

<https://repository.riteh.uniri.hr/user/profile/mbz/180094>

Vrijeme izvoza: 28.03.2025. 08:26:33

Repozitorij: repository.riteh.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 134

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Proračun osjetljivosti i šuma VP filtra 4. reda u CBQ strukturi		Stanišić, Noel	
Proračun osjetljivosti i šuma VP filtra 5. reda		Jerković, Toni	
Realizacija analognog filtra za uklanjanje artefakata pri snimanju EKG-a		Tomašić, Juraj	
Proračun osjetljivosti i šuma visoko propusnog filtra 4. reda u bikvartnoj strukturi		Pavelić, Marin	
KONTROLA POZICIJE S BIDIREKCIJSKIM POZICIONEROM KORISTEĆI TUSTINOVU APROKSIMACIJU KRIVULJE		Jakupak, Marin	
Upravljanje i nadzor automatskim sustavom za kontrolu hidraulične preše za prešanje metalnog otpada u tri osi		Vlahović, Ivan	
Sustavi kontrole pristupa		Zoričić, Ivan	
Upravljanje razmaka između valjaka u valjaonici čelika		Džido, Martino	
Metoda analize funkcionalne povezanosti mozga korištenjem koeficijenata kompleksne Pearsonove korelacije i adaptivne širine prozora		Šverko, Zoran	
Klasifikacija terena na temelju računalnog vida i propriocepcijskih senzora mobilnog robota		Šošić, Diana	
Razvoj i primjena IP sustava videonadzora		Dončević, Dominik	
Automatizacija procesa recikliranja papira u kalupom oblikovane odljeve		Mohorić, Dorian	
Proračun osjetljivosti PP filtra 4. reda s povratnom vezom		Šestan, Dani	
Estimacija cijene dionica primjenom ansambl metoda strojnog učenja		Ančić, Edi	
PRORAČUN ŠUMA POJASNE BRANE S DVA PODRUČJA GUŠENJA		Nonveiller, Dominik	
Proračun šuma PP filtra 4.reda u CBQ strukturi		Beriša, Matej	
Određivanje fazne povezanosti korištenjem analitičkog signala (wPLI)		Kušan, Matija	

PRORAČUN ŠUMA NP FILTRA 4. REDA S POVRATNOM VEZOM		Šešelja, Karla	
Proračun osjetljivosti PP filtra 4. reda u CBQ strukturi		Škara, Marko	
Proračun šuma NP filtra 4. reda u CBQ strukturi		Galović, Tomo	
Segmentacija plovila iz satelitskih snimaka		Paladin, Luka	
Upravljanje automatskim sustavom za kontrolu elektro motornog pogona na liniji za usitnjavanje metalnog otpada (shredder)		Vučetić, Matea	
Upravljanje automatskim sustavom za kontrolu hidrauličkog pogona na liniji za usitnjavanje metalnog otpada (preshredder)		Burić, Antonia	
Upravljanje automatskim sustavom za separaciju usitnjenog otpada		Drndić, Andrea	
Upravljanje procesom centralnog grijanja uz dogrijavanje vode obnovljivim izvorima energije		Aničić, Mario	
Automatizacija multi-levelnog parkinga za osobna vozila		Žerjav, Antonio	
Automatsko upravljanje kemijske pripreme vode u termoelektrani Urinj		Szabo, Gabrijela	
Realizacija Butterworthovog NP filtra s 2 OP		Negovanović, Dino	
Automatizacija sekundarne regulacije djelatne snage i frekvencije u hidroelektrani Vinodol		Mataija, Marko	
Osjetljivost Besselovog CBQ NP filtra		Krivičić, Arian	
Realizacija Butterworthovog NP filtra s 3 OP		Vrbanec, Jurica	
Audio pojačalo klase A i USB D/A pretvorba / Class A Audio Amplifier and USB D/A conversion		Božek, Julio	
Realizacija Butterworthovog NP filtra 6. reda		Herceg, Danijel	
Realizacija pojasno-propusnog filtra s 2 pojačala		Vukić, Tomislav	
PP filter 4. reda s 3 pojačala		Viola, Matija	
Analogna obrada signala: priručnik za studente		Šverko, Zoran; Stojković, Nino; Stojković, Matija	
NP filter 4. reda s 3 pojačala		Deželjin, Nikolina	
NP filter 4. reda s 2 pojačala		Modrušić, David Antonio	
Sustav pametne baterije za bespilotne letjelice		Severinski, Karlo	
EKONOMIKA HVDC PRIJENOSA ELEKTRIČNE ENERGIJE		Perhoč, Dino	

