

Cross-disciplinary remote course for mixed group of students and professionals

Lähdeaho, Oskari; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Educating Engineers for Future Industrial Revolutions : Proceedings of the 23rd International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2020). Volume 1 2021 / p. 3-12 https://doi.org/10.1007/978-3-030-68198-2_1 [Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](#)

Eesti NSV maanteede perspektiivse liiklus- ja koormusintensiivsuse määramise juhend : projekt

1984 https://www.ester.ee/record=b5549583*est

Environmental impacts of road transport in Estonia

Sürje, Peep; Hääl, Maire-Liis Proceedings of 14th IRF Road World Congress : Paris, 2001 2001 / [7] p

Human factor as the main operational risk in dangerous goods transport chain

Janno, Jelizaveta; **Koppel, Ott** Business logistics in modern management : proceedings of the 17th International Scientific Conference 2017 / p. 63-78 : ill http://blmm-conference.com/wp-content/uploads/BLMM-book_2017_final_version.pdf

ITS safety ensuring through situational management methods

Makarova, Irina; Shubenkova, Ksenia; Mukhametdinov, Eduard; Mavrin, Vadim; **Antov, Dago; Pashkevich, Anton** Intelligent Transport Systems – From Research and Development to the Market Uptake : First International Conference, INTSYS 2017, Hyvinkää, Finland, November 29-30, 2017, Proceedings 2018 / p. 133 - 143 https://doi.org/10.1007/978-3-319-93710-6_15 [Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](#)

Jätkusuutliku arengu tagamine ohtlike kaupade transpordilooistikaga vaatenurgast

Janno, Jelizaveta TalveAkadeemia 2013 : [teaduslikud lühiaartiklid]. Kogumik 11/2013 2013 / lk. 139-148 : ill

Operational risks in dangerous goods transportation chain on roads

Janno, Jelizaveta; Koppel, Ott LogForum : Scientific journal of logistics 2018 / p. 33-41 <http://dx.doi.org/10.17270/J.LOG.2018.261>

Pikemad autorongid võivad lahendada maanteetranspordi erinevaid probleeme

Põlm, Kadri Eesti Logistika 2023 / Lk. 20-22 https://www.ester.ee/record=b5518706*est

Saving life, health and money in road traffic : improving road infrastructure safety in the Baltic Sea region

Hast, Eva; Nilsson, Anneli; Skrodenis, E.; **Antov, Dago** 2012 https://www.ester.ee/record=b2882479*est

Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы

1990 https://www.ester.ee/record=b1231943*est

Suure väina püsiühendusest

Uustalu, Aare-Maldus Meie Maa 2000 / lk. 4

Sõidukite masside ja teljekoormuste seire - põhiaruanne [Võrguteavik]

2018 https://www.ester.ee/record=b5186125*est https://www.mnt.ee/sites/default/files/survey/2018-12-29_pohiaruanne_masside_ja_teljekoormuste_seiremarkustega.pdf

Uncertainty of road traffic safety measurements

Kulderknuip, Edi; Riim, Jürgen; Levandi, Tuuli XIX IMEKO World Congress : 06-11.09.2009, Lisbon, Portugal : proceedings 2009 / p. 1439-1442

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Tamme, Lembit; Segerkrantz, Vladimir; Antov, Dago; Tikas, Peeter; Putk, Aksel-Johannes; Sürje, Peep; Lepik, Märt; Sillat, Rein; Mõisnik, Kuulo; Vahelaid, Olav-Aleksander; Okunev, V.I. 1981 https://www.ester.ee/record=b1322651*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Tamme, Lembit; Alppivuori, K.; Wahlgren, O.; Kallberg, H.; Segerkrantz, Vladimir; Metsvahi, Tiit; Antov, Dago; Renzer, Aare; Pihlak, Ilmar; Mõisnik, Kuulo; Vahelaid, Olav-Aleksander; Platonov, A.I.; Putk, Aksel-Johannes 1982 https://www.ester.ee/record=b1302169*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Tamme, Lembit; Segerkrantz, Vladimir; Vaimel, Ants; Antov, Dago; Sürje, Peep; Vahelaid, Olav-Aleksander; Mõisnik, Kuulo; Okunev, V.I.; Sillat, Rein; Lepik, Märt 1984 https://www.ester.ee/record=b1302109*est

Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт

Randlepp, Arne; Metsvahi, Tiit; Pihlak, Ilmar; Roste, Irina; Segerkrantz, Vladimir; Antov, Dago; Klibavicius, A.; Adamson, Arvo; Vaimel, Ants; Aamer, K.; Aavik, Andrus 1986 https://www.ester.ee/record=b1296029*est

Анализ безопасности движения на магистральных дорогах ЭССР

Volkov, P.; Kaljula, A.; Liivandi, O.; Mendelson, T.; Hohense, J.; Segerkrantz, Vladimir XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 273 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Искажения пространственной плавности автодороги в местах расположения полщадок для остановок автобусов

Binsol, L.; Mägi, Hans XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 283 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Исследование развития дорожной сети ЭССР и методика учета движения. Прогноз интенсивности движения на основной сети автомобильных дорог ЭССР на 1980-2020 годы : промежуточный отчет : шифр научной работы 805

Pihlak, Ilmar; Nõlvand, T. 1971 https://www.ester.ee/record=b2309732*est

Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации

1978 https://www.ester.ee/record=b1274126*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c8f9b0b0-0a0b-4cd3-be06-37727fbcc960>

Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации

1980 https://www.ester.ee/record=b1283632*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e0d526d-561a-4a0b-bbbe-66d175ca90ac>

Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации

1980 https://www.ester.ee/record=b1266627*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8122d88a-e4dc-4b15-9e54-f45c7bcaf2f9>