

<https://repository.riteh.uniri.hr/en/user/profile/mbz/243803>

Time of export: 21.09.2024. 02:58:00

Repository: repository.riteh.uniri.hr

Number of records on this URL: 157

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
ANALIZA PARNE TURBINE IZ KOGENERACIJSKOG POSTROJENJA U DVA RADNA REŽIMA		Salma, Dominik	
Računalna analiza nosivosti i optimizacija topologije šarke specijalnog vozila		Lukešić, Josip	
Sekvencijalno prednabijanje dizelskog motora		Tomičić, Iva	
Višeparametarska i višeskalarna tribološka analiza tankih filmova primjenom pretražne mikroskopije i strojnog učenja		Božičević, Dorotea	
Influence of dimensional accuracy and tooth flank surface texturing on worm wheel pitting formation		Mašović, Robert	
Numerička simulacija izgaranja smjese vodika i metana		Ćaćić, Vitomir	
Analiza utjecaja procesnih parametara na mehanička svojstva i ponašanje 3D tiskanih uzoraka		Štefanac, Mato	
Numeričko modeliranje hidrodinamike mikroplastike u laboratorijskom eksperimentu		Kopajtić, Filip	
Poboljšanje karakteristika dizelskog motora primjenom turbopuhala		Hodanić, Tin	
Računalna analiza hidrodinamike mikroplastike		Rogović, Lovro	
Razvoj numeričkog modela za procjenu tvrdoće čeličnog uzorka nakon kaljenja		Kukuljan, Ema	
Proračun i modeliranje dvostupanjskog škarastog podiznog mehanizma ručnih teretnih kolica		Modlic, Mario	
Primjena CAD/CAM u razvoju novog proizvoda		Plahutar, Dario	
KONSTRUIRANJE SKLOPIVE MOBILNE PODIZNE PLATFORME SA ŠKARASTIM MEHANIZMOM		Voska, Ivan	
Plan upravljanja istraživačkim podacima projekta MADEIRA		Basan, Robert	
Amonijak kao alternativno gorivo budućnosti		Šupraha, Luka	
Upravljanje mobilnog robota konstruiranog na platformi invalidskih kolica		Krešić, Martin	
Analiza strujanja kroz difuzor vodne turbine tip 7		Mutevelić, Miran	

ISPITIVANJE STROJNOG DIJELA MJ.20-SI.71		Jurčić, Marin	
ISPITIVANJE ZAVARENIH SPOJEVA METODAMA BEZ RAZARANJA		Klarić, Tamara	
Krutost alatnog stroja		Lupić, Domagoj	
Postupak toplinske obrade strojnog dijela LD.22-ST.50		Dabović, Leopold	
Proračun nosača kranske staze za mosnu dizalicu nosivosti 470kN		Vojvodić, Danijel	
Dvostruki dvostupanjski horizontalni reduktor		Hudoletnjak, Dominik	
Trostupanjski reduktor s koaksijalnim izlaznim vratilima		Murgić, Josip	
3D Skeniranje i komparativna analiza strojnog dijela i njegovog računalnog modela		Grman, Bruno	
Konstrukcija uređaja za cijepanje drva s hidrauličkim sustavom		Klarić, Matija	
Eksperimentalna analiza konzolno opterećenog nosivog elementa metodom korelacije digitalne slike		Ortner, Patrik	
ODREĐIVANJE DUBINE RAZUGLJIČENJA STROJNOG DIJELA PG.22-DR.85		Galović, Petar	
Vodik kao gorivo za pogon plovnog objekta		Giljanović, Tanja	
CAM programiranje		Brala, Teo	
Projekt reinstalacije proizvodnog sustava za presvlačenje cijevi		Medanić, David	
Softverska rješenja za testiranje vozila		Bošnjak, Antonio	
Numerička analiza utjecaja oštećenja u sustavu na strujanja u mreži vodovodnog sustava		Završki, Kruno	
Energijska analiza parne turbine termoelektrane na tri opterećenja		Jakić, Sonja	
Postupak toplinske obrade strojnog dijela BR.21-ST.38		Romić, Bruno	
Primjena diferencijalnog računa u problemima optimizacije		Birčić, Dominik	
PRORAČUN PROLAZA TOPLINE KROZ VANJSKU STIJENKU STAMBENOG PROSTORA		Marcelić, Donat	
Projekt sustava grijanja, hlađenja i ventilacije obiteljske kuće		Gržinić, Alen	
Eksperimentalna i računalna analiza opterećenog uzorka		Bjelobradić, Sanja	
IDEJNI PROJEKT PROIZVODNOG SUSTAVA STROJNE OBRADJE		Blašković, Mario	
Nulto-dimenzionalni termodinamički model motora s unutrašnjim izgaranjem		Šušić, Lovre	
Numerička analiza strujanja u mreži vodovodnog sustava za višestruke lokacije oštećenja		Hušnjak, Dario	

