

Vrijeme izvoza: 14.05.2024. 06:37:10

Repozitorij: repositorij.etfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 41

Broj izvezenih zapisa: 41

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Razvoj i testiranje upravljanja prostornim vektorom autonomnog trofaznog izmjenjivača pomoću Typhoon HIL alata		Živković, Luka	
Modeliranje i simulacija dvosmjernog istosmjernog silazno-uzlaznog pretvarača s više grana		Baćak, Marko	
Izrada istosmjernog silaznog pretvarača za napajanje istosmjernog motora male snage upravljanog s LM555CN		Borić, Dora	
Mogućnosti u radu s eksperimentalnom karticom uzlaznog pretvarača LNC04205-1K		Kovačević, Barbara	
Simulacijski model dvosmjernog pretvarača za baterije izведен u SIMULINK-u		Lešić, Vlatka	
Usporedbena analiza puno i polu upravlјivog trofaznog ispravljivača u mosnom spoju provedena s pomoću didaktičko-multimedijalne opreme		Miter, Bruno	
Implementacija SPWM upravljanja autonomnog naponskog izmjenjivača pomoću Arduino mikroupravljača		Bedeković, Robert	
Modulacijske tehnike upravljanja trofaznim naponskim izmjenjivačem podržane Tayphoon HIL sustavom		Vidošić, Ivan	
Testiranja makete aktivnog BMS-a		Jurić, Ervin	
Harmonijska analiza istosmjernog silaznog pretvarača s pomoću virtualnog spektralnog analizatora		Firić, Antonio	
Značajke didaktičko-multimedijalne opreme bazirane na radu s istosmjernim motorom s permanentnim magnetima		Gregić, Marin	
Interaktivno web-sučelje za analizu rada pretvarača		Mišljenović, Miloš	
Projektiranje transformatora i upravljanja za istosmjerni pretvarač s faznim pomakom		Mudrinić, Đurađ	
Uzlazni istosmjerni pretvarač napona 12V/24V upravljan s UC3843		Krmpotić, Luka	
LLC rezonantni pretvarač za rad na malim snagama i niskom naponu		Mihaljević, Petar	
Utjecaj grupe spoja mrežnog transformatora na izmjenične karakteristike odabrane topologije ispravljivača		Mišković, Josip	

Projektiranje, izrada i karakterizacija LISN uređaja	Voloder, Nina	
Regulirani istosmjerni izvor napajanja 12V/0,5-30V, 80mA za pogon istosmjernog motora upravljanog četverokvadrantnim pretvaračem u mosnom spoju	Dujmović, Fran	
Koncept elektronički upravljane prigušnice relaizirane eksperimentalnom pločicom LN SO4204-7N	Živković, Luka	
Testiranje karakteristika odabranih Li-Ion baterija s Junsi pražnjačem/punjačem	Vukovac, Adam	
Izrada razvojne pločice za ispitivanje poluvodičkih sklopnih komponenata	Pejić, Vlatka	
Uspoređivanje izmjeničnih karakteristika polu i punoupravljivih trofaznih ispravljača s pomoću didaktičko-multimedijalne opreme	Pesut, Josip	
Testiranje razvojne pločice zapornog pretvarača baziranog na Viper16LN mikroupravljaču	Paić, Karlo	
Izmjenične karakteristike trofaznog ispravljača u neupravlјivom mosnom spoju u ovisnosti o grupi spoja mrežnog transformatora	Balenović, Ivan	
Upravljanje jednom granom trofaznog izmjenjivača sinusno pulsnom-širinskom moduluacijom pomoću razvojnog sustava Arduino ili Rasberry Pi	Galić, Petar	
Rekonstrukcija makete autonomnog jednofaznog neupravljivog izmjenjivača (12V/230V, 100W) izvedenog u mosnom spoju	Miter, Bruno	
Ispitivanje učinkovitosti gorivnih ćelija male snage	Baćak, Marko	
Izrada sklopa za pasivno balansiranje baterijskih ćelija	Kovačević, Mario	
Koncept primjene energetskih elektroničkih pretvarača u hibridnim automobilskim pogonima s pomoću didaktičke opreme	Tramošljanin, Davor	
Pasivni BMS za balansiranje 5 ćelija spojenih u seriju	Travančić, Antonio	
Testiranje razvojne pločice za paralelno balansiranje IGBT-ova	Lovrić, Branimir	
Sklop za korekciju faktora snage realiziran kroz didaktičko-multimedijalnu opremu	Firić, Antonio	
Aktivni BMS za balansiranje 5 ćelija spojenih u seriju	Tomašević, Bernard	
Demonstracija koncepta proizvodnje el. energije iz fotonaponskih ćelija s pomoću didaktičke opreme	Hmelina, Alen	
Analiza rada malog otočnog izmjenjivača snage 300W	Stokić, Daniel	
Visokonapski punjač kondenzatora izveden pomoću istosmjernog zapornog pretvarača upravljanog integriranim krugom LT3751.	Mihaljević, Petar	

Mjerenja karakteristika poluvodičkih sklopnih komponenata	Kristić, Nikola	
Pulsno-širinska modulacija autonomnog, trofaznog, naponskog izmjenjivača	Pavin, Matija	
Povratni utjecaj induktivno opterećenog poluupravlјivog trofaznog mosnog spoja na distribucijsku mrežu	Noković, Nenad	
Parametarska analiza višekvadrantnih istosmjernih pretvarača napona provedena s didaktičko-multimedijalnom opremom Lucas-Nulle	Bebek, Darko	
Karakteristike odabranih energetskih pretvarača prikazanih s pomoću didaktičko-multimedijalne opreme	Brandis, Andrej	