

Vrijeme izvoza: 06.04.2025. 06:10:39

Repozitorij: repozitorij.gradst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 105

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Predikcija vremena pomoću osobne meteorološke stanice		Papić, Marko	
Implementacija vizualnog sustava za praćenje dijelova 3D pisača koristeći Node-RED		Mirko, Gabrijel	
Numerička analiza čvrstoće kompozitnog okvira bicikla na bazi lanenih vlakana		Žigant, Loris	
Konstruiranje pomoću računala		Maričić, Sven; Kršulja, Marko; Košta, Aleksandra; Mrša, Iva	
Prototipna optimizacija uz pomoć CAD alata otvorenog koda		Pavešić, Danijel	
Akustično mjerjenje buke		Džanić, Venas	
Analiza performansi različitih računalnih platformi za simulaciju obrade u CAD/CAM sustavima		Kasalo, Marijo	
Mjerjenje emisije otpadnih plinova		Galović, Dijana	
Simulacija i obrada materijala skidanjem čestica		Kaurić, Ante	
Razvoj programskog rješenja za kontrolu laboratorijskih uređaja		Soldatić, David	
Usporedba različitih CAD/CAM sustava		Skender, Toni	
3D modeliranje, izrada i test upravljačke palice za računalo		Franković, Marko	
Mjerjenje i kontrola kvalitete u proizvodnom procesu tvrtke za obradu cementa		Markov, Zora	
Optimizacija elemenata robotske ruke izrađene aditivnim tehnologijama		Bišćan, Ante	
Razvoj web aplikacija za pomoć pri učenju		Marković, Igor	

Analiza i dizajn Web aplikacije za digitalizaciju knjižnične građe		Moslavac, Karlo	
Implementacija sustava numeričkog upravljanja stolne glodalice		Šarić, David	
Prekomjerna tjelesna težina i kvaliteta života		Zrinić, Luana	
Mogućnosti primjene aditivnih tehnologija u kirurgiji glave i vrata sa naglaskom na izradi epiteza		Liber, Tomislav	
Simetrije, algoritmi i matematika Rubikove kocke		Miličević, David	
Projektiranje čelične konstrukcije dizala pomoću CAE programa		Gregorović, Mateo	
Izrada računalnog modela kompleksne geometrije uz pomoć naprednih CAD alata		Buljubašić, Lea	
Postolje za jelovnik s ugrađenim power bank-om (Green Power Station)		Altin, Michela	
Razvoj web aplikacije za rent a boat servis		Stašić, Eugen	
Poboljšanje zdravlja u urbanim područjima putem naprednih tehnologija mapiranja i vizualizacije: Projekt HORUS		Maričić, Sven; Juraga, Denis; Rukavina, Tomislav; Marinović Glavić, Mihaela; Roviš, Darko; Bilajac, Lovorka; Vasiljev, Vanja; Trobonjača, Zlatko	
Programiranje robotske ruke u okolini ROS		Šterpin, Mauro	
Otkrivanje i uravnoteživanje opterećenja web usluga		Tuđan, Jan	
Računalno modeliranje urbanog područja		Kovač, Adrijana	
Primjena umjetne inteligencije u prototipnom 3D modeliranju robotske hvataljke		Žganec, Dominik	
Utjecaj parametara plazma rezanja na vlačnu čvrstoću aluminijeve legure EN AW 1050A		Cepanec, Alen	
Projekt malog vjetroagregata		Tomišić, Simon	
Proračunavanje buke u građevini		Žiković, Mateo	
Simulacija rotacijskog detonacijskog raketnog motora		Jurcan, Matija	
Statička strukturalna analiza instalacije podmorskog cjevovoda		Mešanović, Miralem	
Termografsko ispitivanje fotonaponske elektrane Sveučilišta Jurja Dobrile u Puli		Vivoda, Juraj	

Tumačenje mjerenih pokazatelja pri održavanju alatnih strojeva		Grašovac, Domagoj	
Projektiranje i automatizacija trakastog transportera		Franković, Leonardo	
Računalna simulacija i optimizacija postupka izrade na primjeru držača alata numerički upravljenih glodalica		Bauer, Matija	
Reparacija motora s unutarnjim izgaranjem		Pranjić, Miroslav	
Računalno modeliranje i izrada prototipa sklopa multiplikatora tehnologijom 3D tiska		Koverlica, Loris	
Prototipno 3D modeliranje skijaške proteze		Tot, Robert	
Prototipno modeliranje makete grada Pule		Bičanić, Krešimir	
Izrada 3D RPG igre sa proceduralnim generiranjem svijeta u Unity razvojnem okruženju		Grubeša, Luka	
Razvoj web aplikacije za agregaciju ponude studentskih restorana u mikroservisnoj arhitekturi		Ferenac, Teo	
Razvoj web aplikacije za upravljanje korisnički definiranim relacijskim podacima		Jurković, Kristijan	
Upravljanje robotskih ruku putem razvojnog alata UNITY		Hanuljak, Ivan	
Web aplikacije za generiranje i potpisivanje PDF dokumenata		Marković, Stjepan	
Epidemija sjedilačkog načina života za vrijeme pandemije COVID-19		Fabijančić, Iris	
A-TIG zavarivanje bakra		Trubelja, Ivan	
Prototipna izrada kalcifikatora		Ferlin, Nikola	
Prototipno modeliranje robotske ruke		Kuhar, Mihael	
Uporaba generativnog dizajna kod 3D prototipnog modeliranja		Tomašek, Nikola	
3D print i izrada modula za Uscope		Smoković, Matea	
Izrada 3D modela za strojno učenje kirurških instrumenata		Grdić, Matea	
Additive manufacturing technology in dental education		Maričić, Sven; Kovačević Pavičić, Daniela; Ptacnik, Barbara; Druzeta, Romina Prziklas	
Vizualizacija funkcija i ploha pomoću 3D printer-a		Horvat, Matea	

