

Time of export: 23.05.2025. 03:06:47

Repository: repository.svkri.uniri.hr

Number of records on this URL: 141

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Model hibridnog električnog vozila u frekvencijskoj domeni za predviđanje potrošnje i emisija		Kozina, Ante	
Numerička analiza toplinske akumulacije zgrade na svojstva i potrošnju sustava grijanja		Prijić, Ana Maria	
Obnova termotehničkog sustava obiteljske kuće u primorskoj Hrvatskoj		Pribanić, Marin	
Utjecaj upravljanja ventilima na radne karakteristike motora		Bakiš, Ivan	
Projekt pogonskog postrojenja broda za prikupljanje komunalnog otpada s otoka		Franulović, Luka	
ANALIZA PARNE TURBINE IZ KOGENERACIJSKOG POSTROJENJA U DVA RADNA REŽIMA		Salma, Dominik	
Računalna analiza nosivosti i optimizacija topologije šarke specijalnog vozila		Lukešić, Josip	
Sekvencijalno prednabijanje dizelskog motora		Tomičić, Iva	
Višeparametarska i višeskalarna tribološka analiza tankih filmova primjenom pretražne mikroskopije i strojnog učenja		Božičević, Dorotea	
Ispitivanje utjecaja promjene geometrije na poboljšanje efikasnosti Darrieus vjetroturbine s vertikalnom osi		Galić, Marko	
Razvoj ronilice na daljinsko upravljanje		Stanić, Bruno	
Analiza utjecaja procesnih parametara na mehanička svojstva i ponašanje 3D tiskanih uzoraka		Štefanac, Mato	
Numeričko modeliranje hidrodinamike mikroplastike u laboratorijskom eksperimentu		Kopajtić, Filip	
Poboljšanje karakteristika dizelskog motora primjenom turbopuhala		Hodanić, Tin	
Računalna analiza hidrodinamike mikroplastike		Rogović, Lovro	
Projekt rashladnog sustava broda za prijevoz kemikalija		Matošević, Toni	

The Influence of Reduction in Sailing Speed on the Efficiency and Energy Potential of the Waste Heat of the Marine Diesel Engine	Pelić, Vladimir; Mrakovčić, Tomislav; Radonja, Radoslav; Bukovac, Ozren	
Analiza karakteristika plinskog motora za pogon generatora	Jozinović, Tomislav	
Analiza plinske turbine u zatvorenom procesu	Mišlov, Marko	
Proizvodnja električne, toploinske energije iz bioplina uz dobivanje pitke vode	Kasumović, Luka	
UTJECAJ VARIJABILNOG RAZVODA VENTILA NA KARAKTERISTIKE DIZELSKOG MOTORA	Kovačević, Leo	
VENTILACIJA STROJARNICE PUTNIČKOG BRODA	Košta, Aleksandra	
Linearni hidraulički kormilarski stroj	Žeželić, Rino	
Eksperimentalna analiza konzolno opterećenog nosivog elementa metodom korelacije digitalne slike	Ortner, Patrik	
ODREĐIVANJE DUBINE RAZUGLJIČENJA STROJNOG DIJELA PG.22-DR.85	Galović, Petar	
Sustav pripreme i dobave goriva na brodu za kružna putovanja	Šarčević, Luka	
Vodik kao gorivo za pogon plovнog objekta	Giljanović, Tanja	
Prilog istraživanju utjecaja procesnih i geometrijskih parametara na temperaturnu stratifikaciju i učinkovitost akumulacijskoga spremnika osjetne topline velikoga volumena	Kocijel, Lino	
Analiza širenja nitratnog onečišćenja u tlu	Ivančić, Ivana	
ISPITIVANJE STROJNOG DIJELA MS.20-DI.41	Sviben, Mihael	
Ispitivanje galvanske korozije	Palajsa, Dominik	
Nulto-dimenzionalni termodinamički model motora s unutrašnjim izgaranjem	Šušić, Lovre	
Numerička simulacija motora s unutrašnjim izgaranjem	Prole, Marko	
Projekt rashladnog sustava broda za prijevoz bitumena	Balas, Karlo	
Protupožarni sustav broda za prijevoz ukapljenog prirodnog plina	Kostelac, Filip	
Sustav tereta broda za prijevoz bitumena	Poklepović, Noa	
Ispitivanje strojnog dijela TK.20-DI.84	Kubaša, Tomislav	
Prednabijanje dizelskog motora	Ferenčak, Mateja	
Primjena kompozitnih materijala u brodogradnji	Jergović, Tomislav	
Usporedba tankova tereta na brodu za prijevoz ukapljenog prirodnog plina	Merle, Moreno	

