

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/171320>

Vrijeme izvoza: 09.08.2020. 11:39:07

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 8

Broj izvezenih zapisa: 8

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Unaprijeđeni simulacijski model predviđanja proizvodnje električne energije vjetroelektrane	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:200:339969">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:200:339969</a>	Topić, Danijel	
Parametarski unaprijeđeni model proizvodnje energije iz fotonaponskog panela temeljen na mjerenjima	<a href="http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=41321">http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=41321</a>	Petrović, Igor	
Metoda grupiranja kupaca električne energije u karakteristične skupine potrošnje	<a href="http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=41196">http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=41196</a>	Mileta, Dino	
Optimiranje trajanja prekida opskrbe električnom energijom izazvanih kvarovima	<a href="http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=37504">http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=37504</a>	Kovač, Zoran	
Analiza modela stabla kvara binarnim dijagramima odluke	<a href="http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=34420">http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=34420</a>	Banov, Reni	
Održavanje distribucijske elektroenergetske mreže uvjetovano rizicima i stanjem opreme	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:040181">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:040181</a>	Miletić, Saša	
Procjene rizika uzrokovanih održavanjima distribucijskih postrojenja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:670774">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:670774</a>	Filko, Pavle	
Vjerojatnosna analiza sigurnosti pogonskih stanja nuklearne elektrane	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:402864">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:402864</a>	Šimić, Zdenko	