

Time of export: 26.03.2025. 14:33:08

Repository: repository.riteh.uniri.hr

Number of records on this URL: 71

Records exported: 71

Title	URL	Authors	Host item title
Osiguranje kvalitete prilikom izrade troškovnika električnih instalacija stambeno-poslovne zgrade		Frčko, Kristijan	
Provjera mogućnosti priključenja i zahtjeva na rekonstruirane proizvodne jedinice HE Varaždin nakon promjene mrežnih pravila prijenosnog sustava		Vuglač, Gordan	
Osiguranje kvalitete prilikom puštanja u rad solarnih elektrana		Hercog, Filip	
Provođenje stručnog nadzora na projektu izgradnje tipske trafostanice		Sajko, Dominik Antonio	
Osiguranje kvalitete prilikom izvođenja elektroinstalacijskih radova na izgradnji obiteljske montažne kuće		Vitković, Ana	
Osiguranje kvalitete prilikom projektiranja sunčane elektrane za obiteljske kuće po modelu samoopskrbe		Polančec, Igor	
Analiza isplativosti otočnog sustava napajanja koristeći solarnu energiju		Novoselec, Patrik	
Konverzija vanbrodskog motora sa unutarnjim izgaranjem u električno pogonjen agregat		Mikloška, Jurica	
Korištenje solarnih elektrana u pružanju pomoćnih usluga distribucijskom sustavu		Gredelj, Karlo	
Proračun estimacije stanja u prijenosnom elektroenergetskom sustavu		Novak, Antun	
Metodologija regulacije napona prijenosne mreže		Čehok, Stjepan	
Projekt izrade visokofrekventnog transformatora - Teslin transformator		Lukač, Luka	
Analiza mogućnosti korištenja automatske regulacije napona na srednjenaponskoj razini		Furdi, Lucciano	
Izrada električnog bicikla		Klasiček, Filip	
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	

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	
Problematika izgradnje vjetroelektrane		Maleš, Jakov	
Metodologija izgradnje geotermalnih elektrana		Mardetko, Luka	
Regulacija napona u distribucijskoj mreži		Kerep, Danijel	
BESPREDNI IZVORI NAPAJANJA U INDUSTRIJSKIM POSTROJENJIMA		Radovan, Gianni	
DINAMIČKO MODELIRANJE PRIJENOSNOG ELEKTROENERGETSKOG SUSTAVA		Gvero, Marko	
ELEKTROENERGETSKA STRATEGIJA REPUBLIKE HRVATSKE		Marenić, Kristian	
NAPONSKA REGULACIJA ELEKTROENERGETSKOG SUSTAVA		Lukačević, Luka	
PRENAPONI U VISOKONAPONSKIM ELEKTROENERGETSKIM POSTROJENJIMA		Konta, Marija	
PRIMJENA UČINKOVITE KOGENERACIJE		Mehičić, Fran	
ZRAČNO UTVRĐIVANJE IZVEDENOG STANJA ELEKTROENERGETSKIH POSTROJENJA		Raspor, Jelena	
METODOLOGIJA PROJEKTIRANJA ELEKTRIČNIH POSTROJENJA		Široki, Ivana	
ZAŠTITA OD PRENAPONA U DISTRIBUCIJSKOJ MREŽI		Baričević, Andrej	
ZAŠTITA DISTRIBUIRANIH IZVORA		Stošić, Dino	
BESPREDNA NAPAJANJA U INDUSTRIJSKIM I USLUŽNIM OBJEKTIMA		Vlačić, Morison	
NADZOR NISKONAPONSKE MREŽE NA OSNOVU FAZORSKIH SINKRONIZIRANIH MJERENJA		Bišić, Bruno	
UPRAVLJANJE VISOKONAPONSKIM MOTOROM KORISTEĆI MIKROKONTROLER		Lesić, Izidor	
ELEKTROENERGETSKA STRATEGIJA		Šenda, Ennia	
INSTALACIJE JAVNE RASVJETE		Pavelić, Tomislav	
ISPITIVANJE NADSTRUJNOG RELEJA		Podnar, Josip	
MOGUĆNOSTI IZGRADNJE NUKLEARNE ELEKTRANE		Juričić, Andrej	

PROJEKTIRANJE I ZAŠTITA SREDNJE-NAPONSKIH SABIRNICA		Radošević, Robert	
RAZGRANIČENJE PRIJENOSNOG I DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA		Pleša, Boris	
ZAŠTITA PRIJENOSNIH VODOVA OD ISPADA IZ SINKRONIZMA		Stojković, Robert	
OTOČNI I IZOLIRANI POGON VISOKOUČINKOVITE KOGENERACIJE		Kontić, Nensi	
RELEJNA ZAŠTITA REGULACIJSKE PRIGUŠNICE		Šojat, Sven	
SCADA sustavi u distribucijskoj mreži		Sirotić, Mario	
TESLIN TRANSFORMATOR		Kovačić, Tomislav	
MALE VJETROELEKTRANE		Ćučić, Ivan	
ISTOSMJERNI VISOKONAPONSKI PRIJENOSNI SUSTAVI		Sušić, Slaven	
Smjernice i analiza implementacije inteligentnih brojila		Višnić, Ranko	
AUTOMATIZACIJA ELEKTRIČNIH POSTROJENJA		Kadum, Filip	
NADOMJESNI MODELI REGULACIJSKOG TRANSFORMATORA		Erik, Marin	
ISPITIVANJE RELEJNE ZAŠTITE		Butorac, Robert	
PODEŠAVANJE RELEJNE ZAŠTITE VODNOG POLJA		Antukić, Boris	
PRORAČUN ZONE ŠTIĆENJA PRIVREMENIH UZEMLJIVAČA I KRATKOSPAJAČA		Šivalec, Tomislav	
RELEJNA ZAŠTITA MALE HIDROELEKTRANE		Tomašić, Tin	
KOMPAKTIRANI ELEKTROENERGETSKI VODOVI		Rojnić, Michele	
ZAŠTITA ELEKTRIČNIH POSTROJENJA		Kučinić, Filip	
JAVNA PUNIONICA ZA ELEKTRIČNE AUTOMOBILE		Baćac, Ada	
MIKROMREŽE		Ivoš, Toni	
UČINKOVITA KOGENERACIJA NA BIOMASU		Babić, Hrvoje	
MOGUĆNOSTI KORIŠTENJA TRIGENERACIJE		Šipek, Antonio	
ZAŠTITA SUSTAVA ISTOSMJERNIH NAPAJANJA U ELEKTROENERGETSKIM POSTROJENJIMA		Lukež, Patrik	
Hibridni algoritam estimacije stanja elektroenergetskog sustava podržan sinkroniziranim mjerenjima fazora		Kirinčić, Vedran	
Nadzor elektroenergetske mikro-mreže zasnovan na mjerenjima sinkroniziranih fazora		Žižak, Ante	

Analiza otklanjanja prolaznih jednopolnih kvarova u srednjenaponskoj mreži		Radetić, Ivica	
Koordinirano upravljanje zagušenjima prijenosne mreže		Blažević, Danko	
Selektivnost zaštita u sustavima istosmjernih razvoda		Skok, Srđan	
Primjena neuronskih mreža u postupku podešenja distantne zaštite visokonaponskih prijenosnih vodova		Skok, Srđan	