkih sustava u Republici Hrvatskoj		Todorić, Josip	
Model vrjednovanja kvalitete prijevozne usluge u javnom cestovnom međugradskom linijskom putničkom prometu		Bubalo, Tomislav	
Analiza frekvencije polazaka na linijama u javnom međugradskom cestovnom putničkom prometu		Mikuleta, Vedran	
Analiza logističkih zahtjeva za pametne gradove		Sušac, Ante	
Analiza mogućnosti automatizacije skladišnih procesa u logističko-distributivnom centru koristeći autonomne viličare		Crnko, Karlo	
Dodjela bezuvjetnog prioriteta vozilima pod pratnjom na raskrižjima		Božić, Duje	
Pametna paleta u funkciji unaprjeđenja logističkih procesa		Dokoza, Karlo	
Primjena inteligentnih tehnologija na unutarnjim plovnim putovima Europe		Žaja, Mia	
Interaktivna web aplikacija za rješavanje problema usmjeravanja vozila		Vrbanc, Lucian	
Struktura i značajke teretnih vozila u javnom cestovnom prometu tvrtke Livaja transporti d.o.o.		Sever, Mirela	
Inteligentni transportni sustavi u funkciji unapređenja transportnih lanaca		Jerković, Iwa	
Mjerenje vremena putovanja u cestovnom prometu primjenom Bluetooth tehnologije		Horenec, Isabela	
Koncept pametnih luka		Prelec, Antonio	
Analiza rasprostranjenosti punionica za električna vozila u Republici Hrvatskoj		Latinčić, Nikola	
Origin-Destination Flow and Traffic Parameter Estimation Based on Cellular Network Data and Vehicle Movement Historical Records		Mardešić, Nikola	
Procjena rizika za sustave upravljanja incidentnim situacijama u prometu		Čaić, Marko	
Sigurnost i pouzdanost autonomnih vozila		Barać, Ante	
Upravljanje flotom vozila u funkciji unapređenja logističkih procesa		Kaćunko, Tomislav	
Upravljanje informacijskom sigurnosti u logističkim sustavima		Živković, Nikolina	
Značajke informacijsko - komunikacijske sigurnosti autonomnih vozila		Komušar, Ivan	

Aplikacija za automatizaciju procesa simulacije prometnih podataka		Garašić, Andre	
Automatski nadzor cesta primjenom bespilotnih letjelica		Matić, Marko	
Komunikacijska arhitektura naprednog gradskog prometnog sustava		Mandić, Antun	
Stvarno - vremenska vizualizacija prometnih podataka koristeći prijelazne matrice brzina		Bubnić, Antonio	
Upravljanje flotom električnih mopeda u inteligentnim transportnim sustavima		Stanec, Ivan	
Primjena koncepta Internet vozila u inteligentnim transportnim sustavima		Gegić, Lovro	
Značajke regionalne arhitekture inteligentnih transportnih sustava		Bišćan, Filip	
Utjecaj 5G mreže na razvoj usluga inteligentnih transportnih sustava		Pehar, Jelena	
Model odlučivanja u brodskoj pogibeljnoj situaciji zasnovan na agentima		Sumić, Dean	
Usporedni prikaz alata za postupak forenzičke analize sustava bespilotnih zrakoplova		Majić, Petar	
Estimacija prometnih zagušenja urbanih područja temeljena na pokretnim osjetilima		Starčević, Tomislav	
Evaluacija tehnologija za identifikaciju vozila u inteligentnim transportnim sustavima		Krajnović, Branka	
Forenzička analiza sustava bespilotnih zrakoplova		Kletuš, Tomislav	
Iskorištenje prijevoznih kapaciteta u prigradskom linijskom putničkom prometu grada Splita		Vujević, Toni	
Primjena pametnih kamera u inteligentnim transportnim sustavima		Bratković, Filip	
Statičko i dinamičko iskorištenje kapaciteta u javnom prigradskom putničkom cestovnom prometu grada Varaždina		Korpar, Matija	
Utjecaj autonomnih vozila na cestovni promet		Vučina, Antonela	
Utjecaj sustava informiranja korisnika na sigurnost prometa na autocestama		Rukavina, Mate	
Analiza strukture i dinamike teretnog cestovnog voznog parka u javnom prijevozu Republike Hrvatske		Vidović, Fran	
Informacijska sigurnost autonomnih vozila		Todorić, Josip	
Izrada demonstracijskog modela sustava za evidenciju informatičke opreme		Knežević, Aleksandar	
Izrada programskog sučelja za rješavanje problema vremenski ovisnog usmjeravanja vozila		Ribić, Filip	
Izrada sustava za online prikupljanje podataka s vozila opremljenih OBD uređajem		Vaiti, Tin	
Komunikacijska arhitektura gradskog prometnog sustava		Batarilo, Zvonimir	

