

Vrijeme izvoza: 02.06.2024. 16:33:43

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 86

Broj izvezenih zapisa: 86

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Energetski potencijal mikro-kogeneracijskih sustava s membranskim gorivnim člancima u sprezi s obnovljivim izvorima energije		Cikatić Šanić, Domina	
Primjena gorivnih članaka s krutim oksidom u brodskim energetskim sustavima		Martinić, Frane	
Pogonski sustavi LNG brodova		Breulj, Stipe	
Utjecaj gubitka kapaciteta komponenti na radne parametre samostalnog hibridnog energetskog sustava s obnovljivim izvorima energije		Šimunović, Jakov	
Moderno sustavi nadzra i dijagnostike brodskih motora		Drlje, Matko	
Ispitivanje radnih karakteristika četverotaktnog Otto motora		Drašković, Zoran	
Optimiranje hibridnog energetskog brodskog sustava sa PEM gorivnim člancima		Baturina, Jure	
Optimizacija radnih karakteristika brzokretnog benzinskog motora		Viđak, Hrvoje	
Pure electric vehicle configurator algorithm for the early concept phase of development		Barbača, Domagoj	
Ispitivanje radnih karakteristika četverotaktnog dizelskog motora		Nazlić, Luka	
Modeliranje, kalibracija i optimizacija Dieselovog motora s unutarnjim izgaranjem		Dozan, Bože	
Modeliranje i eksperimentalno ispitivanje svežnja gorivnog članka za primjenu u brodskom energetskom sustavu		Penga, Jure	
Hibridni brodski pogon		Tramontana, Ivan	
Prilog istraživanju utjecaja procesnih i geometrijskih parametara na temperaturnu stratifikaciju i učinkovitost akumulacijskoga spremnika osjetne topline velikoga volumena		Kocijel, Lino	
Modeliranje i simuliranje sustava izmjenjivača topline		Radić, Matej	
Analiza radnih karakteristika brodskog motora na dvojno gorivo		Bulat, Domagoj	

Mjerenje i analiza radnih parametara brodskog motora	Buće, Petar
Nove tehnologije kod brodskih energetskih sustava	Milišić, Dino
Uloga matematike u određivanju ponašanja kruzera na istočnoj obali Jadrana	Štolfa, Ivan
Optimiranje parametara brodskih sustava	Mihajlov, Sergej
Analiza utjecajnih parametara na rad četverotaktnog dizel motora	Čule, Domagoj
Usporedba hibridnih i dizelskih sustava u pomorstvu	Jurić, Damir
Brodske motori na dvojno gorivo	Mastelić, Bruno
Dijagnostika / optimiziranje brodskog pogona	Cikatić, Marko
Dijagnostika modernih elektroničkih upravljanim motora	Vukelić, Juraj
Utjecaj promjene opterećenja 4-t motora na emisiju štetnih plinova	Juginović, Krešimir
Modeliranje elektronički upravljanog dizelskog motora i optimizacija radnih parametara	Meter, Danijel
Razvoj modela dizelskog motora za primjenu u simulaciji brodskih energetskih sustava	Vidović, Tino
Analiza efikasnosti i ispušnih emisija brodskog motora	Kovač, Manda
Analiza rashladnog sustava električnih vozila	Kuvačić, Ivan
Hibridni energetski sustavi	Boko, Ivan
Optimiranje brodskog motora	Medić, Mihovil
Analiza sustava prednabijanja motora s unutrašnjim izgaranjem	Čogelja, Dominik
Daljinski nadzor i dijagnostika brodskih motora	Cikatić, Toni
Mjerenje i analiza radnih parametara brodskih energetskih sustava-sustav ulja	Ivandić, Ivan
Mjerenje parametara, analiza i optimiranje rada dizel motora	Vrvilo, Petar
Brodske motori na dvojno gorivo	Veličković, Nikola
Analiza radnih karakteristika brodskog motora	Plazibat, Nikola
Analiza samostalih energetskih sustava s obnovljivim izvorima energije	Ljubas, Josipa
Analiza sustava ispušnih plinova brodskog pogona	Tošić, Ante
Energijska i eksergijska analiza učinkovitosti parno turbinskog postrojenja	Višić, Alen