Analiza opterećenja koljenastog mehanizma motora	Kosić, Josip
Idejni projekt sustava za montažu	Kovačević, Sandy
Rekonfigurable stalak za optička mjerena	Lipovac, Dražen
Simulacija potrošnje goriva osobnog vozila s alternativnim pogonom	Bojković, Bruno
Vodenje plovнog objekta po putanji	Cvetković, Filip
Energana za daljinsko grijanje na drvnu biomasu kao gorivo	Klić, Marijan
PROJEKT TEHNOLOŠKOG PROCESA KUĆIŠTA REGULATORA	Tkalec, Jurica
Projekt brodskog generatora pare	Vučemil, Dominik
REDUKTOR ZA SPORO OKRETANJE DIZEL MOTORA	Antić, Franko
Automatska regulacija brodskog generatora pare	Vrdoljak, Tin
Toplinska analiza procesa u parnoj elektrani sa parametrima pare u nadkritičnom području	Blekić, Matej
ZUPČASTI MULTIPLIKATOR VJETROELEKTRANE	Berković, Mateo
Optimizacija brodskoga srednjookretnoga dizelskog motora u sustavu električne propulzije	Pelić, Vladimir
POSTUPAK GRADNJE JADRANSKE BRACERE TRADICIONALNIM NAČINOM	Cvjetković, Marko
Sustav balasta polarne jahte	Badurina, Karolina
TEHNIČKA DOKUMENTACIJA BRODICE	Bešić, Emir
TEHNOLOŠKI VIŠKOVI PRI GRADNJI BRODA	Babić, Marko
Marinizacija dizelskog motora osobnog vozila	Starčević, Monika
Povećanje snage dizelskog motora primjenom turbopuhala	Štiglić, Marino
Simulacija strujanja u korijenskom kanalu ljudskog zuba	Košmerl, Valentina
Hidraulički krilni kormilarski stroj	Cindrić, Antonio
Osovinski vod broda za prijevoz bitumena	Človek, Daniel
Mjerenje hrapavosti optičkim mjernim uređajem	Tominić, Sandi
Osovinski vod broda za prijevoz vozila	Krmek, Erik
Prijenosnik pogona radnog stroja s osiguranjem od preopterećenja	Čulina, Marko