Primjena CAM softvera u strojnoj obradi		Petrić, Tara	
Ispitivanje strojnog dijela ES.21-SI.94		Šuke, Ernes	
Izrada geometrije spirale vodne turbine - Tip 2		Jukić, Dominik	
Transmisija zvuka kroz viseći strop		Karaula, Tomislav	
Analiza dovodnog sustava hidroelektrane		Cvitešić, Josip	
MJERENJE OGRJEVNE MOĆI BILJNIH ULJA		Ritterman, Adrijan	
Trostupanjski reduktor s paralelnim izlaznim vratilima		Sabo, Sven	
Izrada geometrije difuzora vodne turbine		Novak, Ana	
Modalna analiza konzole		Malobabić, Antonio	
Numerička analiza strujanja u mreži vodovodnog sustava za različite lokacije oštećenja		Grubiša, Antonio	
Numerička analiza utjecaja veličine oštećenja cijevi na strujanja u mreži vodovodnog sustava		Mikulić, Dejan	
Određivanje radne karakteristike modela Peltonove turbine		Dujić, Davor	
Tehnologija reparaturnog zavarivanja automobilske karoserije		Javorović, Dino	
Energijska i eksergijska analiza nuklearne elektrane na različitim opterećenjima		Antolić, Marija	
Primjena Laplaceovih transformacija u analizi vibracija		Vukić, Patrik	
Projekt strojarskih instalacija grijanja, hlađenja i ventilacije sportske dvorane		Lukovnjak, Josip	
Upravljanje proizvodnim procesom primjenom programabilnih logičkih kontrolera		Buhanec, Alen	
Konstrukcija rastavljive podizne platforme sa škarastim mehanizmom		Sansa, Matteo	
Konstrukcija, 3D modeliranje i 3D tisak postolja za web kameru		Tomljenović, Marko	
Konstrukcija, 3D modeliranje i 3D tisak postolja za web kameru		Tomljenović, Marko	
Upotreba povratnog inženjerstva za usadivu protetiku s konstrukcijom pomoćnih naprava		Adamić, Katarina	
Analiza čvrstoće rešetkaste konstrukcije		Tomić, Vedran	
ANALIZA RAČUNALNOG I 3D TISKANOG MODELA ODABRANOG KONSTRUKCIJSKOG ELEMENTA		Zakšek, Paolo	
Konstruiranje mehaničke ručne automobilske dizalice		Kukuljan, Ema	
Konstruiranje podesivog mobilnog postolja za univerzalni ispitni stroj		Filić, Goranga	

