

<https://repository.riteh.uniri.hr/en/user/profile/mbz/318312>

Time of export: 05.04.2025. 12:00:47

Repository: repository.riteh.uniri.hr

Number of records on this URL: 33

Records exported: 33

Title	URL	Authors	Host item title
Projekt plinske instalacije na ukapljeni naftni plin za ugostiteljski objekt		Koraca, Eta	
Razvoj koncepta i konstrukcije nosača mobilnog uređaja za upotrebu na sportskim terenima		Marković, Karlo	
Karakterizacija i analiza ponašanja metalnih materijala za razvoj i primjenu lakih konstrukcija		Grman, Bruno	
Konstruiranje i oblikovanje sklopivog stalka za mobilne i tablet uređaje		Stipković, Lucija	
Razvoj ergonomskog pomagala za učenje sviranja violine primjenom tehnologije povratnog inženjerstva		Knežević, Rebecca	
Računalna analiza nosivosti i optimizacija topologije šarke specijalnog vozila		Lukešić, Josip	
Postupci toplinske obrade strojnog dijela JI.23-ST.18		Holjević, Ivana	
3D Skeniranje i komparativna analiza strojnog dijela i njegovog računalnog modela		Grman, Bruno	
Eksperimentalna analiza konzolno opterećenog nosivog elementa metodom korelacije digitalne slike		Ortner, Patrik	
Eksperimentalna i računalna analiza opterećenog uzorka		Bjelobradić, Sanja	
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	
KONSTRUIRANJE PRIHVATA I UTEGA ZA NOSIVU RUKU 3D SKENERA		Švenda, Gabrijel	
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	

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	
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	
KONSTRUIRANJE I OBLIKOVANJE PRIJENOSNOG ČEKRKA ZA MANJE TERETE / DESIGN OF A COMPACT HAND-HELD WINCH FOR SMALLER LOADS		Marković, Ela	
Procjena cikličkih i zamornih parametara čelika na osnovi njihovih monotonih značajki primjenom umjetnih neuronskih mreža		Marohnić, Tea	
Povećanje učinkovitosti motora s unutarnjim izgaranjem pomoću parnog stroja		Šoštarić, Branimir	
Mogućnosti primjene računalne animacije u inženjerskom obrazovanju		Jovanović, Marko	
Ispitivanje zavarljivosti		Marković, Matija	
Pametni prozor		Tibljaš, Andre	
Visokoučinski postupci zavarivanja		Čorak, Ivan	
Zavarivanje laserom		Čimera, Lovre	