

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/272412>

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 12:35:12

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Estimacija varijabli stanja i podacima vođeno modeliranje starenja litij-ionske baterije električnoga vozila		Maletić, Filip	
Leteći start sinkronoga stroja primjenom isprekidanoga načina rada energetskoga pretvarača		Pravica, Luka	
Bezsenzorsko upravljanje sinkronim vjetrogeneratorom s permanentnim magnetima zasnovano na opserveru u kliznom načinu rada		Jukić, Filip	
Sustav upravljanja brzinom vrtnje sinkronoga stroja korištenjem determinističkih estimatora i metode linearizacije po povratnoj vezi.		Šundrica, Marijo	
Stabilizator elektromagnetičkih njihanja sinkronoga generatora zasnovan na sinergijskoj teoriji upravljanja		Tusun, Stjepan	
Regulator uzbude sinkronog generatora zasnovan na teoriji Ljapunova		Erceg, Igor	