Butterworthov NP filter 4. Reda		Beriša, Matej	
Algoritmi upravljanja trofaznog mosnog izmjenjivača		Adelsberger, Irena	
Elektromotorni pogoni u dizalicama		Fičor, Vid	
Integracija distribuiranog izvora električne energije u elektroenergetski sustav		Martinčić, Mateo	
Izlučivanje značajki kod algoritama za detekciju karcinoma mokraćnog mjehura		Musulinić, Jelena	
Jednofazni izmjenjivači i MPPT algoritmi		Madžar, Tomislav	
Pogon električnih bicikala		Lukarić, Renato	
Pogonski koncepti suvremenih vozila s električnim pogonom		Crnčić, Kristijan	
Primjena valične transformacije kod algoritama za detekciju karcinoma mokraćnog mjehura		Štifanić, Daniel	
NP filteri s monotono opadajućim odzivom		Vašiček, Tomislav	
Električna zaštita sinkronog motor-generatora u CHE Fužine realizirana zaštitnim relejima serije SIPROTEC 5		Škaron, Dario	
Elektromotorni pogon viličara		Krvar, Đani	
Izbor i dimenzioniranje rastavljača		Radoš, Ana	
Proračun tokova snaga u prijenosnoj mreži Newton-Raphsonovom metodom		Pažin, Blago	
Usporedba struja dvopolnog kratkog spoja i dvopolnog kratkog spoja s istovremenim spojem sa zemljom		Mrak, Tomislav	
Zaštita elektroenergetskih objekata od posolice, malih životinja i ptica		Brozović, Boris	
Zaštita od zemljospoja u mreži srednjeg napona		Samaržija, Ana	
Aktivna NP filtarska mreža 4. reda		Požgaj, Mateo	
Aktivna VP filtarska mreža 4. reda		Žerjav, Antonio	
Alternativa olovnim akumulatorima u konvencionalnim automobilima		Štok, Silvio	
Učinska elektronika za obradne strojeve		Radić, Matteo	
Električna plovila		Marić, Bernard	
Električne letjelice		Milutin, Filip	
Povećanje energetske efikasnosti sustava umjetne rasvjete		Lipić, Kristian	

Primjeri primjene elektromagnetske indukcije		Kovačić, Dario	
Programabilna električna rasvjeta		Martinović, Hrvoje	
Tokovi snaga u razdjelnim mrežama		Pavalec, Moreno	
Regulator punjenja u fotonaponskom sustavu		Vidrih, Marko	
RAZVOJ SOFTWARE-A ZA KORELACIJSKU TABLICU IMENA ŠARŽI U TVORNICI DUHANA		Benazić, Teo	
Analiza opterećenja u niskonaponskoj mreži		Jurjević, Juraj	
Električna vozila u službi pomoćne usluge elektroenergetskom sustavu		Popović, Toni	
Električni tramvaj		Pelosa, Dino	
Glavni elektrotehnički projekt višestambene građevine		Gržinić, Luka	
Integrirani istosmjerni pretvarači i njihova primjena		Stoičić, Marijan	
Ispravljači u vjetronaponskim sustavima		Bogdanić, Filip	
Istosmjerni elektromotorni pogon		Bartolac, Valentino	
Konstruktivne karakteristike distribucijskih vodova		Arapinac, Mateo	
Mehanički proračun vodiča u razdjelnim mrežama		Kudumija, Dario	
Primjena dekompozicijskih metoda kod proračuna elektroenergetskih mreža		Dugonjić, Rino	
Proračun pogonskog induktiviteta nadzemnog elektroenergetskog voda		Pavić, Anamaria	
Rasvjeta unutarnjih radnih prostora		Pavlić, Marija	
Regulator konstantne struje led		Lovričić, Ivan	
Suvremene tehnologije kod fotonaponskih sustava		Lončar, Danijel	
Trakcijska dizala		Miletić, Sebastian	
Usporedba Gaussove i Gauss-Seidelove metode u proračunu tokova snaga		Dodlek, Martin	
Metode predviđanja potrošnje električne energije		Teskač, Patrik	
Mjerenje i analiza kvalitete napona na mjestu priključka FNE RITEH-1		Muhar, Ivan	
Održavanje energetskih transformatora		Krpan, Danijel	
Upravljanje i regulacija u sustavima javne rasvjete		Kuterovac, Ivan	

