

Time of export: 09.04.2025. 01:08:31

Repository: repozitorij.vojni.unizg.hr

Number of records on this URL: 87

Records exported: 87

Title	URL	Authors	Host item title
Koncipiranje prikolice za prijevoz košnica za pčele		Prlić, Marko	
Koncipiranje prikolice za prijevoz čamca		Vranić, Tomislav	
Nosač za bicikle na stražnjoj strani autobusa		Škvorc, Luka	
Uređaj za određivanje elastokinematike ovjesa bolida Formule Student		Lasić, Robert	
Koncipiranje prikolice za prijevoz spremnika iskorištenog nuklearnog goriva		Vlašić, Karla	
Koncipiranje trkaćeg vozila za brdske utrke		Črnjević, Petar	
Konstrukcija ovjesa terenskog vozila vojne namjene		Kovaček, Nikola	
An advanced road transport emissions model		Rešetar, Marko	
Koncipiranje terenske prikolice za kampiranje		Terzić, Marko	
Analiza utjecaja nesigurnosti procjene aerodinamičkih koeficijenata na padne točke topničkog projektila		Potrebica, Anđelko	
Primjena mornaričkog topničkog oružja kalibra 127 mm u topništvu kopnene vojske		Soldić, Anja	
Proračun karakteristika ovjesa tenka M-84		Rešetar, Joško	
Upravljački sustav 8x8 borbenog vozila s više upravljivih osovina		Gajski, Karlo	
Simulacijski model za predviđanje vremena utrke bolida Formule Student na trkaćoj stazi		Ivezić, Petra	
Koncept platforme besposadnog borbenog vozila		Milinković, Antonija	
Koncipiranje niskopodnog dostavnog vozila s električnim pogonskim sustavom		Ban, Bruno	
Mehanizam rotacije vozačkog sjedala u minibusu		Markuš, Lina	
Određivanje prijenosnog omjera prijenosnika snage bolida Formule Student prilagođenog testu ubrzanja		Šantek, Marin	
Ispitni postav za mjerenje emisije krutih čestica guma i kočnica cestovnih vozila		Ribičić, Korina	

Koncipiranje pogonskog sustava električnog bolida Formule Student		Martinović, Toni	
Preinaka vozila za Rally natjecanje		Kovaček, Nikola	
Koncipiranje nosive strukture vozila obzirom na otpornost kod sudara		Pikutić, Alan	
Koncipiranje vozila obzirom na smještaj vozača i putnika u vozilu		Crnković, Andro	
Određivanje kapaciteta baterije električnog tegljača s poluprikolicom		Vlašić, Karla	
Konstrukcija nadogradnje dostavnog vozila na šasiji električnog niskopodnog minibusa		Jakoplić, Marijo	
Mehanizam otvaranja putničkih vrata kod niskopodnog minibusa		Škorjanec, Kristijan	
Modul izmjenjivih baterija kod električnog minibusa		Novosel, Kristijan	
Naprava za manipuliranje modulom minibusa		Kukas, Dominik	
Naprava za spajanje modula minibusa		Zelić, Bruno	
Konstrukcija prijenosnog uređaja za podešavanje parametara ovjesa natjecateljskog vozila		Suša, Arian	
Usporedba rješenja višeciljne optimizacije na primjeru dimenzioniranja jednostavne brodske konstrukcije		Hrvojić, Veron	
Upravljanje tenkom M-84		Penezić, Andrej	
Brodsko pasarela promjenjive dužine		Miljanović, Miho	
Konstrukcija baterijskog paketa bolida Formule Student		Martinez, Edi	
Konstrukcija mehanizma raspregnutog ovjesa bolida Formule Student		Tkalčević, Domagoj	
MULTIPLIKATOR U TRANSMISIJI TENKA M-84		Števinović, Vid	
STARTER-GENERATOR TENKA M-84		Knežević, Jakov	
NUKLEARNO-KEMIJSKO-BIOLOŠKA ZAŠTITA TENKA M-84		Turk, Ana Marija	
Mobilni laboratorij i radionica u vozilu Mercedes-Benz Vito		Jerolimov, Jerko	
Numeričko istraživanje interakcije malih vodnih turbina i dinamike riječnog sedimenta		Lisac, Ana	
Konstrukcija i ispitivanje čeljusti kočnica bolida Formule Student		Groznica, Domagoj	
Konstrukcija nadogradnje komunalnog vozila prilagođenog manjim mjestima		Rumbak, Matija	
Mosni granik velike nosivosti s dva mehanizma za dizanje		Tomić, Raimond Ruben	
Optimizacija upravljanja radom motora kod nasumičnog isključivanja cilindara		Kurtoić, Martin	

