

Time of export: 03.08.2025. 20:24:57

Repository: repository.svkri.uniri.hr

Number of records on this URL: 116

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Optimiranje brodskih pogonskih postrojenja		Knezović, Mihovil	
Turbinski brodski pogonski sustavi		Čogelja, Filip	
Model hibridnog električnog vozila u frekvencijskoj domeni za predviđanje potrošnje i emisija		Kozina, Ante	
Termodinamička analiza utjecajnih parametara za dijagnostiku stanja brdodskih motornih sustava		Jelinčić, Milan	
Brodski pogonski turbinski sustavi		Grubiša, Antonio	
Analiza emisije ispušnih plinova na Burmeister & Wain motorima		Drašković, Petra	
ISPUŠNI SUSTAV GOSPODARSKIH VOZILA I NJEGOVO ODRŽAVANJE		Barišić, Borna	
Pogonski sustav protubrodskih raketa		Buljan, Ivan	
PROJEKT GRIJANJA, HLAĐENJA I KLIMATIZACIJE		Petrović, Robert	
Analiza performansi hibridnih brodskih energetskih sustava		Hinić, Vedran	
Primjena eksperternih sustava za održavanje brodskih motora		Bašić, Angelo	
ANALIZA PERFORMANSI BRODSKOG HIBRIDNOG ENERGETSKOG SUSTAVA		Tramontana, Ivan	
UTJECAJ GRADIRANJA KATALITIČKOG SLOJA NA RADNE ZNAČAJKE VODIKOVOG MEMBRANSKOG GORIVNOG ČLANKA		Udovč, Nikola	
DIJAGNOSTIKA MOTORA S UNUTARNJIM IZGARANJEM		Japundžić, Borna	
Nove tehnologije primijenjene kod brodskih motora za povećanje učinkovitosti i smanjenje emisija		Grdinić, Matija	

Primjena dijagnostike u održavanju brodskog pogonskog dizel motora Caterpillar	Celić, Leonardo
Daljinski nadzor brodskih motora	Damjanović, Bože
MODELIRANJE POMOĆNIH BRODSKIH SUSTAVA ZA DIJAGNOSTIKU	Cikojević, Josip
Hibridni brodski energetski sustavi	Jerković, Ivan
Operacijska istraživanja u pomorstvu	Pecotić, Antonio
Direktno hlađenje uljem aksijalnog motora	Jurić, Stjepan
Utjecaj radnih parametara na aktivaciju membranskog elektrolizatora	Tomić, Andrej Zvonimir
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
ALTERNATIVNA GORIVA ZA MOTORE S UNUTARNJIM IZGARANJEM	Franulić, Tonči
Istraživanje rada motora s unutarnjim izgaranjem na alternativna goriva	Jurić, Damir
Modeliranje i optimiranje hibridnog pogonskog sustava	Strunje, Luka
Analiza radnih parametara na brodskom pogonskom Caterpillar motoru	Vukšić, Petar
Analiza radnih parametara na brodskom četverotaktnom pogonskom motoru	Perkušić, Dominik
NOVE TEHNOLOGIJE BRODSKIH ENERGETSKIH SUSTAVA	Meštrović, Dora
Nuklearni pogonski sustav	Mišlov, Lučano
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	
Brodski 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	
Marine engines running on hydrogen additive in diesel fuel for emission reduction	Radica, Gojmir; Mrakovcic, Tomislav; Racic, Nikola; Jelic, Maro; Lalic, Branko; Pelic, Vladimir; Bratic, Karlo; Kozina, Ante; Bulat, Domagoj	
Mjerenje i analiza radnih parametara brodskih energetskih sustava-sustav ulja	Ivandić, Ivan	
Mjerenje parametara, analiza i optimiranje rada dizel motora	Vrvilo, Petar	
Brodski 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 eksnergijska 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	Martić, Ivan	
Analiza indikatorskih dijagrama motora s unutarnjim izgaranjem	Kutija, Roko	
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	Grljušić, Mirko	
Simulacija rada brodskog propulzijskog sustava sa sporohodnim dizelskim motorom u otežanim uvjetima	Račić, Nikola	