

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/359422>

Vrijeme izvoza: 20.09.2020. 23:14:58

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 39

Broj izvezenih zapisa: 39

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Tehno ekonomski aspekti upravljanja potrošnjom i proizvodnjom energije krajnjih korisnika	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:693984	Godec, Kristina	
Modeliranje i analiza elektroenergetske prijenosne mreže sa značajnim udjelom proizvodnje iz obnovljivih izvora energije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:063682	Matijašević, Terezija	
Modeliranje i analiza elektroenergetskih distribucijskih mreža s značajnim udjelom distribuirane proizvodnje	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:905809	Barać, Bojana	
Tehno ekonomski aspekti integriranih energetske sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:677775	Čuić, Josip	
Modelling and evaluation of flexible multi-energy systems for low carbon environment.	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:933155	Holjevac, Ninoslav	
Podešenje zaštite sinkronog generatora	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:283169	Turkalj, Viktor	
Baterijski spremnici u budućem elektroenergetskom sustavu: pristup integriranog upravljanja rizicima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:058480	Luburić, Monika	
Integriranje energetske sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:977244	Glavan, Marko	
Izrada projekta konstrukcije za postavljanje fotonaponskog sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:350876	Kasun, Branimir	
Novi poslovni modeli integracije niskougličnih tehnologija u distribucijski elektroenergetski sustav	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:045214	Bijelić, Bruno	
Sustav nadzora i upravljanja u elektroenergetici	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:165741	Mikočević, Matej	
Grafičko programiranje u elektroenergetici	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:919639	Mehulić, Haris	
Podešenje nadstrujne zaštite elektroenergetskog sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:802985	Šešok, Anica	

Projektiranje cijevnih sabirnica u visokonaponskom postrojenju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:588570	Klepo, Lovro	
Emisije elektrana na ugljen i dugoročna uloga ugljena u proizvodnji električne energije u svijetu i Hrvatskoj	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:240391	Damjanović, Filip	
Energijski pozitivna zgrada	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:543254	Mešić, Mirza	
Optički strujni mjerni transformatori	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:188638	Grubić, Antonio	
Niskotehnološka energetska rješenja za zemlje u razvoju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:344608	Gašparini, Stipe	
Poboljšanje komfora i učinkovitosti korištenja energije računalom upravljanog sustava nadzora kuće	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:566673	Đurić, Ivan	
Postugljični grad Zagreb	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:568082	Draženić, Karla	
Postugljični gradovi i zajednice	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:291654	Pavlić, Ivana	
Praktična rješenja za povećanje energetske učinkovitosti u energetske siromašnim kućanstvima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:300645	Raos, Sara	
Uravnoteženje elektroenergetskog sustava s posebnim osvrtom na vjetroelektrane	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:926914	Mimica, Marko	
Energetska učinkovitost u zgradarstvu i energetske certificiranje zgrada	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:421854	Janković Miloš, Petra	
Prijenos električne energije visokonaponskim istosmjernim vodovima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:998418	Mužić, Luka	
Pomoćne usluge elektroenergetskog sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:913926	Kunštek, Dunja	
Elektroničke prigušnice	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:199834	Obradović, Marko	
Kvaliteta električne energije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:074718	Vujica, Monika	
Istosmjerne mikromreže	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:677395	Ofak, Zlatko	
Izrada simulacijskog modela za analizu naponsko-strujnih prilika u prijenosnom sustavu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:830670	Krpan, Matej	
Projektiranje niskonaponskih električnih instalacija	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:206942	Čolić, Lovro	
Eksperimentalna sunčana elektrana	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:354336	Bakliža, Martin	
Model "3E" male hidroelektrane	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:419797	Novko, Ivan	

Model reverzibilne hidroelektrane	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:085651	Lovrić, Ivan	
Modeliranje kvarova u elektroenergetskim mrežama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:070659	Gržanić, Mirna	
Pomoćne usluge elektroenergetskog sustava u jugoistočnoj Europi	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:027769	Benedik, Lovro	
Proračun implementacije mjera energetske učinkovitosti programskim paketom RETScreen International	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:635820	Mamić, Paula	
Transformator u pogonu elektroenergetskih mreža	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:410036	Tukač, Meri	
Značaj i uloga malih hidroelektrana u elektroenergetskom sustavu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:278766	Salopek, Mateja	