

<https://repozitorij.vojni.unizg.hr/user/profile/mbz/314326>

Vrijeme izvoza: 08.04.2025. 14:33:37

Repozitorij: repozitorij.vojni.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 50

Broj izvezenih zapisa: 50

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Koncipiranje suvremenog Ottovog motora snage 150 kW		Čižmek, Lovro	
Konstrukcija radnog uređaja za kotačni bager klase do 20 tona		Margetić, Lovro	
Metoda za polijetanje zrakoplova sa smanjenom snagom mlaznog motora		Novosel, Marko	
Konstrukcija prednjeg utovarivača za traktore snage od 30 do 50 kw		Presečan, Ivan	
Trostrani kiper na podvozju IVECO Daily 4x4		Milčić, Luka	
Konstrukcija napredne glave eksperimentalnog motora		Čavara, Marko	
Vatrogasno vozilo s teleskopskim kranom		Mazalica, Mladen	
Uporaba snajpera kao podrška pješačkim vodovima u urbanom području		Meljančić, Filip	
Usporedni prikaz balističke zaštite: vozila Patria AMV i Stryker		Bešlić, Josip	
Važnost ručnih protuoklopnih sustava u modernom ratovanju		Vukošić, Zvonimir	
Glavni borbeni tenk u urbanom okruženju		Radenić, Filip	
Konstrukcija mini bagera		Brkić, Marko	
Konstrukcija motora s unutarnjim izgaranjem za motocikl		Maršić, Monika	
Konstrukcija podizne rampe za vozila N1 kategorije		Mandić, Josip	
Konstrukcija poljoprivredne prikolice kiperice		Međurečan, Ivan	
Nadogradnja za rasute terete s kranskom dizalicom za vozilo kategorije N1		Cetl, Jakov	
Koncept tenkovskog motora s unutarnjim izgaranjem snage 1100 kW		Nemarnik, Luka	
Razvodni mehanizam s bregastim vratilima u glavi za istraživački motor HATZ 1D81		Neugebauer, Jonas	
Hibridno lako taktičko vozilo dualne namjene		Kučinac, Matija	

Konstrukcija klipa eksperimentalnog motora za istraživanje naprednih procesa izgaranja		Pintarić, Ana	
Sustav prednabijanja motora V - 46TK		Karlović, Arijan	
Koncipiranje i razvoj jednodijelne kompozitne šasije bolida Formule student		Radoš, Ivan	
Lako teretno vozilo s dizalicom na podvozju IVECO Daily 4x4		Martinjač, Dominik	
Nadogradnja za rasute terete za vozila N1 kategorije		Kasap, Jure	
Konstrukcija cilindarskog bloka hlađenog rashladnom tekućinom za eksperimentalni motor s unutarnjim izgaranjem		Baranašić, Patrik	
Projektiranje borbenog robota za FIGHTBOTICS natjecanje		Spaček, Neven	
Zaštitna konstrukcija pri prevrtanju za traktor mase od 1500 do 4000 kg		Marić, Gabrijel	
Tekućinski hlađena glava eksperimentalnog motora Hatz 1D81		Banožić, Petar	
Uređaj za ispitivanje svojstava gume		Jukopila, Stefano	
Konstrukcija neovisne prednje osovine za gradski autobus M2 kategorije		Gović, Luka	
Mjenjač stupnjeva prijenosa glavnog borbenog tenka M-84		Pavlek, Gabriela	
Visokotlačni sustav dobave goriva motora V - 46 - 6		Strnak, Ivica	
Analiza energetske učinkovitosti ribarskih brodova		Rebić, Lovro Ante	
Nadogradnja za rasute terete za vozilo N2 kategorije		Abičić, Livia	
Pogonski modul modularnog elektro vozila M2 kategorije		Borković, Teo	
UGRADBENA JEDINICA POGONSKOG SUSTAVA ZA GLAVNI BORBENI TENK M-84		Soldo, Zvonimir	
Razvoj sustava upravljanja svim kotačima bolida Formule student		Alagušić, Domagoj	
Analiza fizikalnog zakašnjenja paljenja i primjena modela rasta jezgre plamena u Ottovom motoru		Bubalo, Ante	
Konstrukcija sklopa nosača kotača za Formula Student bolid s elektromotornim pogonom u kotačima		Milohanić, Darian	
Pogonska grupa zaštićenog terenskog vozila M-ATV		Andrić, Slađan	
Transmisija zaštićenog terenskog vozila M-ATV		Žganec, Dominik	
Analiza ugljičnog otiska putničkog broda za unutarnju plovidbu		Gungadin, Peevesh Sharma	
Razvoj kompozitne šasije od ugljičnih vlakana bolida Formula student		Milek, Luka	

Dimenzioniranje prednjeg ovjesa trkaceg vozila Lancia Delta Integrale		Anđelić, Filip	
Samoutovarna traktorska prikolica za drvene trupce s gonjenim kotačima		Hojsak, Dario	
Oklopna zaštita borbenih oklopnih vozila		Kichaz, Stjepan	
Pogonski sustavi borbenih oklopnih vozila na gusjenicama		Krstić, Filip	
Pokretljivost borbenih oklopnih vozila		Koprivnjak, Luka	
Izrada novog konstrukcijskog rješenja prihvata motora na kočnici motora Zöllner		Igrec, Ivan	
Model detonantnoga izgaranja u Ottovom motoru		Tomić, Rudolf	