

Time of export: 06.05.2024. 17:28:48

Repository: repozitorij.fsb.unizg.hr

Number of records on this URL: 65

Records exported: 65

Title	URL	Authors	Host item title
Analiza budućeg energetskog sustava arhipelaga Cres - Lošinj s naglaskom na korištenje obnovljivih izvora energije i tehnologija skladištenja energije		Herak, Tomislav	
Planning of the energy system using the game theory in coupled markets		Pfeifer, Antun	
Utjecaj gubitka kapaciteta komponenti na radne parametre samostalnog hibridnog energetskog sustava s obnovljivim izvorima energije		Šimunović, Jakov	
Analiza ograničenja u primjeni obnovljivih izvora energije na hrvatskim otocima i provedbe aktivnosti za izradu plana energetske tranzicije otoka Lastova		Vučković, Mirko	
Energetsko-industrijska zona - model brze tranzicije gospodarstva prema 100% OIE		Pokrovac, Maja	
Ispitivanje uređaja za mjerjenje krvnog tlaka		Vujčuf, Domagoj	
Primjena energetskog planiranja za potrebe modeliranja elektrifikacije transporta u uvjetima visokog udjela obnovljivih izvora energije		Starčević, Marko	
Improvement of the energy planning process for the development of local and regional action plans		Matak, Nikola	
Analiza korištenja integrirane fotonaponske elektrane na krovu obiteljske kuće uz mogućnost korištenja baterijskog spremnika energije		Đurić, Daniel	
Model pristaništa za električne brodove s integriranim obnovljivim izvorima energije i baterijskim spremnikom energije		Erdelja, Marko	
Računalno modeliranje aerodinamičkog opterećenja zgrade uz primjenu modela turbulencije Reynoldsovog tenzora naprezanja		Frančin, Loren	
Tehno-ekonomska analiza hibridnog postrojenja reverzibilne hidroelektrane, plutajuće fotonaponske elektrane i desalinizacijskog postrojenja na otoku		Rajlić, Ven	

Planiranje integracije fotonaponskih elektrana i baterijskih spremnika energije u energetski sustav na otoku Lastovo	Matić, Emanuel Branimir	
Advanced energy planning of Smart Islands	Mimica, Marko	
Napredno planiranje energetski samodostatnih širih gradskih područja razvojem pametnog energetskog sustava	Falkoni, Anamarija	
Modelling local electricity market in distribution networks	Herenčić, Lin	
Mogućnost osnivanja energetske zajednice na otocima prema direktivama Europske Unije	Herak, Tomislav	
Transformatorska ulja - analiza zahtjeva za kvalitetom i njihov utjecaj na okoliš	Divković, Sandra	
Uloga investicijskih energetskih zadruga u solarizaciji primorskih gradova Republike Hrvatske	Simić, Luka	
Analiza proizvodnje energije hibridnog sustava reverzibilne hidroelektrane i plutajuće fotonaponske elektrane	Mihaljević, Klara	
A procedure for improving the energy efficiency and environmental performance of short sea and inland waterway vessels	Perčić, Maja	
Usporedna analiza alata za energetsko planiranje - Calliope i EnergyPLAN	Prusec, Luka	
Analiza utjecaja hidrologije na rad hidroelektrana u elektroenergetskom sustavu s varijabilnim obnovljivim izvorima energije	Miškić, Josip	
Tehno-ekonomска analiza provođenja mjera energetske učinkovitosti u sektoru zgradarstva u okviru Europskog zelenog plana	Perutka, Ivana	
Usporedba rada solarnog centraliziranog toplinskog sustava u Danskoj i Hrvatskoj	Vučković, Mirko	
Analiza i planiranje naprednog energetskog sustava otoka Šolte	Markoč, Mislav	
Razvoj projekta vjetroelektrane u tržišnim uvjetima	Biloš, Josip	
Integracija obnovljivih izvora energije i uvođenje naprednih mjera upravljanja potrošnjom energije u vodovodnim sustavima	Vržogić, Luka	
Analiza korištenih tehnologija u razvoju pametnih otoka	Mihaljević, Klara	
Korištenje odziva potrošnje u svrhu povećanja integracije obnovljivih izvora energije pri planiranju razvoja energetskog sustava	Beljan, Doris	
Analiza spone vodnog i elektroenergetskog sustava otoka Unije	Kovačević, Dino	
Control system evaluation within model based environment	Mastelić, Ante	