Izrada modela dvotaktnog motora s unutarnjim izgaranjem		Horvatek, Matija	
Izrada prototipa Wankel motora s unutarnjim izgaranjem		Horvatek, Nikola	
Konstrukcija naprave za zavarivanje dna transformatorskog kotla na IGM robotu		Sermek, Marko	
Utjecaj brzine laserskog rezanja na kvalitetu reza		Zorman, Tin	
Projektiranje i 3D modeliranje reduktora		Kranjec, Vedran	
Dozator kao dio sklopa Printelex		Vivoda, Juraj	
Ekonomski aspekti primjene LMS-a		Krajinović, Magdalena	
Pohrana podataka kao parametar ocjene vrijednosti informacijskih sustava		Milanović, Monika	
Eksperimentalna validacija 2. Castiglianovog teorema na primjeru nosive konzolne konstrukcije		Gotal, Marko	
3D projektiranje i montaža robotske ruke		Ivković, Toni	
Projektiranje i izrada turbine u tehnologiji 3D tiska		Racan, Toni	
Reforma obrazovne politike		Levak, Tomislav	
Utjecaj umjetne inteligencije na obrazovni sustav		Juršić, Ivan	
Modeliranje 3D tiskane CNC glodalice		Plantak, Daniel	
Mogućnosti samoprocjene informatičke pismenosti učenika 5. - 8. razreda osnovne škole		Plastić, Matija	
Prototipno modeliranje 3D pisača		Makovec, Deni	
Digitalna kompetencija nastavnika u kontekstu stručnog usavršavanja		Barbieri, Alberto	
Informacijsko-komunikacijska tehnologija u službi obrazovanja u osnovnoj školi		Knežević, Una	
Uloga bontona u korištenju informacijsko - komunikacijske tehnologije		Vidović, Ante	
Uporaba informacijsko-komunikacijskih tehnologija u visokoškolskoj nastavi		Marić, Ivana	

MOBILNE TEHNOLOGIJE U SKRBI ZA PALIJATIVNE PACIJENTE		Kukić, Lora	
3D modeliranje i upravljanje robotskom rukom		Radolović, Donald	
Mjerenje buke klimatizacijskog uređaja		Margetić, Masimo	
Mjernje kompresije na motorima sa unutarnjim izgaranjem s pomoću dvokanalnog osciloskopa		Krbavčić, Roni	
PRIMJENA ROBOTSKOG SUSTAVA U ENDOSKOPSKOM ZAHVATU		Alagić, Dino	
Internet stvari kao pomoć studentima u nastavi s posebnim osvrtom na studente u nepovoljnijem položaju		Pribisalić, Andela	
PROCJENA ZDRAVSTVENOG STANJA STARIE POPULACIJE GRADA CRESA		Kučić, Marina	
Primjena robotike u osnovnoj školi		Raguž, Roberta	
ADDITIVE TECHNOLOGIES APPLICATION IN TRANSTIBIAL SOCKET DESIGN		Babić, Toma	
PERSONALIZED MEDICINE AND NEW TECHNOLOGIES FOR THE PATIENT WITH EPIDERMOLYSIS BULLOSA (EB)		Sedlić, Martina	
DISTRIBUCIJA PRITiska KAO FAKTOR RIZIKA ZA NASTANAK DEKUBITUSA KOD OSOBA S OZLJEDOM KRALJEŽNIČNE MOŽDINE		Uvodić, Ivana	
Razvoj dinamičkih WEB aplikacija uporabom PHP-a i AJAX-a		Cindrić, Nikolina	
PROSTETIČKA RUKA OSJETLJIVA NA DODIR		Šimeg, Tomislav	
EMG KONTROLA ROBOTSKE RUKE		Bačnar, David	
IZRADA MODELA BBURAGO AUTOMOBILA PRIMJENOM FDM POSTUPKA		Karlovčan, Marko	
OPTIMIZIRANJE DJELOVANJA TROOSNOG OBRADNOG STROJA		Dančulović, Luka	
PROJEKTIRANJE KUĆIŠTA STIRLINGOVOG MOTORA		Novak, Denis	
Auricular epithesis		Manestar, Dubravko; Maričić, Sven; Komljenović, Dean; Miletić, Damir; Ružić Baršić, Antonija; Borović, Emanuel	
Pozicioniranje inovativnog proizvoda na tržištu poslovne potrošnje		Pilko Demirkiran, Kristina	
BCI SUSTAV UPRAVLJANJA PROSTETIČKOM RUKOM		Lučić, Andrea	

DIGITALNA OBRADA EEG SIGNALA ZA UPRAVLJANJE PROTETIČKOM RUKOM		Kliman, Mateo	
ANALIZA STRUJANJA FLUIDA KROZ 3D MODEL PRESJEKA MOTORA		Peršak, Mihael	
Analiza strujanja fluida kroz zračni ventil		Ferić, Marin	
Kontrola prostetičke ruke		Bogović, Korino	
PROSTETIČKE RUKE		Brnić, Mateo	
DIGITALNA OBRADA EMG SIGNALA		Čondrić, Emanuel	
Metropolis : generator nove prirode		Bogdanić, Jure	
Optimizacija tehnoloških procesa izrade biokompatibilnih dijelova		Maričić, Sven	
Primjena tehnologije brze izrade u rekonstrukciji koštanih defekata orofacialne regije		Maričić, Sven; Kovačević Pavičić, Daniela; Perinić, Mladen	