

<https://repozitorij.etfos.hr/user/profile/mbz/398100>

Vrijeme izvoza: 05.05.2024. 09:03:39

Repozitorij: repozitorij.etfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 8

Broj izvezenih zapisa: 8

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Optimalan pogon postrojenja na morske valove u mikromreži otoka Visa		Jozanović, Blaž	
Utjecaj promjene izlazne djelatne/jalove snage fotonaponskog sustava na napon niskonaponske mreže		Sabljić, Dino	
Analiza naponske regulacije pomoću vjetroparka metodom udaljene sabirnice		Mašić, Amanda	
Rekonfiguracija aktivne distributivne mreže		Šimić, Antonio	
Određivanje broja punionica za električna vozila na parkiralištu prekrivenom fotonaponskim panelima		Beljan, Ilija	
Problemi sa održavanjem poželjnih naponskih prilika u distribucijskim mrežama sa priključenim fotonaponskim elektranama		Arlović, Dina	
Regulacija napona u mreži vjetroparka		Dubravac, Marina	
Nova mrežna pravila i uvjeti prilikom priključenja elektrane na biopljin na SN distributivnu mrežu		Dubravac, Marina	