Perspektive razvitka eksploatacijskih značajki cestovnih vozila u sustavu teretnog prometa		Antolić, Karlo	
Pregled algoritama upravljanja semaforiziranim raskrižjima		Stepić, Antonio	
Informativna karta raspoloživosti multimodalnog putničkog prijevoza		Pavić, Mate	
Bespilotne letjelice u funkciji unaprijeđenja logističkih procesa		Sušac, Ante	
Sigurnosti aspekti virtualne mobilnosti		Sučić, Marko-Ferdo	
Vanjska brzinska značajka u eksploataciji cestovnih teretnih motornih vozila		Plavotić, Magdalena	
Mjerenje parametara prometnih tokova primjenom Bluetooth tehnologije		Bojić, Vedran	
Praćenje intermodalnog prijevoza primjenom ITS rješenja		Svrtan, Hrvoje	
Brodovi u teretnom pomorskom prometu		Batinić, Vinko	
Eksploatacijsko tehničke značajke cestovnih teretnih motornih vozila na hibridni i električni pogon		Jajčević, Darijo	
Eksploatacijsko-tehničke značajke cestovnih teretnih vozila za izvanredni prijevoz		Radoš, Ivan	
Eksploatacijsko-tehničke značajke pneumatika cestovnih teretnih vozila		Mikek, Domagoj	
Određivanje energetskog profila prometnice na temelju povijesnih zapisa o kretanju vozila		Mardešić, Nikola	
Povezivost vozila i okruženja uporabom 5G infrastrukture		Glibota, Vjeko	
Prostorno-vremenske baze podataka o kretanju vozila		Šutalo, Bojan	
Mogućnost primjene i analiza isplativosti dostave dronovima		Milić, Brigita	
Forenzička analiza dronova kao terminalnih uređaja		Miletić, Nikolina	
Analiza repova čekanja i razine uslužnosti urbanih prometnica korištenjem algoritama strojnog učenja i NoSQL baza podataka		Tišljarić, Leo	
Analiza mogućnosti primjene inovativnih ITS tehnologija u zračnim lukama		Mežnarek, Ana	
Ocjena kvalitete sustava predputnog informiranja		Vukojević, Ivo	
Primjena bespilotnih letjelica prilikom uviđaja prometne nesreće		Ivanić, Ivana	
Primjena bespilotnih letjelica za analizu prometa u gradovima		Lučić, Josip	
Analiza korisničkih zahtjeva u sustavima praćenja opasnog tereta		Mihaljević, Ante	
Analiza troškova voznog parka zasnovana na obradi GPS podataka		Vogel, Alan	

Inteligentni transportni sustavi u funkciji poštivanja prometnih propisa		Vrbanić, Filip	
Koncept inteligentnog upravljanja prijevoznim uslugama		Balković, Mislav	
Napredni sustavi nadzora i upravljanja parkiralištem		Barać, Ante	
Navigacija autonomnih vozila		Krajnović, Branka	
Primjena Petrijevih mreža u inteligentnim transportnim sustavima		Vučina, Antonela	
Sustav upravljanja priljevnim tokovima na urbanim autocestama		Šehagić, Dino	
Upravljanje pokazivačima smjera na biciklističkoj jakni		Starčević, Tomislav	
Zaštita osobnih podataka u inteligentnim transportnim sustavima		Martinović, Maroje	
Koncept kooperativnog prikupljanja podataka u području putnog informiranja		Lukšić, Ivana	
Koncept razvoja centara za nadzor i upravljanje prometom u gradovima		Vidaković, Filip	
Ocjena kvalitete sustava putnog informiranja u javnom gradskom prijevozu		Novosel, Neven	
Europska komunikacijska ITS arhitektura		Matić, Marko	
Analiza prihvatljivosti naprednih tehnologija sigurnosti vozila		Matić, Lucija	
Sustav akvizicije podataka iz vozila za analizu energetske učinkovitosti vožnje		Zirdum, Jurica	
Usluga informiranja o sigurnim i zaštićenim parkirališnim mjestima za teretna vozila		Miloš, Anamarija	
Arhitektura naprednih sustava informiranja putnika		Horvat, Matko	
Bespilotne letjelice u funkciji upravljanja incidentnim situacijama u prometu		Strikinac, Filip	
Dinamičko mjerenje potrošnje energije električnog vozila s pomoću Arduino razvojne platforme		Tišljarić, Leo	
Povećanje kvalitete gradskog prometa naprednim sustavima informiranja putnika		Bojić, Vedran	
Sustav potpore eko-vožnje za osobna vozila		Gruičić, Massimo	
Arhitektura naprednih sustava upravljanja prometom		Vidović, Ivan	
Izbor energetski optimalne rute električnog vozila s obzirom na konfiguraciju terena		Cvetek, Dominik	
Ekstrakcija informacija o prometnim zagušenjima iz velikih baza podataka GPS-om praćenih vozila		Tušek, Roman	
Inteligentni transportni sustavi u funkciji potpore interventnim službama		Kaljković, Dijana	
Inovativne tehnologije u vozilu u funkciji povećanja sigurnosti cestovnog prometa		Zec, Marijan	

Multi-modalni rutni vodiči		Škorić, Matija	
Primjena strojne razmjene podataka u predputnom i putnom informiranju		Mišanec, Josip	
Prikupljanje prometnih i putnih podataka u kooperativnom okruženju		Lukšić, Ivana	
Primjena bespilotnih letjelica u verifikaciji incidentnih situacija u prometu		Lučić, Josip	
Primjena biometrijske zaštite u inteligentnim transportnim sustavima		Huđek, Darko	
Arhitektura naprednih sustava informiranja putnika i vozača		Mežnarek, Ana	
Napredni sustavi upravljanja javnim gradskim prijevozom		Vidaković, Filip	
Povećanje kvalitete gradskog prometnog sustava stvarnovremenskim informiranjem korisnika		Novačić, Tomislav	