Nadzorni alarmni i kontrolni sustav	Tomašić, Janko	
Analiza efikasnosti parno turbinskog postrojenja - LNG tankera	Erceg, Jure	
Analiza efikasnosti plinske turbine	Alajbeg, Andrija	
Dijagnostika i popravak brodskog motora u cilju optimizacije	Radić, Luka	
Mjerenje i analiza ispušnih emisija brodskog motora	Bajić, Marko	
Analiza i optimizacija rada motora na temelju indiciranih tlakova	Kutija, Roko	
Modeliranje procesa sporokretnih brodskih dizelskih motora u svrhu predviđanja udjela NOx u ispušnim plinovima	Lalić, Branko	
Analiza efikasnosti brodskih sustava	Grbavac, Mira	
Efficiency improvement of photovoltaic energy conversion of free-standing silicon photovoltaic panel cooled by aluminium fins	Grubišić-Čabo, Filip	
Modeliranje i računalno optimiranje modernog dizelskog motora	Marković, Luka	
Utjecaj promjene tlaka u cilindru dizelskog motora na stupanj djelovanja procesa	Pecotić, Antonio	
Izvedba i analiza sustava za ubrizgavanje goriva sporohodnih dizelskih motora	Balta, Boško	
Mjerenje radnih parametara brodskog motora	Matulić, Marin	
Analiza vibracija brodskog porivnog sustava	Bugarin, Luka	
Nove tehnologije za povećanje efikasnosti broda	Bilandžić, Dino	
Daljinski nadzor i analiza parametara brodskih motora	Atлага, Bruno	
TERMODINAMIČKA ANALIZA PARNOTURBINSKOG POSTROJENJA TANKERA ZA PRIJEVOZ UKAPLJENOG PLINA	Poljak, Igor	
Napredni elektromehanički prijenosnik za hibridna električna vozila	Perkušić, Milan	
Primjena elektrokemijske impedancijske spektroskopije u dijagnostici degradacije katalitičkog sloja membranskih gorivnih članaka	Pivac, Ivan	
Kombinirana parno plinska turbinska postrojenja klase tribal i county britanske kraljevske ratne mornarice	Tomović, Ivana	
Mjerenje ispušnih emisija brodskog motora	Zoko, Duje	
Nove tehnologije za nadzor i analizu brodskih motora	Vukelić, Juraj	
Brodske turbine i njihova dijagnostika	Pleić, Ante	

Parno turbinsko postrojenje LNG brodova		Medić, Nikola	
Mjerenje i analiza radnih parametara brodskog pogonskog sustava		Stjepić, Mario	
Praćenje rada sustava za izmjenu radnog medija brodskih motora		Bota, Ivan	
Sustav goriva brodskih dizelskih motora		Ivandić, Ivan	
Analiza ispušnih emisija		Malovan, Ivan	
Analiza rada i optimizacija sporokretnih dvotaktnih diesel motora		Muše, Ante	
Dual Fuel motori		Vulić, Josip	
Metoda proračuna izmjenjivača topline i njegove učinkovitosti		Botica, Nenad	
Mikrokogeneracijska postrojenja s obnovljivim izvorima energije		Ćuk, Mia	
Daljinski nadzor brodskog pogona		Vajler, Mario	
Problemi kod sustava prednabijanja		Bajić, Marko	
Sustavi podmazivanja brodskih intelligentnih motora		Borovac, Tomislav	
Analiza indikatorskih dijagrama motora s unutarnjim izgaranjem		Kutija, Roko	
Analiza indikatorskih dijagrama motora s unutarnjim izgaranjem		Martić, Ivan	
Dijagnostika kvarova na brodskim pogonskim sustavima		Bugarin, Luka	
Nove tehnologije turbopuhala kod brodskih motora		Baranović, Marko	
Dijagnostika sustava goriva		Miliša, Marin	
Dijagnostika na sustavima ulja kod brodskih motora		Budimir, Ante	
Radne karakteristika brodskih pogonskih sustava		Erceg, Jure	
Analiza rada i optimizacija brodskog motora		Rupanović, Ivan Ante	
Termodinamička analiza i optimizacija rada brodskoga pogonskoga sporohodnog dizelskog motora s korištenjem otpadne topline		Grijušić, Mirko	
Simulacija rada brodskog propulzijskog sustava sa sporohodnim dizelskim motorom u otežanim uvjetima		Račić, Nikola	