

<https://repozitorij.grad.unizg.hr/user/profile/mbz/338441>

Vrijeme izvoza: 05.04.2025. 14:57:22

Repozitorij: repozitorij.grad.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 25

Broj izvezenih zapisa: 25

| Naslov   | URL | Autori   | Naslov izvornika |
|--|-----|--|------------------|
| Senzori u autonomnim vozilima  |     | Ćalušić Ljubičić, Antonio  |                  |
| Analysis of road traffic noise in an urban area in Croatia using different noise prediction models     |     | Džambas, Tamara; Čudina Ivančev, Ana; Dragčević, Vesna; Bezina, Šime |                  |
| Safety and environmental benefits of intelligent speed bumps   |     | Džambas, Tamara; Čudina Ivančev, Ana; Dragčević, Vesna; Vujević, Iva |                  |
| Autonomni vlakovi - prednosti i nedostaci  |     | Franjčević, Ivan   |                  |
| Elementi poprečnog presjeka autocesta-usporedba njemačkih smjernica i hrvatske regulative              |     | Dukić, Ivan  |                  |
| Ispitivanja preglednosti na jednotračnom kružnom raskrižju prema španjolskim i portugalskim smjericama |     | Rusan, Mihaela   |                  |
| Ispitivanje preglednosti na željezničko-cestovnim prijelazima  |     | Fanjek, Katarina   |                  |
| Napredni sustavi za podršku vozaču pri upravljanju vozilom   |     | Strinić, Roko  |                  |
| Određivanje prometnog opterećenja za dimenzioniranje kolničke konstrukcije                             |     | Matasić, Karlo   |                  |
| Porozni asfalt ispunjen cementnim gelom  |     | Garić, Anđela  |                  |
| Uzdignute plohe crvene boje koje se izvode u punoj širini kolnika                                      |     | Topić, Donatela  |                  |
| Zavari i sastavi tračnica - tehnologija izrade i održavanja  |     | Mihaljević, Matko  |                  |
| Projektiranje autocesta prilagođenih prometu autonomnih vozila   |     | Čudina Ivančev, Ana; Dragčević, Vesna; Džambas, Tamara               |                  |
| Donji ustroj ceste: proračun i izjednačenje masa   |     | Bojić, Mijo  |                  |
| Električni cestovni sustavi  |     | Vujčić, Matea  |                  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| Klasifikacija i tipski poprečni presjeci gradskih prometnica prema njemačkim smjernicama                          |  | Kolak, Cvita  |  |
| Kontrola vegetacije u pružnom pojasu  |  | Janjanin, Elena   |  |
| The Design Vehicle Steering Path Construction Based on the Hairpin Bend Geometry—Application in Roundabout Design |  | Ahac, Saša; Ahac, Maja; Džambas, Tamara; Dragčević, Vesna |  |
| FASTEST PATH VEHICLE SPEED ANALYSIS AT STANDARD TURBOROUNDABOUTS WITH VARIOUS APPROACH LEG POSITIONS              |  | Džambas, Tamara; Dragčević, Vesna                         |  |
| Road infrastructure requirements to accommodate autonomous vehicles   |  | Čudina Ivančev, Ana; Dragčević, Vesna; Džambas, Tamara    |  |
| Turboroundabouts in urban areas - a case study from Croatia   |  | Džambas, Tamara; Dragčević, Vesna; Pavlaković, Ivan       |  |
| Utjecaj opreme za smirivanje prometa na razine buke u okolišu   |  | Džambas, Tamara; Dragčević, Vesna; Lakušić, Josip         |  |
| Assessment of noise mitigation measures in urban areas  |  | Džambas, Tamara; Dragčević, Vesna; Petrović, Mihaela      |  |
| Geometric design of turbo roundabouts   |  | Džambas, Tamara; Ahac, Saša; Dragčević, Vesna             |  |
| Ispitivanje preglednosti na izvangradskim jednostručnim kružnim raskrižjima                                       |  | Ahac, Saša; Džambas, Tamara; Dragčević, Vesna             |  |