

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/304404>

Vrijeme izvoza: 22.09.2024. 18:25:19

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
RAZVOJ I PRIMJENA KOSIMULACIJSKIH SUSTAVA ZA SINTEZU REGULACIJSKIH STRUKTURA ASINKRONOG STROJA		Varga, Toni	
PROCJENA STANJA TEŠKIH ELEKTROMOTORNIH POGONA S VISOKONAPONSKIM ASINKRONIM KAVEZNIM MOTORIMA PRIMJENOM NUMERIČKIH RELEJA		Jahić, Adamir	
UNAPRJEĐENJE ESTIMACIJA PARAMETARA I VARIJABLI STANJA ASINKRONOG STROJA PRIMJENOM STATISTIČKIH METODA		Benšić, Tin	
OPTIMIRANJE ODRŽAVANJA ELEKTROAGREGATA U SLOŽENIM SUSTAVIMA		Barešić, Dejan	
Detekcija otočnog pogona foto naponskih sustava metodama umjetne inteligencije		Mlakić, Dragan	
DIJAGNOZA KVARA U DISTRIBUTIVNOJ MREŽI POMOĆU SUSTAVA S NEIZRAZITOM LOGIKOM		Kaluđer, Slaven	