

Vrijeme izvoza: 24.04.2024. 12:01:19

Repozitorij: repozitorij.gfv.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 19

Broj izvezenih zapisa: 19

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Poticanje startup-ova i inovativnih poslovnih modela u energetici		Beber, Josip	
Tranzicija grada prema 100% obnovljivoj energiji-slučaj: Hrvatska Kostajnica		Bišćan, Dalibor	
Grupno financiranje projekata sunčanih elektrana		Biondić, Lara Lucija	
Proizvodnja električne energije velikim fotonaponskim sustavima		Kvaternik, Barbara	
Memorija vode - mit ili znanstvena činjenica?		Hrženjak, Magdalena	
Mogućnosti prilagodbe na klimatske promjene u sjeverozapadnoj Hrvatskoj		Petermanec, Anita	
Solarna fotokataliza i okoliš		Kolenko, Marija	
Inovativni modeli smanjenja klimatskih promjena u gradovima		Abramović, Mateja	
Primjena blockchain tehnologije na mikro-mrežama i obnovljivim izvorima energije		Svetec, Erica	
Analiza primjene desalinacijskih sustava na otocima u Hrvatskoj		Bebić, Marino	
Analiza upotrebe crowdfunding i blockchain tehnologija u investiranju u obnovljive izvore energije		Nađ, Lucija	
Kombinirani rad male vjetroelektrane i male fotonaponske elektrane uz baterije		Marković, Mihael	
Onečišćenje mora i oceana plutajućim smećem kao zdravstveni i bioetički problem		Abraham, Kristijan	
Proizvodnja peleta iz poljoprivrednih ostataka		Debeljak, Darko	
Desalinacija morske vode napajana fotonaponskim sustavima		Cigula, Lucija	
Procjena mogućnosti korištenja baterijskih spremnika za kućanstva uz fotonaponske sustave		Kantej, Lidija	
Dimenzioniranje autonomnih fotonaponskih sustava za kućanstva		Svetec, Erica	
Tehnološke mogućnosti smanjenja emisija stakleničkih plinova u zgradi Fakulteta		Šarić, Ivan	
Optimization of power system operation and development under emission trading scheme		Pašićko, Robert	