

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/238133>

Vrijeme izvoza: 13.05.2024. 23:51:21

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 118

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Visokonaponski mjerni transformatori		Krofl, Sara	
Napon kratkog spoja dvonamotnih energetskih transformatora		Porubić, Darian	
Ovisnost induktiviteta nadzemnih vodova o položaju vodiča na stupu		Šahinović, Ivan	
Proizvodnja, kontrola i distribucija električne energije u brodskim sustavima		Klobučar, Vedran	
Projektiranje električnih instalacija i rasvjete u kućanstvu		Krešić, Iva	
Projektiranje punionice električnih automobila za potrebe kućanstva		Hodžić, Ervin	
STATORSKA ZAŠTITA SINKRONIH GENERATORA		Ružić, Marijan Josip	
Soft starteri		Jukić, Ivan	
Percepcija električnih vozila kod kupaca automobila		Kranjčević, Lovro	
Energetska učinkovitost obnovljivih izvora energije		Macinić, Matej	
Sredjenaponski mjerni transformatori		Đurić, Karlo	
T nadomjesni model elektroenergetskog voda		Žaja, Igor	
FOTONAPONSKI SUSTAVI ZA OBITELJSKU KUĆU		Bazina, Kristijan	
Azipodni propulzijski sustav		Ružić, Albert	
GUBICI ELEKTRIČNE ENERGIJE U SN MREŽI		Odribožić, Vedran	
Izračunavanje parametara nadzemnih vodova		Tihelka, Luka	
ODREĐIVANJE INDUKTIVITETA NADZEMNIH VODOVA S VODIČIMA U SNOPU		Šegota, Igor	
Primjena visokotemperaturnih vodiča u elektroenergetskim mrežama		Novinc, Luka	
Protueksplozijska zaštita u električnim postrojenjima		Krapić, Lorena	

Zaštita od atmosferskih prenapona u distribucijskim mrežama		Burić, Mate	
Projektiranje tipske transformatorske stanice 10/0,4		Petrović, Filip	
Baterijski spremnici električne energije		Mujić, Erik	
Osigurači u mreži niskog napona		Baris, Leon	
Ovisnost kapaciteta nadzemnih vodova o položaju vodiča na stupu		Šegota, Vanja	
Primjena besprekidnih izvor napajanja		Bukal, Andro	
Utjecaj leda na provjes u elektroenergetskim mrežama		Rakić, Igor	
Idejni projekt fotonaponske elektrane		Vlačić, Toni	
Koncept integrirane električne propulzije		Nemeš, Antonio	
Mjerenja visokih napona		Grabovac, Robert	
Projektiranje i izvedba elektroinstalacije na brodu		Bučić, Nikola	
Starenje izolacije		Starčević, Josip	
Usporedba različitih modela prijenosnih linija		Bembić, Teo	
Osigurači u NN razvodima		Brezak, Silvio	
Upravljanje asinkronim elektromotorima korištenjem PLC-a u industrijskoj automatizaciji		Hrvatini, Erik	
Brodaska kabela mreža		Šoić, Borna	
Diferencijalna zaštita energetskih transformatora		Rehorović, Ivan	
Elektromagnetski impuls		Smiljanić, Kristian	
Kinetički generator struje cestovnog prometa		Špehar, Filip	
Planiranje distribucijskih elektroenergetskih mreža		Koprivnjak, Matko	
Povećanje pouzdanosti distribucijskih mreža		Lalin, Filip	
Projektiranje rasvjete unutarnjeg radnog prostora sukladno normi HRN EN 12464-1		Panić, Nikola	
Tehnologije pohrane električne energije		Grbac, Anton	
Uloga matrice admitancije i matrice impedancije u analizi električnih mreža		Ančić, Marin	
Zaštita generatora i blok transformatora u HE Rijeka		Mance, Marino	

