

Vrijeme izvoza: 16.04.2025. 13:11:02

Repozitorij: repozitorij.fpz.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 33

Broj izvezenih zapisa: 33

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza Nacionalnog plana oporavka i otpornosti 2021.-2026. s aspekta prometne infrastrukture		Puhelek, Borna	
Analiza parkirališne ponude i potražnje u zoni bolničkih zdravstvenih ustanova u Gradu Zagrebu		Mihalj, Martina	
Analiza s prijedlogom poboljšanja raskrižja u Aleji Blaža Jurišića u Gradu Zagrebu		Potočnjak, Vilim	
Idejno prometno rješenje izgradnje obilaznice (D1) u gradu Jastrebarskom		Krišto, Katarina	
Idejno prometno rješenje sustava jednosmjernih ulica u gradu Jasrebarskom		Nekić, Šime	
Analiza cestovne mreže Karlovačke županije s prijedlozima poboljšanja		Škrtić, Ana	
Utjecaj brzine prometnog toka na emisije štetnih plinova na autocestama u Republici Hrvatskoj		Martinović, Mauricio	
Utjecaj cestovnog prometa na zagađenje zraka i klimatske promjene na području Zagreba		Ostroški, Lovro	
Analiza alternativnih pogonskih goriva prema vrsti prijevoza		Pucević, Stjepan	
Analiza biciklističkog prometa u Gradu Puli		Malkoč, Hanna	
Analiza utjecaja prometa na zagađenje bukom u urbanim sredinama		Konjevod, Kristian	
Suvremeni trendovi u razvoju prometnih planova		Brečić, Nikola	
Utjecaj cestovnog prometa na emisiju buke		Brečić, Janko	
Utjecaj cestovnog prometa na zagađenje zraka i klimatske promjene u Republici Hrvatskoj		Manjarić, Jasmin	
Električni autobusi u funkciji održivog razvoja		Kovačević, Tomislav	
Održivi oblici energije u cestovnom prometu		Pustahija, Barbara	
Utjecaj cestovnog prometa na klimatske promjene		Matoš, Zvonimir	
Utjecaj cestovnog prometa na zagađenje zraka		Jambrešić, Filip	
Električna vozila u funkciji održivog razvoja cestovnog prometa		Fruk, Jan	

Analiza isprekidanih prometnih tokova primjenom metodologije Highway Capacity Manuala		Kalem, Mario	
Analiza s prijedlogom optimizacije raskrižja Selska i Horvaćanska cesta u gradu Zagrebu		Matoc, Magdalena	
Održivi oblici energije u cestovnom prometu		Sekačić, Jelena	
Idejno prometno rješenje dionice od Vukomeričke ulice do Kolodvorske ulice u Velikoj Gorici		Kolarec, Antonio	
Idejno prometno rješenje raskrižja Osječke ulice i čvora Škurinje (A7) u gradu Rijeci		Ezgeta, Matija	
Analiza utjecaja simulacijskih parametara autonomnih vozila na prometni tok autocesta		Babić, Lidija	
Prometno-tehnološko projektiranje u funkciji cestovne sigurnosti		Topolovec, Slavica	
Utjecaj revizija cestovne sigurnosti na prometno-tehnološko projektiranje cestovne infrastrukture u Republici Hrvatskoj		Kotorac, Iva	
Idejno prometno rješenje dionice od Ulice grada Vukovara do Avenije Dubrovnik u Gradu Zagrebu		Jurčević, Filip	
Prijedlozi poboljšanja postojećih rješenja parkirališnih i pješačkih zona u gradu Zagrebu temeljem rezultata komparativne analize prometno-urbanističkih rješenja u odabranim gradovima diljem svijeta		Holjevac, Luka	
Idejno rješenje prometnog povezivanja naselja Retkovec i Sesvetska Sopnica u Gradu Zagrebu		Bilanović, Mirko	
Analiza cestovne prometne mreže grada Gline s ciljem unaprjeđenja sigurnosti cestovnog prometa		Krovinović, Ivan	
Utjecaj elemenata projektiranja prometnih površina na sigurnost cestovnog prometa		Bobić, Ante	
Model vrednovanja rezultata prognoza prijevozne potražnje u cestovnom prometu		Jakovljević, Marijan	