

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 06:16:20

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 120

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		Bišćan, 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 intelligentnim 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	
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 intelijentnim transportnim sustavima	Stanec, Ivan	
Primjena koncepta Internet vozila u intelijentnim transportnim sustavima	Gegić, Lovro	
Značajke regionalne arhitekture intelijentnih transportnih sustava	Bišćan, Filip	
Utjecaj 5G mreže na razvoj usluga intelijentnih transportnih sustava	Pehar, Jelena	
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 intelijentnim 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 intelijentnim 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, Dario	
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 prijevozničkim uslugama		Balković, Mislav	
Napredni sustavi nadzora i upravljanja parkiralištem		Barać, Ante	

Navigacija autonomnih vozila	Krajenović, 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 mjerjenje 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 intelligentnim 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	