Ukupni trošak vlasništva vozila s različitim pogonskim sustavima		Konosić, Dunja	
Sustav stlačenog zraka kod tenka M-84		Jukić Sunarić, Ivan	
Sustav za podmazivanje motora kod tenka M-84		Makaj, Tomislav	
Analiza ponašanja bolida Formule student u programskom paketu Adams Car		Pavlaković, Marin	
Analiza ponašanja vozila u ispitnoj proceduri s vertikalnom pobudom		Abičić, Livia	
Jednostavni simulacijski model za predviđanje vremena utrke na trkaćoj stazi		Borković, Teo	
Konstrukcija kočnog sustava bolida Formule Student		Groznicica, Domagoj	
Hidrostatski pogon ventilatora sustava hlađenja BVP M-80A		Stunjek, Dominik	
Opis rada izvršnih dijelova SUV EFCS3-84 za horizontalno navođenje		Karlović, Kristijan	
Ovjes i hodni dio BVP M-80A		Starinec, Ivan	
Ovjes i hodni dio tenka M-84		Lihtar, David	
Pogonski sustavi modernih tenkova		Krstić, Filip	
Proračun pokretljivosti borbenih oklopnih vozila u sastavu OSRH		Koprivnjak, Luka	
Jednostavni alat za kontrolni proračun karakteristika gospodarskog vozila		Rezo, Dario	
Jednostavni alat za kontrolni proračun karakteristika nadogradnje vozila		Panić, Ivan	
Model za brzo predviđanje emisija iz cestovnog transporta		Pejić, Goran	
Konstrukcija električnog brdskog bicikla		Slatina, Filip	
Optimiranje parametara bolida Formule Student		Horvat, Matej	
Analiza ovjesa bolida Formule Student u programskom paketu Adams Car		Berljavac, Paolo	
Konstrukcija nosača za smještaj PEMS uređaja na necestovni pokretni stroj		Nikšić, Ilijana	
Konstrukcija stražnjeg pogonskog modula niskopodnog minibusa		Antolović, Marin	
Niskopodni električni minibus za javni gradski prijevoz		Rukljač, Dominik	
Oklopna zaštita borbenih oklopnih vozila		Kichaz, Stjepan	
Pogonski sustavi borbenih oklopnih vozila na gusjenicama		Krstić, Filip	
Pokretljivost borbenih oklopnih vozila		Koprivnjak, Luka	

Analiza ponašanja vozila s prikolicom u ispitnoj proceduri s bočnom pobudom	Štivić, Josip	
Definiranje rute za određivanje emisija štetnih tvari vozila u stvarnim uvjetima vožnje	Bobetić, Marko	
Konstrukcija ovjesa vozila za Ultra4 natjecanje	Škrtić, Antonio	
Konstrukcija šasije i ovjesa Baja SAE vozila	Milanović, Niko	
Opružno-prigušne karakteristike ovjesa sportskog cestovnog vozila	Vlašić, Borna Krešimir	
Analiza pokretljivosti borbenog oklopnog vozila na gusjenicama	Tadić, Mislav	
Usporedba NEDC i WLTC ispitnih ciklusa	Sinovčić, Mate	
Utjecaj parametara vozila na podupravljaljivost / preupravljaljivost vozila	Prebeg, Karlo	
Utjecaj parametara vozila na ponašanje vozila u ispitnim procedurama vezanim za stabilnost	Antolković, Vjeran	
Utjecaj parametara vozila na ponašanje vozila u ispitnim procedurama vezanim za upravljivost	Gazdek, Igor	
Analiza naprezanja komponenti ovjesa bolida Formule student	Putarek, Ljudevit	
Električni autobus za javni gradski prijevoz	Panić, Ivan	
Energetske potrebe električnog autobusa prilagođenog javnom gradskom prijevozu grada Zagreba	Šarić, Antonio	
Preinaka osobnog vozila Audi A2 u električno vozilo	Slatina, Filip	
Primjena optičkog mjernog sustava za analizu šasije bolida Formula student	Horvat, Matej	
Razvoj ovjesa bolida Formule Student	Kekez, Marko	
Topološko optimiranje nosača kotača bolida Formule Student	Ule, Damjan	
Višekriterijsko optimiranje u konceptualnom razvoju cestovnih vozila	Šagi, Goran	