Formiranje standardizirane metodologije prijave i izrada referentnih vrijednosti za procjenu učinkovitosti gospodarenja medicinskim otpadom iz zdravstvenih ustanova u Republici Hrvatskoj		Šebelja, Iva	
Analiza mehaničkih svojstava čelika za izradu strojnog dijela IZ.19-DA.27		Zelić, Ivana	
Procjena dubine prokaljivanja strojnog dijela DP.19-DP.46		Pavlović, Darko	
Projekt klimatizacije prostora restorana na putničkom brodu		Petrinjac, Nika	
Termomehanička analiza prirubničkog spoja cjevovoda		Bertetić, Marko	
Brodski protupožarni sustavi		Katalinić, Luka	
Slobodne vibracije armirano-betonske temeljne konstrukcije turboagregata		Klobučar, Karlo	
Numerički model riječnih utoka na obalnom području Luke Rijeka		Filiplić, Ivan	
Projekt sustava balasta i kaljuže broda za prijevoz rasutoga tereta		Samaržija, Marko	
Sustav tereta broda za prijevoz narančinog soka		Jaki, Doroteja	
Varijabilni pogon ventila za automobilski Otto motor		Gubo, Marko	
Sustav goriva brodskog pogonskog postrojenja		Petrović, Antonio	
Sustav tereta broda za prijevoz bitumena		Barić, Zvonimir	
Analiza oslonca cjevovoda na brodu posebne namjene		Krulčić, Zlatko	
Idejni projekt proizvodnog sustava strojne obrade		Baćić, Nikola	
Prirodni plin kao brodsko gorivo		Šimac, Marijana	
Prednabijanje Ottovog motora		Buila, Vedran	
Sustav prirodnog plina za pogon broda		Martinović, Luka	
TERMODINAMIČKA ANALIZA PARNOTURBINSKOG POSTROJENJA TANKERA ZA PRIJEVOZ UKAPLJENOG PLINA		Poljak, Igor	
Sustav opskrbe i dreniranja bazena na putničkom brodu		Barbić, Werner	
Varijabilni pogon ventila za automobilski Otto motor		Malinić, Luka	
Mjere i uređaji za smanjenje emisija štetnih tvari iz brodskih pogonskih postrojenja		Vučemil, Dominik	
Osovinski vod broda za prijevoz rasutog tereta		Bebek, Ivan	
Analiza opterećenja koljenastog mehanizma dizelskog motora		Stipeć, Siniša	

Povećanje snage dizelskog motora primjenom turbopuhala	Batista, Josip	
Prednabijanje Ottovog motora	Jaketič, Sandro	
Projekt prostora glavne kuhinje na putničkom brodu	Žić, Matija	
Projekt protupožarnog sustava broda za prijevoz bitumena	Barić, Zvonimir	
Proračun optimalnog kuta početka izgaranja goriva za automobilski dizelski motor	Jelić, Pavo	
Sustav sprječavanja zamrzavanja tankova na brodu za plovidbu u polarnim uvjetima	Rožić, Dora	
SUSTAV GORIVA I PODMAZIVANJA GLAVNOG POGONSKOG MOTORA BRODA ZA PRIJEVOZ BITUMENA	Belušić, Mateo	
Osovinski vod broda za prijevoz bitumena	Taletović, Tarik	
SUSTAV TERETA BRODA ZA PRIJEVOZ BITUMENA	Vokić, Đorđe	
SUSTAV TERETA NA LNG TANKERU	Maršić, Viktor	
ZBRINJAVANJE KOMUNALNOG OTPADA BIOLOŠKOG PORIJEKLA	Štokić, Petra	
VARIJABILNI POGON USISNIH VENTILA	Pejić, Marin	
POVEĆANJE SNAGE DIZELSKOG MOTORA PRIMJENOM TURBOPUHALA	Balikić, Vjekoslav	
PROJEKT USISNIH CIJEVI VARIJABILNE DUŽINE	Jakovac, Lorena	
PROJEKT ZAŠTITE OKOLIŠA INDUSTRIJSKE PRAONICE RUBLJA	Benčić, Krešimir	
RASHLADNI SUSTAV MALOG PLOVNOG OBJEKTA	Mihalić, Matej	
OPTIMIZACIJA PLANIRANJA IZRADE TEHNIČKE DOKUMENTACIJE TIJEKOM GRADNJE BRODA	Rubeša, Rajko	
DESALINIZATORI MORSKE VODE	Hadrović-Pavišić, Filip	
PRIMJENA PUMPI U BRODSKIM SUSTAVIMA	Arapović, Rudolf	
GENERATOR PARE ZA POGON LNG TANKERA	Karabaić, Josip	
HIDRAULIČKI KRILNI KORMILARSKI STROJ	Gubo, Marko	
RASHLADNI SUSTAV BRODA JARUŽARA	Pavošević, Dario	
SUSTAV TERETA BRODA ZA PRIJEVOZ UKAPLJENOG PRIRODNOG PLINA	Sepić, Toni	
TANKOVI TERETA NA BRODU ZA PRIJEVOZ UKAPLJENOG PRIRODNOG PLINA	Šunjić, Dino	
Model implementacije sustava morskih autocesta u funkciji zaštite okoliša	Cukrov, Marijan	

