

Vrijeme izvoza: 21.05.2024. 04:09:46

Repozitorij: repozitorij.etfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 19

Broj izvezenih zapisa: 19

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Modeliranje i simulacija dvosmjernog istosmjernog silazno-uzlaznog pretvarača s više grana		Bačak, Marko	
Procjena propagacije mjerne nesigurnosti mjerenih veličina primjenom adaptivne Monte Carlo metode pri određivanju remanentnog toka s pomoću istosmjernog izvora male snage		Šestak, Vedran	
Usporedba metoda za određivanje remanentnog toka na temelju propagacije mjerne nesigurnosti mjerenih veličina primjenom adaptivne Monte Carlo metode		Getoš, Antonio	
Analiza i usporedba metoda određivanja remanentnog toka u magnetskoj jezgri		Delaš, Mihovil	
Procjena propagacije mjerne nesigurnosti mjerenih veličina primjenom adaptivne Monte Carlo metode pri određivanju remanentnog toka analiziranjem male petlje histereze		Franjković, Mario	
Određivanje remanentnog toka u magnetskoj jezgri analiziranjem odziva na testni signal		Oršulić, Marijan	
Harmonijska analiza istosmjernog silaznog pretvarača s pomoću virtualnog spektralnog analizatora		Firić, Antonio	
Interaktivno web-sučelje za analizu rada pretvarača		Mišljenović, Miloš	
Utjecaj grupe spoja mrežnog transformatora na izmjenične karakteristike odabrane topologije ispravljачa		Mišković, Josip	
METODE ODREĐIVANJA REMANENTNOG TOKA U MAGNETSKOJ JEZGRI		Vulin, Dragan	
Grafičko sučelje u Matlabu za osciloskop TDS 224		Pitinac, Filip	
Određivanje remanentnog magnetskog toka energetskog transformatora s pomoću istosmjernog izvora male snage		Tolić, Ante	
Propagacija mjerne nesigurnosti pri mjerenu remanentnog toka		Topalović, Kristijan	
Koncept primjene energetskih elektroničkih pretvarača u hibridnim automobilskim pogonima s pomoću didaktičke opreme		Tramošljanin, Davor	
Snimanje i obrada valnih oblika struje i napona zavojnice s pomoću računala		Oršulić, Marijan	

Projektiranje transformatora i upravljanja za rezonantni LLC istosmjerni pretvarač		Berečić, Vjekoslav	
Metoda mjerena remanentnog magnetskog toka zavojnice sa željeznom jezgrom		Vukadin, Bernarda	
Karakteristike istosmjernog silaznog pretvarača napona prikazane s pomoću didaktičko-multimedijalne opreme Lucas-Nulle		Cvetanić, Tvrko	
Mjerna nesigurnost karakteristike nelinearne zavojnice		Biondić, Ivan	