

Vrijeme izvoza: 04.04.2025. 09:36:52

Repozitorij: repozitorij.fer.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-Plavljančić, Nedjeljka | |
| 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 dvokaveznog asinkronog stroja | | Smajić, Jasmin | |