Umjeravanje mjerila toplinske energije		Božić, Petra	
Analiza iskorištavanja toplinske energije mora za primjenu dizalica topline u javnim zgradama cresko-lošinjskog arhipelaga		Maruševec, Petar	
Solarna toplana sa sezonskim spremnicima toplinske energije u gradu Zagrebu		Vidović, Vladimir	
Energetsko planiranje pametnog otoka Cresa		Cerinski, Viktor	
Postupak proračuna općeg slučaja jednodimenzijskog stlačivog podzvučnog strujanja		Smiljan, Matija	
Proračun učinkovitosti rashladnika kapljevine		Vujnović, Martin	
Integracija solarnih fotonaponskih sustava na pametnim otocima		Dodić, Mario	
Napredno energetsko planiranje sektora transporta na otoku Krku		Bošković, Fran	
Primjena Dispa-SET modela na analizu spone vodnih i elektroenergetskih sustava u zemljama Zapadnog Balkana i susjedstva		Stunjek, Goran	
Akcijski plan energetski održivog razvjeta i klimatskih promjena za općinu Orebić		Ljuban, Marin	
Isplativost pametnih mjera iz područja energetike u okviru koncepta pametnih gradova		Markoč, Mislav	
Mjere energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije za transformaciju različitih kategorija zgrada u G0EZ zgrade		Kruhak, Dominik	
Tehno-ekonomска analiza solarne toplane sa sezonskim skladištenjem toplinske energije u Zaprešiću		Vale, Carlo	
Uloga energetskih zadruga i zajednica u solarizaciji otoka Republike Hrvatske		Burić, Ivan	
Isplativost tehnologija za skladištenje energije u pokrivanju energetskih potreba Grada Dubrovnika iz obnovljivih izvora energije		Milić, Matej	
Mogućnosti neto mjerjenja i isplativost integriranih PV sustava u kućanstvima u Hrvatskoj		Čavar, David	
Poslovni model i tehnno ekonomска analiza integracije fotonaponskih sustava s baterijama u otočnim kućanstvima		Ključević, Lucijan	
Solarizacija Republike Hrvatske		Majdandžić, Mario	
Planiranje lokalnog energetskog sustava primjenom analize "od dna prema gore"		Dobravec, Viktorija	
Modeliranje i optimalno punjenje flote električnih dostavnih vozila		Škugor, Branimir	
Analiza potrošnje i proizvodnje energije prema Akcijskom planu učinkovitog gospodarenja energijom Općine Mljet		Stančin, Hrvoje	

Integracija vjetroelektrana u energetski sustav Republike Hrvatske	Juratović, Vladimir	
Maksimiziranje korištenja otpadne topline iz industrijskih zona korištenjem "Total Site" metode	Kudeljan, Valentino	
Virtualna elektrana za energetski samodostatne otoka	Bošković, Fran	
Analiza Strategije održivog razvoja - Zeleni plan Istre i izgradnje bloka C termoelektrane Plomin	Vale, Carlo	
Analiza integracije električne energije iz obnovljivih izvora u energetski sustav otoka Mljet u sporedbom EnergyPLAN i NEPLAN alata za energetsko planiranje	Ivačić, Mirko	
Analiza proizvodnje električne energije iz sunčanih elektrana u Republici Hrvatskoj	Vinceković, Luka	
Sunčani fotonaponski sustavi integrirani u pročelje poslovne zgrade	Varga, Josip	
Model reaplikacije za planiranje, razvoj i integraciju pametnih centraliziranih toplinskih sustava u pametne energetske sustave	Doračić, Borna	
Zajednički Akcijski plan energetski održivog razvijanja za općine otoka Korčule prema opciji 2 Sporazuma gradonačelnika	Matak, Nikola	
Mogućnost izgradnje reverzibilne hidroelektrane na Perućkom jezeru	Čavar, Marko	
Uloga dizalica topline velikih snaga u budućim energetskim sustavima	Dominković, Dominik Franjo	
The role of energy storage in planning of a 100% renewable energy systems	Krajačić, Goran	