

Time of export: 04.05.2025. 00:18:19

Repository: repository.svkri.uniri.hr

Number of records on this URL: 22

Records exported: 22

Title	URL	Authors	Host item title
Analiza naprezanja nosive rešetke trkaćeg rally vozila te smanjenja mase rešetke promjenom njezine strukture		Hubak, Andro	
Analiza naprezanja nosive rešetke trkaćeg rally vozila te smanjenje mase rešetke promjenom poprečnog presjeka štapova		Pilski, Milo	
Projekt prikolice kategorije O2 za prijevoz čamca osobnim automobilom kategorije M1		Uzelac, Goran	
Modeliranje i regulacija elemenata pogona vozila s izraženim učincima trenja		Ivanović, Vladimir	
Analiza utjecaja blizine tla (Ground effect) na strujanje zraka oko profila krila		Burić, Mladen	
Modeliranje geometrijskih značajki prednjeg ovjesa s dvostrukim poprečnim vodilicama kotača		Petričević, Tomislav	
Analiza uravnoteženosti klipnih motora		Topličanec, Hrvoje	
Predprojekt hibridnog multifunkcionalnog gradskog vozila mase do 7 t		Salopek, Vjekoslav	
Uvođenje nejednolike raspodjele sastava smjese u višezonski proračunski model HCCI motora		Sjerić, Momir	
Ispitivanje sjedala autobusa prema ECE pravilnicima		Mladinić, Frane	
Razrada i proračun reduktora u pogonskom kotaču vozila		Habus, Hrvoje	
Projekt homologacije autobusa kategorije M3		Tolić, Marko	
Analiza radnih parametara Ottovog motora primjenom programa AVL Boost		Ivić, Davorin	
Modeliranje i regulacija modernog dizelskog motora s turbonabijanjem		Sjekavica, Mario	
Višezonski model izgaranja u HCCI-motoru primjenom kemijske kinetike		Kozarac, Darko	
Vozila na pogon energijom sunca		Husain, Nikolina	
Eksperimentalno-teorijska analiza rashladnog sustava motora teškog vozila		Siničić, Mirko	
Biodizel u prometu kao čimbenik održivog razvoja u Republici Hrvatskoj		Virkes, Tomislav	
Analiza utjecaja razvodnog mehanizma na snagu brzohodnih četverotaktnih motora		Ivić, Davorin	

Procjena varijabli stanja automobilskog pogona s primjenama u regulaciji	Pavković, Danijel	
Analiza utjecaja parametara opreme na značajke dizelskog motora	Škifić, Nedjeljko	
Matematički model sustava za ubrizgavanje goriva	Jelović, Mario	