

Vrijeme izvoza: 04.05.2024. 02:47:06

Repozitorij: repozitorij.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 20

Broj izvezenih zapisa: 20

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Egzaktni harmonijski elektromagnetski model tankožičanog vodiča u višeslojnom vodljivom sredstvu		Krolo, Ivan	
Modeliranje MRI zavojnice pomoću programskog paketa COMSOL		Vrbanc, Lucija	
Modeliranje naponskog transformatora velike snage programskim paketom Ansys		Horvat, Marko Filip	
INDUKTIVNI SENZOR POMAKA		Gregurić, Davor	
Odziv namota transformatora na prenapone visokih frekvencija		Tomašković, Luka	
Razvoj naprednih numeričkih modela za analizu kutne stabilnosti u elektroenergetskom sustavu		Grulović-Plavljanjić, Nedeljka	
Modeliranje luka u visokonaponskim prekidačima		Šepetanc, Karlo	
Izolacijski sustavi energetskih transformatora		Tomašković, Luka	
Gubici transformatora u praznom hodu		Mikulecky, Filip	
Dimenzioniranje izolacijskih sustava u SF6 plinom izoliranim postrojenjima		Baklaić, Anja	
Prenaponi uzrokovani kašnjenjem polova prekidača pri uključenju transformatora u praznom hodu		Đokić, Igor	
Numerički proračun utjecaja statorskog prigušnog namota na karakteristike turbogeneratora		Čelić-Baran, Kristina	
Utjecaj rasipnog magnetskog polja u čeonom prostoru hidrogeneratora na ograničenje rada u poduzbuđenom stanju		Pavlica, Milutin	
Proračun elektromagnetskog polja složenih elektroenergetskih objekata		Trkulja, Bojan	
Unapređenje konstrukcije energetskih transformatora u cilju smanjenja dodatnih gubitaka		Janić, Žarko	
Mjerna metodologija temeljena na modelu s primjenom na ispitivanje uzemljivačkih sustava		Džapo, Hrvoje	
Multiperiodski optimalni tokovi snaga		Demirović, Nedžmija	

Rekonstrukcija strukture uzemljivača iz izmjerene raspodjele potencijala na površini tla		Giannini, Roberto	
Automatiziranje elektromagnetskog proračuna hidrogeneratora primjenom metode konačnih elemenata		Pavlica, Milutin	
Numerički proračun i optimiranje zaletnih karakteristika dvokavezognog asinkronog stroja		Smajić, Jasmin	