

<https://repositorij.fer.unizg.hr/en/user/profile/mbz/264832>

Time of export: 25.04.2024. 15:29:43

Repository: repositorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 12

Records exported: 12

Title	URL	Authors	Host item title
Zahtjevi za interoperabilnost željezničkog elektroenergetskog podsustava u RH u skladu s direktivama Europske unije		Ivošević, Neven	
Projektiranje napajanja uređaja pružne infrastrukture		Fadić, Mate	
Analiza stanja rasklopnih aparata stabilnih postrojenja za napajanje električne vuče HŽ infrastrukture		Fištrić, Maja	
Dodatni povratni vod u izmjeni sustava električne vuče		Jurić, Božo	
Model kontaktne mreže za proračun kratkog spoja korištenjem metode simetričnih komponenti		Lepoglavec, Tomislav	
Model modernizacije osiguranja uređaja željezničko-cestovnog prijelaza		Katalinić, Marko	
Zaštita signalno sigurnosnih uređaja od atmosferskih utjecaja		Cvrtak, Davor	
Analiza potrošnje električne energije za električnu vuču		Karakašić, Jurica	
Analiza svojstava materijala kontaktnog vodiča u eksploatacijskim uvjetima na prugama HŽ infrastrukture		Jogun, Tanja	
Kontaktna mreža 25 kV, 50 Hz kao stacionarni izvor niskofrekvencijskog elektromagnetskog polja		Župan, Marko	
Metoda za optimiranje potrošnje energije električnih vlakova		Mandić, Milivoj	
Elektroenergetski proračun u elektrovučnom sustavu 25 kV, 50 Hz		Mandić, Milivoj	