AUTOMATIZACIJA POSTROJENJA ZA DESALINIZACIJU BOČATE VODE		Mance, Filip	
BESPREKIDNI IZVORI NAPAJANJA U INDUSTRIJSKIM POSTROJENJIMA		Radovan, Gianni	
KOMPENZACIJA JALOVE SNAGE U MREŽAMA BOGATIM VIŠIM HARMONICIMA		Matacin, Mate	
METODE PRORAČUNA STRUJA KRATKOG SPOJA		Černjul, Nino	
MODEL METEOROLOŠKE POSTAJE S ARDUINO MIKROKONTROLEROM		Špaleta, Ante	
NADOMJESNI MODELI TRONAMOTNIH TRANSFORMATORA		Kramer, Daniel	
NAPONSKA REGULACIJA ELEKTROENERGETSKOG SUSTAVA		Lukačević, Luka	
Određivanje zone štíćenja privremenih uzemljivača i kratkospajača		Virag, Igor	
PRIMJENA METODE ZRCALJENJA KOD ODREĐIVANJA POGONSKOG KAPACITETA NADZEMNIH VODOVA		Kavedžija, Miroslav	
PRIMJENA UČINKOVITE KOGENERACIJE		Mehičić, Fran	
PRIMJENA UČINSKIH PRETVARAČA U INDUSTRIJSKIM POSTROJENJIMA		Kršulja, Darijan	
PROJEKTIRANJE KONTROLERA ZA BRODSKU SIRENU		Stanić, Patrik	
ANALIZA A/D PRETVORNIKA		Mihaljević, Mate	
ISPITIVANJE NADSTRUJNOG RELEJA		Podnar, Josip	
IZRADA AUDIO POJAČALA		Krivičić, Arian	
OSMOTSKE ELEKTRANE		Đuga, Slaven	
POBOLJŠANJE FAKTORA SNAGE U TROFAZNIM SUSTAVIMA		Fabris, Guido	
PRIMJENA BATERIJA KAO SKLADIŠTA ENERGIJE UNUTAR EES-a		Jakoplić, Alen	
PRIMJENA TIRISTORA U POGONIMA PROPULZIJE BRODA		Zgurić, Siniša	
RAZVOJ METODE ADAPTACIJE ROTORSKE VREMENSKE KONSTANTE U STVARNOM VREMENU KOD INDUSTRIJSKIH SUSTAVA UPRAVLJANJA ASINKRONIM STROJEM		Ivanovski, Tomislav	
REVITALIZACIJA NADZEMNIH VODOVA		Hurčak, Daniel	
SILAZNI PRETVARAČ S NAPONSKOM POVRATNOM VEZOM		Perić, Ivan	
SINTEZA FUNKCIJA IMPEDANCIJA LC DVOPOLA 4. REDA		Čule, Karlo	
SUSTAV ZA AUTOMATSKO OČITAVANJE VODOMJERA		Slukić, Vedran	

ULOGA SKLADIŠTA ENERGIJE U SUSTAVIMA S VISOKOM INTEGRACIJOM OIE		Vugrinec, Mihael	
VISOKONAPONSKI ELEKTRIČNI KOTLOVI		Gašparić, Marko	
VP filter 5. reda sa SIR aproksimacijom		Ribarić, Marko	
ZAŠTITA PRIJENOSNIH VODOVA OD ISPADA IZ SINKRONIZMA		Stojković, Robert	
NP filter 5. reda sa SIR aproksimacijom		Šverko, Zoran	
FOTONAPONSKI SUSTAV ZA VLASTITU POTROŠNJU TURISTIČKOG OBJEKTA		Popovački, Denis	
MODELIRANJE SREDNENAPONSKE DISTRIBUCIJSKE MREŽE GRADA POREČA		Kazalac - Miljan, Damjan	
ANALIZA ELEKTRIČNOG SUSTAVA TURISTIČKOG OBJEKTA I PRIJEDLOG MJERA ZA POVEĆANJE ENERGETSKE EFIKASNOSTI		Cindrić, Toni	
DISTANTNA ZAŠTITA		Frka, Domagoj	
ELIPTIČKI NISKO PROPUSNI FILTER 5. REDA		Prelac, Denis	
ISTOSMJERNI VISOKONAPONSKI PRIJENOSNI SUSTAVI		Sušić, Slaven	
MJERENJE KVALITETE ELEKTRIČNE ENERGIJE FOTONAPONSKIH SUSTAVA		Bandalo, Luka	
PRIMJENA SUVREMENIH RAČUNALNIH ALATA PRI PROJEKTIRANJU ELEKTRIČNIH RAZDJELNIKA		Talić, Edvin	
TOKOVI SNAGA U DISTRIBUCIJSKOJ MREŽI		Tomac, Tomislav	
IZRADA DODIROM UPRAVLJANOG ZASLONA ZA UPRAVLJANJE FILTEROM U PROIZVODNJI ŠEĆERA		Rupčić, Dorijan	
RAZVOJ INTELIGENTNOG SUČELJA ČOVJEK-STROJ ZA UPRAVLJANJE AUTOMATIZIRANOG SUSTAVA		Surijan, Edi	
Model kontinuiranog aktivnog filtra za programirljive analogne sklopove		Mihalić, Ivica	
Dinamičke karakteristike jednofaznog četverokvadrantnog pretvarača za pogon elektromotornog vlaka		Puškarić, Branimir	
Sinteza selektivnih filtera u vremenskoj domeni		Đukić, Saša	
Sinteza sustava s minimalnim izobličenjem vremenskog odziva		Molnar, Goran	
Šum i dinamički opseg filtera izvedenih strminskim pojačalima		Stojković, Nino	