

Vrijeme izvoza: 06.05.2024. 22:35:01

Repozitorij: repository.svkri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Prilog istraživanju optimalizacije toplinskih uređaja za korištenje alternativnih izvora energije pri promjenljivim uvjetima rada		Kancir, Boris	
Termodinamička analiza brodskog strojnog postrojenja - prilog eksergijskoj analizi termodinamičke bilanse toplinskih procesa		Haramina, Milan	
Istraživanja optimalnih rješenja kod brodskih propulzionih postrojenja brzih ratnih jedinica promjenom parametara na usisnom i ispusnom vodu plinskih turbina		Jovanović, Radić	
Analiza i optimalizacija niskokoncentrirajućih refrakciono-refleksionih sunčevih kolektora		Mlinarić, Stjepan	
Metodologija pristupa optimiranju energetskih sistema		Prelec, Zmagoslav	
Stacionarno, uniformno strujanje u spiralno spajanim cijevima, kružnog presjeka, s posebnim obzirom na položenje krutih čestica, nošenih strujom zraka		Pečornik, Damir	