

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 19:00:45

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 15

Broj izvezenih zapisa: 15

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
GREENHOUSE GAS EMISSIONS AND GUIDELINES FOR CHANGES IN ENVIRONMENTAL GOVERNANCE OF EUROPEAN UNION COMPANIES		Turjak, Sofija	
Model nezavisnoga proizvođača električne energije s ugrađenim sustavom za smanjenje emisija ugljičnoga dioksida		Valentić, Vladimir	
Integralni model procjene utjecaja heterogenosti kućanstava na implementaciju politika energetske učinkovitosti		Matosović, Marko	
Model sustava za gospodarenje energijom u zgradarstvu zasnovan na kontekstualnim parametrima		Sučić, Boris	
Optimization of power system operation and development under emission trading scheme		Pašičko, Robert	
Primjena teorije portfelja u procjeni vjetro potencijala		Međimorec, Diana	
Analiza učinaka i isplativosti ulaganja u osuvremenjivanje energetske sustava u objektima javnog sektora		Glamuzina, Hrvoje	
Sustav obvezujućih kvota kao tržišni poticaj proizvodnji električne energije iz obnovljivih izvora		Škrlec, Dubravka	
Model emisije u zrak iz energetske spektra		Jurić, Željko	
Key elements for energy management programme development and implementation		Bukarica, Vesna	
Preduvjeti za uvođenje modela poticajne regulacije u prijenosu električne energije		Štritof, Ivona	
Višekriterijska analiza obnovljivih izvora električne energije		Božičević Vrhovčak, Maja	
Congestion management in short term scheduling of power generation		Andročec, Ivan	
Model sustava regulative energetske djelatnosti		Banovac, Eraldo	
Metoda za analizu različitih mogućnosti održivog razvoja elektroenergetskog sustava		Tomšić, Željko	