

<https://repository.riteh.uniri.hr/user/profile/mbz/269242>

Vrijeme izvoza: 26.09.2024. 10:39:54

Repozitorij: repository.riteh.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 54

Broj izvezenih zapisa: 54

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|--|-----|-------------------|------------------|
| Eksperimentalna analiza deformacija polimernih uzoraka u uvjetima puzanja | | Kozak, Ivona | |
| Eksperimentalna i numerička analiza toplinski obrađenih 3D tiskanih uzoraka | | Benazić, Masimo | |
| Numerička analiza konstrukcije modularnih uredskih kontejnera | | Golob, Petar | |
| Razvoj rukavice za rehabilitaciju koristeći princip meke robotike | | Kladarić, Marko | |
| Metodologija određivanja smičnih svojstava jezgre kompozitnog sendvič-panela kod strukturne analize plovnih objekata | | Bolf, Davor | |
| Implementacija računalnih simulacija pri planiranju proizvodnih procesa | | Bulić, Martin | |
| POSTUPAK TOPLINSKE OBRADJE STROJNOG DIJELA NE.23-DT.37 | | Dolić, Marko | |
| Numerička analiza i optimizacija konstrukcije odbojnika željezničkog vagona | | Težak, Karlo | |
| Ispitivanje zavarenog spoja NB.01-DI.22 | | Bučić, Natan | |
| Numerička analiza elemenata postolja vjetroturbine | | Halužan, Mateo | |
| Utjecaj inhibitora na korozijsko ponašanje niskolegiranog čelika u 3,5%-tnoj otopini NaCl | | Dundović, Hrvoje | |
| Dizajn podatljivih mehanizama pomoću numeričke optimizacije | | Katalenić, Mihael | |
| Konstrukcija pneumatskog aktuatora s kutnim pomakom | | Vuković, Tonia | |
| Numerička analiza 3D printanih dijelova za konstrukciju električnog romobila | | Mlakar, Marko | |
| Optimizacija energetske obnove zgrade s GVIK sustavom | | Vonić, Iva | |
| Optimizacija konstrukcije komponenata sklopa kotača sportskog vozila | | Guštin, Alen | |
| Konstrukcija Stewartove platforme korištenjem umjetnih pneumatskih mišića s mijehom | | Šoljić, Antonio | |
| KONSTRUKCIJA PNEUMATSKOG AKTUATORA POMOĆU TERMO-DEFORMABILNIH POLIMERA | | Pongrac, Matija | |

| | | | |
|--|--|---------------------|--|
| Multiscale modelling of additively manufactured composite material behaviour | | Gljuščić, Matej | |
| Modeliranje i optimizacija proizvodnih procesa primjenom računalnih simulacija | | Devčić, Lucija | |
| Numerička analiza jednostavne konstrukcije okvira staklenika | | Vukotić, Oriana | |
| Primjena povratnog inženjerstva u proizvodnji dijelova | | Jušić, Antonio | |
| ANALIZA TERMODINAMIČKIH PROCESA U LNG TERMINALU KRK | | Kaurić, Rafael | |
| Nanosenzor temeljen na grafenu za detekciju plinova | | Anđelić, Nikola | |
| Dimenzioniranje magistralnih plinovoda | | Duka, Ivan | |
| Konstrukcija i kalibracija šest-osnog senzora sile za primjenu u zračnom tunelu | | Ivančić, Franko | |
| Optimizacija dizajna elementa konstrukcije alata baznog vozila | | Salamun, Hana | |
| Plinska instalacija na ukapljeni naftni plin za sportsko-rekreacijski objekt | | Beljan, Lea | |
| Projekt generatora pare na tekuće i plinovito gorivo | | Djurdjević, Sara | |
| Eksperimentalna i numerička analiza savijanja 3D printane kompozitne strukture | | Brcković, Martin | |
| Modeliranje i optimalno dimenzioniranje dovoda zraka otvorenog ložišta kao protusmjernog izmjenjivača topline pomoću računalne dinamike fluida | | Jović, Josip | |
| Numerička analiza i optimizacija središnjeg nogara motocross motocikla | | Šančić, Tomislav | |
| POKRETNI TRANSPORTER RUČNE PRTLJAGE | | Rendulić, Andrija | |
| Numerička analiza i optimizacija modela koronarnog stenta | | Vrtovšnik, Domagoj | |
| Plinska instalacija na ukapljeni naftni plin za ugostiteljski objekt | | Radolović, Erik | |
| Postupak toplinske obrade strojnog dijela GH.20-DT.98 | | Horvat, Teo Grgur | |
| Projekt plinsko-parne kombinirane elektrane snage 690 MWel | | Krajcer, Lucija | |
| Analiza naprezanja i deformacija stabilizatora poprečne torzijske opruge vozila | | Brnada, Matej | |
| PROJEKT TEHNOLOŠKOG PROCESA KUĆIŠTA | | Jurčić, Vedrana | |
| PROJEKT TEHNOLOŠKOG PROCESA VRATILA REDUKTORA | | Đogaš, Marin | |
| Korozija aluminijske i aluminijevih legura | | Mihaljević, Emilija | |
| Numerička analiza naprezanja i optimizacija dizajna elementa ovjesa vozila | | Sterpin, Marko | |

| | | | |
|---|--|---------------------|--|
| Numerička analiza i modeliranje aksijalnog kompenzatora s nepomičnom prirubnicom | | Gržinić, Bernard | |
| Analiza naprezanja i zamora spiralne opruge vozila | | Milković, Anamarija | |
| Numerička analiza i optimizacija jednostavne konstrukcije mosta | | Dević, Jurica | |
| Statička analiza konstrukcije nosača plovka hidroaviona | | Špelić, Nikolina | |
| Statička analiza navozne rampe za vozila | | Belobrajdić, Nikola | |
| STATIČKA ANALIZA NOSAČA PROMETNIH PUTOKAZA | | Valušek, Jan | |
| NUMERIČKA ANALIZA NAPREZANJA I OPTIMIZACIJA DIZAJNA KONSTRUKCIJE VOZILA | | Vučenović, Matej | |
| ANALIZA I MODELIRANJE DEFORMACIJA ČELIČNIH STRUKTURNIH ELEMENATA U UVJETIMA PUZANJA | | Mundar, Andrija | |
| KOROZIJA AUSTENITNOG NEHRĐAJUĆEG ČELIKA EN X5CrNi18-10 U VODENOJ OTOPINI 3,5% NaCl | | Grubišić, Erika | |
| ANALIZA NAPREZANJA I DEFORMACIJA STJENSKOG KLIZNOG SUSTAVA | | Predojević, Marko | |
| NUMERIČKO MODELIRANJE MEHANIČKOG PONAŠANJA NANOKOMPOZITNIH STRUKTURA | | Brčić, Marino | |
| Numeričko modeliranje mehaničkog ponašanja nanokompozitnih struktura | | Brčić, Marino | |