

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 10:00:56

Repozitorij: repozitorij.fsb.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 17

Broj izvezenih zapisa: 17

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Procjena fizičko-kemijskih svojstava izolacijskih ulja tehnikama molekulske spektroskopije uz korištenje kemometrijskih metoda i umjetnih neuronskih mreža		Đurina, Vedran	
Utjecaj vlage na svojstva izolacije transformatora		Gajski, Matija	
Specifičnost dizajna energetskih transformatora punjenih alternativnim izolacijskim tekućinama		Šegović, Dario	
Korekcija pogreške mjerjenja naponskih transformatora velike snage		Papić, Dijana	
Elektromagnetsko polje transformatorske stanice TS 110/20 kV (20 MVA) i priključnog dalekovoda		Margetić, Mihaela	
Otpornost ovalnih folijskih namota distribucijskih transformatora na kratki spoj		Meško Mekanović, Nina	
Upravljanje rizicima u projektu edukacije za osnovnu školu		Vukanović, Etienne	
Optimizacija sekundarnog namota naponskog transformatora s otvorenom jezgrom		Capan, Tomislav	
Upravljanje distribucijskim transformatorima		Popović, Zvonimir	
Parametrizirani modeli transformatora za upravljanje životnim ciklusom proizvoda		Baborsky, Edy	
Utjecaj konstrukcijske izvedbe steznog sustava jezgre na smanjenje dodtanih gubitaka transformatora		Čolić, Ivan	
Izbor visokonaponskog udarnog generatora za ispitni laboratorij specijalnih transformatora		Papić, Joško	
Regulacija napona mrežnog energetskog transformatora pomoću pobudnog transformatora		Peršinec, Igor	
Procjena okolišnog utjecaja životnog vijeka energetskog transformatora		Drašković, Hrvoje	
Analiza utjecajnih čimbenika na kvalitetu čeličnih limova za jezgre transformatora		Trbušić, Dario	
Sušenje transformatora metodom uljnog prskanja		Krivačić, Ivan	
Unapređenje konstrukcije energetskih transformatora u cilju smanjenja dodatnih gubitaka		Janić, Žarko	