RASHLADNI SUSTAV BRODA ZA PRIJEVOZ BITUMENA	Diklić, Damjan
SUSTAV GRIJANJA TERETA NA BRODUZA PRIJEVOZ BITUMENA	Šolaja, Danijel
SUSTAV ZA MJERENJE MOMENTA UVIJANJA OSOVINSKOG VODA BRODA	Valenčić, Denis
ANALIZA TERMALNIH NAPREZANJA GORAČA ZA PELETE	Knežević, Igor
CNC LASERSKO GRAVIRANJE	Stošić, Vedran
ORC KONGENERACIJSKO POSTROJENJE NA BIOMASU	Katić, Edi
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA NT-16.89	Sirotnjak, Moreno
PROJEKT HIDRAULIČKE RAMPE ZA UKRCAJ I ISKRCAJ VOZILA NA TRAJEKTU	Ivić, Katarina
PRORAČUN IZMJENE TOPLINE U CIJEVNOM IZMJENJAVAČU TOPLINE	Blaić, Filip
ANALIZA AKUSTIČKOG APSORPCIJSKOG PANELA	Blažević, Anton
Analiza strukturalne dinamike sustava prijenosa snage vozila u različitim uvjetima vožnje	Bešić, Sanel
POBOLJŠANJE NADZORA UPRAVLJANJA PROCESOM	Marušić, Tomica
MOGUĆNOST PRIMJENE RASHODOVANOG ORUŽJA ZA SIROVINU U PROIZVODNJI NODULARNOG LIJAVA	Katić, Krunoslav
PRORAČUN POTROŠNJE PRIMARNE ENERGIJE ZA GRIJANJE I HLAĐENJE OBITELJSKE KUĆE	Radolović, Stjepan
PRORAČUN I KONSTRUKCIJA ŠTANCE SA SLIJEDNIM REZOM	Nikodić, Slobodan
PROJEKT TERMOTEHNIČKIH INSTALACIJA HOTELA	Gelo, Antonio
TERMODINAMIČKA ANALIZA KOMPAKTNOG IZMJENJAVAČA TOPLINE	Kvaternik, Sandra
RASHLADNI SUSTAV BRODA ZA PRIJEVOZ BITUMENA	Ostojić, Saša
REKONSTRUKCIJA SUSTAVA GORIVA TOPLANE KLINIČKOG BOLNIČKOG CENTRA U RIJECI	Slavić, Mateo
USPOREDBA DIZELSKOG MOTORA U VARIJANTI SA SLOBODNIM USISOM I S PREDNABIJANJEM	Rakinić, Siniša
KVAZIDIMENZIJSKI MODEL ZA NUMERIČKE SIMULACIJE BRODSKOGA DVOTAKNOGA DIZELSKOG MOTORA	Mrzljak, Vedran
Procjena utjecaja lučkih procesa na okoliš formiranjem okolišnog indeksa	Kegalj, Igor
Termodinamička analiza i optimizacija rada brodskoga pogonskoga sporohodnog dizelskog motora s korištenjem otpadne topline	Grljušić, Mirko

Predviđanje parametara rada brodskog dizelskog motora primjenom neuronskih mreža		Bukovac, Ozren	
Analiza mogućnosti smanjenja emisija čađe i NOx na suvremenim sporohodnim dizelskim dvotaktnim motorima		Senčić, Tomislav	
Simulacija rada brodskog propulzijskog sustava sa sporohodnim dizelskim motorom u otežanim uvjetima		Račić, Nikola	
Osnivanje i vođenje brodskog pogonskog postrojenja primjenom numeričke simulacije		Mrakovčić, Tomislav	