Izbor strujnih mjernih transformatora za potrebe relejne zaštite		Jardas, Leo	
Izrada projekta integrirane fotonaponske elektrane do 10 kW		Čuljat, Domagoj	
Proračun struja trolejnog kratkog spoja metodom superpozicije		Celić, Matteo	
Frekvencijske karakteristike u izmjeničnim strujnim krugovima		Filippov, Roman	
Generator signala		Nulleshi, Patrik	
Izbor metal oksidnih odvodnika prenapona		Stjepanović, Dean	
Izbor naponskih mjernih transformatora		Islamović, Adnan	
Održavanje SF6 prekidača		Peruč, Sanjin	
Projektiranje električnih razdjelnika sukladno hrvatskoj normi HRN EN 61439		Bakija, Marin	
Projektiranje sustava za dojavu i gašenje požara		Topić, Endi	
Upravljanje brzinom vrtnje asinkronih strojeva		Dušić, Bruno	
Usporedba Gaussove i Gauss-Seidelove iterativne metode za proračun tokova snaga zasnovane na matrici impedancije čvorova		Crnčić, Ivan	
Zaštita generatora u Hidroelektrani Rijeka		Kršul, Mario	
WiFi uređaj za mjerenje potrošnje električne energije		Sablić-Nemec, Dorijan	
Distantna zaštita razdjelne mreže		Suljić, Abdulah	
Pretvorba napona u visokonaponskim istosmjernim prijenosnim sustavima		Glučina, Matko	
Projektiranje električnih instalacija te izrada jednopolnih shema razvodnih ormara		Cvitan, Anton	
Proračun tokova snaga Gauss-Seidelovom iterativnom metodom pomoću matrice admitancije i matrice impedancije čvorova		Jakovljević, Žan	
Automatizacija postrojenja pripreme sanitarne potrošne tople vode		Cigula, Gabrijel	
Glavni projekt priključka na elektrodistribucijsku mrežu kogenercijske energane na biomasu		Čale, Filip	
Izrada sučelja za upravljanje proizvodnog procesa (HMI) sušenja i prešanja mehaničke celuloze		Jauk, Matej	
MOGUĆNOSTI PRIKLJUČENJA DISTRIBUIRANIH IZVORA NA DISTRIBUCIJSKU MREŽU OTOKA KRKA		Kirinčić, Mateo	
NP filtri s monotono opadajućim odzivom		Vašiček, Tomislav	
Projektiranje tiskanih pločica		Bettle, Lara	

Utjecaj priključenja fotonaponske elektrane na podešenje zaštitnih uređaja u okolnoj distribucijskoj mreži		Kazalac - Miljan, Damjan	
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	
Pretraživanje unutarnjeg prostora i planiranje optimalne putanje mobilnog robota		Jelačić, Bruno	
Tehničko rješenje postrojenja za priključenje male hidroelektrane		Đurica, Marin	
Alternativa olovnim akumulatorima u konvencionalnim automobilima		Štok, Silvio	
Izrada modela i regulacijske strukture sinkronog generatora u CoDeSys/Tia Portal razvojnim okruženjima		Tikvić, Ivan	
Matematičko modeliranje sklopnih pretvarača		Peršić, Siniša	
Trofazni pretvarači za poboljšanje faktora snage		Sudac, Renato	
Učinska elektronika za obradne strojeve		Radić, Matteo	
Električna plovila		Marić, Bernard	
Električne letjelice		Milutin, Filip	
Odabir, smještaj i koordinacija opreme niskonaponskog sustava broda		Ivoš, Toni	
Određivanje impedancije kontaktne mreže		Nejak, Petar	
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	
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	
Utjecaj brzine starenja baterije na cijenu fotonaponskog sustava		Blažević, Mario	
Metode predviđanja potrošnje električne energije		Teskač, Patrik	
Mjerenje i analiza kvalitete napona na mjestu priključka FNE RITEH-1		Muhar, Ivan	
Održavanje energetske transformatora		Krpan, Danijel	
Upravljanje i regulacija u sustavima javne rasvjete		Kuterovac, Ivan	
ANALIZA SNAGE U TROFAZNYM SUSTAVIMA		Damiš, Antonio	
REZONANCIJA U IZMJENIČNYM STRUJNYM KRUGOVIMA		Bulić, Elvis	

ANALIZA ELEKTRIČNIH VELIČINA U TROFAZNOM SUSTAVU		Krmpotić, Zlatko	
POZADINSKO TV OSVJETLJENJE I OLED TEHNOLOGIJA		Cigula, Gabrijel	
Primjena objektnog pristupa kod modeliranja informacijskog sustava		Dobraš, Branka	