Konstruiranje podesivog modularnog postolja za univerzalni ispitni stroj		Lukešić, Josip	
Analiza djelovanja centrifugalnih sila na preciznost tokarenja asimetričnih izradaka		Čopić, Steven - Siniša	
Matematičko modeliranje i analiza vibracija		Božić, Luka	
Određivanje radne karakteristike modela Peltonove turbine		Maula, Sara	
Trodimenzionalno snimanje brodskog vijka optičkim 3D skenerom		Poniš, Mateo	
Opstrujavanje aerodinamičnog krila sportskog automobila		Grgurić, Neven	
Trostupanjski dvobrzinski horizontalni reduktor		Vlahov, Lovre	
Trostupanjski vertikalni reduktor		Marinić, Ivan	
KONSTRUIRANJE PRIHVATA I UTEGA ZA NOSIVU RUKU 3D SKENERA		Švenda, Gabrijel	
Primjena CAM programiranja		Gojšić, Andreas	
Trostupanjski horizontalni reduktor s uparenim zupčanicima		Srdić, Saša	
Analiza i poboljšanje konstrukcije ručnog alata		Magdić, Marin	
Analiza konstrukcije ručnog alata za stiskanje spojnice		Matušan, Karlo	
Analiza razlika između stvarnog nosivog elementa i njegovog 3D računalnog modela		Krešić, Marko	
Numerička analiza i optimizacija topologije nosivog elementa		Ivaničić, Daniel	
Analiza prisilnog odziva usljed neuravnoteženja rotora sa necentrično postavljenim diskom		Dujmić, Daniela Dansy	
Zamjena sustava grijanja i hlađenja stambenog objekta		Randić, Adrijan	
Analiza elektroničkog sustava stabilnosti vozila		Cetina, Adrian	
Dinamička analiza pravocrtnog gibanja trkaćeg motocikla		Vučić, Matija	
Jednostupanjski reduktor s ključnom spojkom i zaštitom od preopterećenja		Zekić, Luka	
PRIMJENA INFRACRVENE TERMOGRAFIJE		Bučić, Natan	
Projektiranje i izrada idejne izvedbe Darrieusove turbine		Čerina, Antonio	
Rekonstrukcija modela rotora Francis turbine optičkim 3D skenerom		Mikola, Josipa	
Trodimenzionalno snimanje lopatice rotora optičkim 3D skenerom		Vrh, David	
Energetska obnova obiteljske kuće		Panić, Neven	

Numerička analiza strujanja u mreži vodovodnog sustava		Pešević, Ariana	
Organizacija odjela kontrole kvalitete u proizvodnoj tvrtki		Vugrinec, Lucija	
PROJEKT TEHNOLOŠKOG PROCESA LEŽAJNE PRIRUBNICE		Plahutar, Dario	
PROJEKT TEHNOLOŠKOG PROCESA VRATILA		Princip, Ana-Marija	
Rekonstrukcija modela brodskog vijka optičkim 3D skenerom		Rafaj, Tin	
Analiza aerodinamičkih karakteristika komercijalnog putničkog zrakoplova		Galić, Ante	
Analiza mreže cjevovoda		Jurić, Karlo	
Dijaloško programiranje glodaćeg obradnog centra		Martinović, Antonio	
Postupak toplinske obrade strojnog dijela PB.20-ST.35		Benko, Petar	
Rekonstrukcija modela privodeće lopatice		Bulić, Martin	
Rekonstrukcija modela rotora kompresora optičkim 3D skenerom		Mikša, Nikola	
KONSTRUIRANJE I IZRADA PROTOTIPA NOSAČA MOBITELA		Bjelobradić, Sanja	
KONSTRUIRANJE I OBLIKOVANJE NOSAČA MOBILNOG UREĐAJA		Soldatić, Matteo	
USPOREDBA RAČUNALNOG I 3D TISKANOG MODELA KONSTRUKCIJSKOG ELEMENTA		Galović, Petar	
Mjerenje hrapavosti optičkim mjernim uređajem		Tominić, Sandi	
Osovinski vod broda za prijevoz vozila		Krmek, Erik	
Prijenosnik pogona radnog stroja s osiguranjem od preopterećenja		Čulina, Marko	
Analiza opterećenja koja djeluju na okvir bicikla		Balukčić, Ivan	
Mjerenja primjenom tlačnih vaga		Sinković, Sharon	
Postupak lijevanja odljevka DJ.19-SL.22		Jermaniš, Dino	
Primjena različitih materijala u rekonstrukciji plovila		Kvenić, Marijan Matija	
Konstrukcija slijednog alata za štancanje		Peroš, Duje	
Određivanje radne karakteristike modela Francisove turbine		Belančić, Mirna	
Slobodne vibracije grede uz različite rubne uvjete		Lukša, Filip	
Ispitivanje strojnog dijela TM.19-SI.59		Mrak, Tino	

