

Vrijeme izvoza: 06.05.2024. 07:19:14

Repozitorij: repositorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 57

Broj izvezenih zapisa: 57

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Sustav za automatsko mjerjenje temperature lica i detekciju maske na licu		Hendija, Karlo	
Korištenje solarnih elektrana u pružanju pomoćnih usluga distribucijskom sustavu		Gredelj, Karlo	
Proračun estimacije stanja u prijenosnom elektroenergetskom sustavu		Novak, Antun	
Održavanje računala i računalnih sustava		Pašalić, Marko	
Metodologija regulacije napona prijenosne mreže		Čehok, Stjepan	
Projekt izrade visokofrekventnog transformatora - Teslin transformator		Lukač, Luka	
Analiza mogućnosti korištenja automatske regulacije napona na srednjenačinskoj razini		Furdi, Lucciano	
Izrada električnog bicikla		Klasiček, Filip	
Analiza utjecaja obrade podataka na uspješnost klasifikacijskih algoritama strojnog učenja		Stević, David	
Napadi umetanjem SQL programskog koda		Bedešović, Nenad	
Preliminarno rješenje izgradnje male hidroelektrane na rijeci Plitvici		Zdolec, David	
Uloga reverzibilne hidroelektrane u elektroenergetskom sustavu		Srša, Neven	
Uloga spremnika električne energije u naprednim elektroenergetskim mrežama		Vincelj, Nikola	
Razvoj mobilne RDBMS aplikacije za primjenu u industriji		Šalamon, Lovro	
Modeliranje prijenosnog elektroenergetskog sustava u programskom paketu NEPLAN		Žerjav, Matejas	
Prijedlog algoritma optimalne uspostave elektroenergetskog sustava		Sušec, Mateo	
Doprinos fleksibilnosti distribucijskog sustava od strane distribuiranih izvora		Novački, Borna	
Utjecaj infrastrukture za elektromobilnost na distribucijsku mrežu		Gmaz, Lovro	
Algoritmi restauracije elektroenergetskog sustava nakon raspada		Ivanković, Matej	

Bežični prijenos energije	Jović, Ivan	
Primjena NFC tehnologije u autentifikaciji	Kraš, Matija	
Metodologija izgradnje geotermalnih elektrana	Marđetko, Luka	
Regulacija napona u distribucijskoj mreži	Kerep, Danijel	
Ekološki prihvatljivo grijanje u pametnoj kući	Mihoci, Damir	
Mjerenje biometeoroloških parametara	Novak, Matija	
Utjecaj zasićenja jezgre na karakteristike transformatora	Slivar, Mario	
Paralelni rad transformatora	Jurić, Filip	
Utjecaj napona mreže na karakteristiku momenta kavezognog asinkronog motora	Vusić, Mario	
Proračun produktivnosti zaposlenika na osnovi podataka praćenja proizvodnje	Dolenc, Filip	
Završno ispitivanje srednje energetskog transformatora	Rafaj, Tomislav	
Uzroci osovinskih napona i sprečavanje ležajnih struja kaveznih asinkronih strojeva	Novak, Antonio	
Naponski mjerni transformatori	Merkaš, Karlo	
Primjena crtičnih kodova za pojednostavljenje radnih procesa	Fuček, Marko	
Izvedba, analiza i testiranje programske mrežne priključnice	Čehok, Marko	
Izrada teme za Wordpress CMS korištenjem SASS-a i Gulp-a	Žganec, Domagoj	
MVC oblikovni obrasci u PHP razvojnomy okviru Laravel	Štaba, Ivan	
Projektiranje i izgradnja solarne elektrane "Solvis 2"	Daraboš, Boris	
Oblikovanje web sustava za upravljanje podatcima	Podbojec, Vedran	
Kompenziranje jalove snage na niskonaponskom djelu mreže u tvornici laktih metala	Mihalić, Marko	
Izrada i testiranje modela 3D pisača baziranog na Arduino platformi	Uršulin, Žarko	
Pregled sustava za umrežavanje i računalno upravljanje EKG dijagnostičkim postupkom	Sedlar, Zoran	
Web sustav upravljanja bazom podataka MySQL	Topolovec, Filip	
Testiranje i izvedba jednostavnog mrežnog diska korištenjem Raspberry Pi platforme	Filipić, Nino	
Testiranje sigurnosnih propusta standardnih protokola u bežičnim IEEE 802.11 mrežama	Tuđan, Matija	

Oblikovanje baze podataka za praćenje zaliha u skladištu sustavom PostgreSQL		Kahriman, Emilija	
Održavanje i optimizacija Microsoft SQL poslužitelja		Blagus, Matija	
Programska implementacija sustava udaljene kontrole i nadzora uređaja baziranih na Arduino platformi		Grobenski, Jože	
Programska implementacija sustava za praćenje i vizualizaciju stanja i statusa uređaja baziranih na Arduino platformi		Borović, Domagoj	
Virtualizacija i analiza performansi virtualnih sustava pokrenutih na različitim virtualizacijskim platformama		Marciuš, Tomislav	
Modeliranje web sustava za nadzor temperature industrijskog postrojenja		Belcar Strmečki, Mateja	
Izvedba i analiza performansi bežične veze na otvorenom		Ban, Ivica	
Projektiranje bežičnog komunikacijskog sustava i neovisnog sustava napajanja za Arduino platformu		Bestijanić, David	
Realizacija sustava za komunikaciju sa analognim i digitalnim osjetilima korištenjem Arduino razvojne platforme		Buden, Matija	
Testiranje i izvedba web poslužitelja i mogućnosti zaštite od nekih sigurnosnih propusta		Hren, Vedran	
Izrada web servisa korištenjem programskog jezika PHP		Kraljić, Matija	
Školski informacijski sustav Fedena		Vicković, Ana	
Informacijski sustav za potporu odlučivanju u pripremi sportaša		Havaš, Ladislav	