

<https://repository.svkri.uniri.hr/en/user/profile/mbz/73826>

Time of export: 04.04.2025. 02:15:59

Repository: repository.svkri.uniri.hr

Number of records on this URL: 31

Records exported: 31

Title	URL	Authors	Host item title
Lokalna energijska i entropijska analiza umreženoga izmjenjivača topline		Rauch, Martina	
Eksperimentalno i teorijsko istraživanje geotermalne dizalice topline		Boban, Luka	
Kvantitativna analiza procesa skrućivanja vode Neumannovom metodom		Voda, Marta	
Zagrijavanje vode horizontalno odnosno vertikalno uronjenim grijačem		Knezović, Frano	
Poboljšanje termodinamičke iskoristivosti parnoturbinskog dijela kombiniranog postrojenja primjenom organskih radnih medija		Katulić, Stjepko	
Proračun potpunog izgaranja parafinskih ugljikovodika C_nH_{2n+2}		Beš, Borna	
Energijska analiza teorijskog Braytonova desnokretnog procesa		Milojević, Filip	
Energijsko - eksergijski proračun kondenzatora		Novosel, Franjo	
Energijsko - eksergijski proračun zagrijača i ovlaživača zraka		Zanchi, Vedran	
Energijsko-eksergijski proračun peći na pelete		Đuranović, Matej	
Dizalica topline u sustavu podnog grijanja		Matić, Zvonimir	
Eksergijska analiza istosmjernih i protusmjernih rekuperatora		Polarecki, Matija	
Energijsko - eksergijska analiza pripreme vlažnog zraka		Tomić, Ivan	
Nestacionarno jednodimenzijsko temperaturno polje u ravnoj stijenci s toplinskim izvorom		Šojat, Borna	
Optimizacija kombiniranog Brayton-Rankineova ciklusa s obzirom na ukupni termički stupanj djelovanja		Rauch, Martina	
Utjecaj raspodjele zraka na termohidraulička svojstva lamelnog izmjenjivača topline		Blecich, Paolo	
Eksperimentalna i teorijska analiza modela zagrijavanja vode zračenjem		Ferdelji, Nenad	
Razvoj dinamičkog modela brodskoga rashladnog sustava s nadziranom atmosferom		Bupić, Matko	

Eksperimentalno istraživanje sušenja zrnatih materijala u fluidiziranom sloju		Mudrinić, Saša	
Proračun kondenzatora		Marelja, Hrvoje	
Optimizacija geometrije kompaktnih izmjenjivača topline		Glažar, Vladimir	
Istraživanje učinaka oštećenja kotrljajnog ležaja u eksplozivnoj atmosferi		Rumbak, Slavko	
Višezonski model izgaranja u HCCI-motoru primjenom kemijske kinetike		Kozarac, Darko	
Izmjenjivač topline "cijev u cijevi"		Kvočić, Tomislav	
Eksperimentalno-teorijska analiza rashladnog sustava motora teškog vozila		Siničić, Mirko	
Analiza i primjena dinamičkog mjerenja toplinske vodljivosti građevinskih materijala		Bezjak, Mladen	
Analiza izmjene topline i tvari pri stvaranju leda na lamelnim izmjenjivačima topline		Lenić, Kristian	
Modeli i algoritmi računalnog projektiranja indukcijskog kaljenja		Landek, Darko	
Numerically efficient modelling of turbulent non-premixed flames		Baburić, Mario	
Dinamički model sustava brodskog rashladnog kontejnera		Bupić, Matko	
Termodinamička analiza akumulacije topline u latentnom spremniku		Trp, Anica	