

Vrijeme izvoza: 13.05.2024. 23:49:10

Repozitorij: repositorij.vuka.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 37

Broj izvezenih zapisa: 37

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Energetski neovisne građevine i njihova primjena u turizmu		Krmek, Petra	
Pasivna kuća u kontekstu zgrade gotovo nulte energije		Staničić, Eni	
Analiza zakonodavnog okvira s osvrtom na isplativost i modele financiranja ugradnje fotonaponskih elektrana na krovove višestambenih zgrada u Republici Hrvatskoj		Lišnjić Lang, Tamara	
Energetska obnova višestambenih zgrada u Republici Hrvatskoj s osvrtoma na EU sufinanciranje		Lulić, Slavica	
Mogućnosti financiranja projekata obnovljivih izvora energije putem finansijskih instrumenata u Hrvatskoj		Žerjavić, Alica	
Pilot investicije u energetsku učinkovitost realizirane u Hrvatskoj kroz projekte sufinancirane programom transnacionalne suradnje Središnja Europa		Vajdić, Matija	
Energetski učinkovita rasvjeta tvrtke VJ-eko d.o.o.		Šantek, Ana	
Modernizacija sustava grijanja u tvrtki Gredelj - Zagreb		Miljanović, Dragan	
Izbor baterija kod solarnih, hibridnih i električnih vozila		Novosel, Marko	
Električna vozila i opterećenje elektroenergetskog sustava		Klopotan, Vedran	
Korištenje fotonaponskog sustava za pogon pumpe za navodnjavanje		Bradač, Marko	
Doprinos električnih vozila održivom razvoju		Dokoza, Hrvoje	
Energetske smjernice prema niskougljičnom gospodarstvu		Jašarević, Igor	
Konstrukcija šasije solarnog električnog automobila		Mamula, Ivana	
Izbor elektromotora kod solarnih električnih automobila		Bouše, Igor	
Doprinos električnih vozila smanjivanju stakleničkih plinova u gradovima		Marčetić, Mato	
Kinematika i dinamika električnog vozila		Lazić, Ivan	

Razvoj solarnih električnih automobila		Smaić, Ivan	
Mogućnost reverzibilnosti solarnih električnih automobila		Ćurić, Martina	
Povijest utrka solarnih vozila		Huis, Petar	
Sustavi upravljanja i regulacije kod električnih vozila		Vidaković, Filip	
Ugradnja fotonaponskih čelija u karoseriju solarnih automobila		Galić, Bernard	
Vrste akumulatora kod solarnih električnih automobila		Hruška, Mario	
Doprinos solarnih električnih automobila smanjenju onečišćenja u gradovima		Rado, Nedjeljko	
Izbor akumulatora kod solarnih električnih automobila		Poljak, Mario	
Pogon vozila elektromotorom		Zeljko, Ivan	
Biogoriva u prometu i ekološki doprinos		Žalac, Zoran	
Projekt pasivne građevine s primjenom toplinske pumpe i solarnog sustava		Vladušić, Danijel	
Vjetroelektrane u Hrvatskoj		Linta, Slobodan	
Primjena dizalica topline		Perković, Marija	
Primjena sunčeve energije u praksi		Katić, Anita	
Proračun FN sustava za punjenje električnih vozila		Domladovac, Dario	
Intergracija fotonaponskih čelija u električna vozila		Bumba, Stjepan	
Povijest razvoja električnih vozila		Šerfezi, Matej	
Elektromotorno vozilo pogonjeno fotonaponskim sustavom		Turčin, Ivan	
Povijest električnih automobila		Šantek, Ana	
Sustav upravljanja obnovljivim izvorima energije u zgradama		Majdandžić, Ljubomir	