

Time of export: 24.04.2024. 09:31:19

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 24

Records exported: 24

Title	URL	Authors	Host item title
Numerical modelling of heat transfer and dissipation in power electronics applications		Vodopija, Igor	
Numeričko modeliranje prijenosa topline zračenjem u motoru za teške radne uvjete		Mučalo, Tomislav	
Numeričko modeliranje procesa izgaranja različitih generacija biogoriva proizведенog iz otpada biljnog podrijetla		Krajcar, Manuel	
Analiza osjetljivosti budućih konfiguracija energetskog sustava s obzirom na dostupnost resursa		Beljan, Doris	
Analiza mjera za smanjenje emisija stakleničkih plinova u industrijskom postrojenju korištenjem alternativnih goriva		Verbić, Matija	
Europski sustav trgovanja emisijama stakleničkih plinova – izrada plana praćenja emisija u industrijskom postrojenju		Novak, Ivan	
Prikaz i analiza propisa, standarda i direktiva povezanih s radnim uvjetima		Momčilović, Saša	
Cost and benefits of shifting towards low temperature district heating		Kirasić, Edi	
Numeričko modeliranje procesa izgaranja e-goriva polioksimetilen dimetil etera		Pečaver Šošić, Dominik	
Numeričko modeliranje spreja za primjenu u odsumporavanju dimnih plinova		Grinišin, Nazar	
Analiza iskorištavanja toplinske energije mora za primjenu dizalica topline u javnim zgradama cresko-lošinjskog arhipelaga		Maruševac, Petar	
Analiza rektifikacijskog uređaja za destilaciju etanola		Horvat, Anja	
Rektifikacija kolona za destilaciju smjese etanol-voda		Dobrović, Nikola	
Numerical modelling of combustion process using flamelet generated manifold and coherent flame combustion models		Stipić, Marija	
Solarna toplana sa sezonskim spremnicima toplinske energije u gradu Zagrebu		Vidović, Vladimir	

Numeričko modeliranje oštećenja sendvič konstrukcija pri savijanju		Kovačević, Ivan	
Numeričko modeliranje procesa ubrizgavanja i isparavanja goriva u uvjetima povišene temperature goriva i niskog tlaka komore izgaranja		Benković, Dajana	
Numeričko modeliranje zakovičnih spojeva zrakoplovnih konstrukcija		Golub, Antonio	
Unaprijeđeni model izračuna emisija na temelju tipičnih zapisa o letu		Sraga, Vjekoslav	
Numeričko modeliranje procesa izgaranja u komori za izgaranje mlaznog motora korištenjem kemijske kinetike i pristupa tabeliranih podataka propagacije plamena		Pađen, Ivan	
Numerička simulacija procesa spreja i izgaranja u komori za izgaranje mlaznog motora		Cerinski, Damijan	
Numerička simulacija procesa spreja i izgaranja		Jurić, Filip	
Numerička simulacija sustava za selektivnu katalitičku redukciju		Martinjak, Matija	
Numerička simulacija procesa spreja i analiza utjecaja koeficijenata modela raspadanja goriva		Gadžić, Andrea	