Postupak toplinske obrade strojnog dijela MV.19-ST.15		Vukašin, Michel	
Postupak toplinske obrade strojnog dijela MV.19-ST.15		Vukašin, Michel	
Statička analiza nosive konstrukcije reklamnih stupova		Jandri, Karlo	
Konstrukcija kompaktnog ručnog teretnog transportera za zahtjevne terene		Medač, Ivan	
Plinska instalacija za grijanje, pripremu potrošne tople vode i kuhanje u višestambenoj zgradi		Kokot, Matija	
Projekt termotehničkih instalacija za pasivnu kuću		Pleško Muminović, Alma	
Određivanje točnosti uređaja za mjerenje momenta sile		Jurić, Matej	
Postupak toplinske obrade strojnog dijela TP.19-ST.73		Perčić, Toni	
Monte Carlo simulacije i statistička analiza protoka u vodovodnoj mreži		Vertuš, Mirko	
Numerička analiza konstrukcije šumarskog teretnog vozila		Peršak, Mihael	
Optimalno pozicioniranje klimatizacijskih uređaja u prostorijama temeljeno na simulacijama strujanja zraka		Barač, Vilim	
Usporedba algoritama za navođenje bespilotnih letjelica za nadzor terena		Uroda, Mauro	
Modeliranje i simulacija ovjesa bolida formule student		Karničar, Jurica	
Postupak toplinske obrade strojnog dijela SK.19-ST.35		Krasny, Sara	
Vertikalni dvostupanjski koaksijalni reduktor		Dragičević, Ivan	
Influence of design requirements on the spur gear pair parameters selection		Miler, Daniel	
KONSTRUKCIJA LAKE JEDNOOSOVINSKE TERETNE PRIKOLICE S MOGUĆNOŠĆU KONTROLIRANOG ISKRCAVANJA TERETA		Krčmar, Jurica	
KONSTRUKCIJA STROJA ZA LJUŠTENJE I ODVAJANJE ORAŠASTIH PLODOVA		Kramar, Karlo	
IZRADA RAČUNALNOG I FIZIČKOG MODELA KONSTRUKCIJSKOG ELEMENTA METODAMA POVRATNOG INŽENJERSTVA		Ortner, Patrik	
KONSTRUIRANJE I DIMENZIONIRANJE STUPNOG POSTOLJA VJETROTURBINE U SKLADU S DNV SMJERNICAMA		Mališa, Matej	
KONSTRUKCIJA LIJEVANOG I ZAVARENOG KUĆIŠTA ZUPČASTOG PRIJENOSNIKA		Čaržavec, Mario	
Eksperimentalna i numerička analiza naprezanja uzoraka sa i bez koncentracije naprezanja opterećenih čistim savijanjem		Pintar, Dario	
Konstrukcija automobilske prikolice s mogućnošću podizanja/spuštanja čamca		Mohenski, Antonio	

KONSTRUIRANJE I OBLIKOVANJE PRIJENOSNOG ČEKRKA ZA MANJE TERETE / DESIGN OF A COMPACT HAND-HELD WINCH FOR SMALLER LOADS		Marković, Ela	
Eksperimentalna karakterizacija linearnog akuatora s pomičnim magenitima		Buljan, Luka	
Izrada digitalnog i 3D print modela elementa remenskog prijenosa		Malnar, Petar	
Izrada računalnog i 3D ispis modela kućišta zupčastog prijenosnika		Bandov, Luka	
Izrada računalnog i 3D print modela konstrukcijskog elementa		Ivaničić, Daniel	
Izrada računalnog i 3D print modela kućišta kliznog ležaja		Brčić, Josip	
Konstrukcija gusjeničnog pogona mobilne platforme		Krešić, Marko	
Konstrukcija hidrauličke ručne automobilske dizalice		Skender, Luka	
Konstrukcija i 3D modeliranje mehaničke ručne automobilske dizalice		Bojić, Dorian	
Oblikovanje i računalno modeliranje centrifugalne spojke		Vinčić, Nikola	
Preinaka konstrukcije lijevanog kućišta zupčastog prijenosnika u zavarenu izvedbu		Mađeruh, Karlo	
Procjena cikličkih i zamornih parametara čelika na osnovi njihovih monotonih značajki primjenom umjetnih neuronskih mreža		Marohnić, Tea	
KONSTRUKCIJA KOLICA ZA IZVLAČENJE I PORINUĆE MANJIH BRODOVA		Kukuruzović, Marjan	
UNAPRIJEĐENJE KONSTRUKCIJE JEDNOOSOVINSKE TRAKTORSKE PRIKOLICE		Šupljina, Sandi	
Prilog istraživanju nosivosti unutarnjeg evolventnog ozubljenja s velikim stupnjem prekrivanja profila		Vrcan, Željko	
Zamor i oštećenje materijala boka zuba zupčanika		Basan, Robert	