

Vrijeme izvoza: 26.04.2024. 06:32:29

Repozitorij: repozitorij.pfst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 90

Broj izvezenih zapisa: 90

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
VDR kao kontrolor u elektroničkoj navigaciji		Grginović, Ante	
Uloga numeričkog zaštitnog releja (ABB-REF 615) u brodskom visokonaponskom sklopnom bloku		Dražić, Nikola	
Senzorske mreže na brodu - primjena		Juginović, Krešimir	
Moderni sustavi nadzra i dijagnostike brodskih motora		Drlje, Matko	
Diferencijski GPS sustav		Mekinić, Toni	
Primjena servera u pomorskim informacijskim sustavima		Katalinić, Marino Josip	
Vremensko modeliranje željezničkoga prometa u funkciji stabilnosti voznoga reda		Duvnjak, Branimir	
Regulacijski sustavi s izmjenjivačem kvazi Z-tipa napajanim iz fotonaponskog izvora s novom pulsno-širinskom modulacijom		Grgić, Ivan	
Detekcija objekata od interesa u pomorskom okruženju		Janjac, Luka	
SPECTROMETER FOR RAMAN AND PHOTOLUMINESCENCE SPECTROSCOPY WITH VARIABLE SPECTRAL RESOLUTION FOR MARINE APPLICATIONS		Pavić, Ivan	
Izvedbe brodskih električnih sustava		Botica, Paulo	
Prilog unaprjeđenju modeliranja zenitne komponente troposferskog kašnjenja satelitskih signala za određivanje korisničkog položaja sustava GLONASS		Bakota, Mario	
Analiza teretnih operacija kod tankera za prijevoz kemikalija		Ljubić, Danijela	
Kaskadna regulacija		Petričević, Joško	
Analiza vrijednosti ergonomije u dizajnu broda i brodskim operacijama		Ćurković, Dominik	
Mjerenje temperature		Pavela, Ante	
Tehničke značajke i opis inert/nitrogen plina i procedura kod LNG/LPG brodova		Odak, Leo	

Sustav automatskog upravljanja dizala	Vržina, Jakov
Preuzimanje broda	Bujas, Marin
Preuzimanje broda	Bujas, Marin
Upravljanje 4-osnom robotskom rukom	Visković, Denis
Automatizacija sustava za pripremu goriva glavnog motora	Mojsilović, Darko
Opskrba broda električnom energijom s kopna	Jović, Marija
Upravljanje brodskim elektromotorima pomoću frekvencijskih pretvarača	Špika, Jakov
Automatizacija sustava dobave goriva glavnog motora	Matković, Damir
Alkoholizam u pomoraca	Anđelić, Andrej
Automatsko upravljanje brodskih pogonskih sustava i uređaja	Ugrin, Domagoj
Automatsko upravljanje brodskim kormilarskim strojem	Babić, Nikola
Princip rada i primjena ARPA radara u plovidbi	Kralj, Tomislav
Akustična sklopka	Štambuk, Lovre
Pripremne procedure za ulazak/izlazak iz doka na LNG brodovima	Ercegović, Stipe
Sklop za detekciju udaljenosti privezanog broda od kraja temeljen na ARDUINO razvojnoj pločici	Drlje, Matko
Sklop za mjerjenje temperature i vlažnosti temeljen na Arduino pločici	Domjanović, Ivan
Brodovi za popravak i održavanje naftnih bušotina	Bilić, Ivan
Integrirani sustav za nadzor i upravljanje brodom	Živković, Marko
Prepoznavanje glasa algoritmima za obradu signala	Stipinović, Karlo
Projektiranje uređaja za stabilizaciju inverterske led rasvjete	Turudić, Stipe
Raspoloživost, pouzdanost i sigurnost visokog napona	Simunić, Tomislav
Sigurnosne prijetnje i mehanizmi zaštite VoIP tehnologije	Storić, Josip
Električni sustavi i upravljanje na brodovima s dizel električnom propulzijom	Veić, Ante
Teretne operacije na brodovima za prijevoz kemikalija	Mlikotić, Toni
Autonomni brodovi	Alfirević, Mirko

Izdvajanje značajki video signala s ciljem upravljanja kretanjem na zadanoj stazi		Šimunović, Nikola	
Izvedbe brodskih elektroenergetskih sustava		Turić, Tomislav	
Projektiranje i realizacija sustava relejnog upravljanja pumpom za predpodmazivanje		Petković, Franko	
Model implementacije integriranog taktnog voznog reda u željeznički sustav		Pleša, Tihomir	
Automatizacija generatora pare		Mlačić, Dino	
Električna propulzija- upravljanje radom motora		Tadić, Luka	
Model sustava za upravljanje pametnom kućom		Ljuba, Domagoj	
Nadzor dva PLC-uređaja preko PROFINET mreže		Čulić, Luka	
Vodotijesni normirani zahtjevi i elektronički navigacijski uređaji		Benzon, Vilim	
Brodske električne sklopne uređaje		Tokić, Tomislav	
Izravno upravljanje zakretnim momentom izmjeničnih motora		Klarić, Mislav	
Sustav automatske regulacije brodskog osovinskog generatora		Cikatić, Toni	
Sustav automatskog upravljanja na brodovima s dizel električnom propulzijom		Gović, Franko	
Sustav automatskog upravljanja na brodovima s dizel mehaničkom propulzijom		Aničić, Bepo	
Razvoj globalnih navigacijskih satelitskih sustava		Pivčević, Marin	
Excel model za upravljanje podacima u domeni pomorstva		Jurišić, Ivona Petra	
Integrirana baza podataka brodova		Ćorluka, Ivana	
Održavanje sustava dinamičkog pozicioniranja		Piasevoli, Luka	
Ugađanje PID regulatora kod kursa broda koristeći Nomotov model broda		Cikojević, Toni	
Usporedba sustava za upravljanje relacijskim bazama podataka		Madunić, Ivan	
Automatizacija rashladnih uređaja		Tošić, Ante	
Utjecaj bijelog šuma na reprodukciju zvukovnog signala u mp3 datoteci		Barun, Ivan	
Nove tehnologije i trendovi u pomorstvu u 21. stoljeću		Majić, Mario	
Upravljanje asinkronim motorima		Martinović, Mario	
Protupožarni sustavi u strojarnici LNG broda		Boban, Ivan	

Sigurnosni sustavi na platformama		Malenica, Ines	
Arduino programabilni mini robot		Radić, Valentino	
Prijam GPS signala		Agnić, Željko	
Relejno upravljanje asinkronim motorom		Ukić, Ivan	
Baza podataka ljudskih resursa u pomorstvu		Trošić, Tin	
Zahtjevi vezani uz elektrotehničke uređaje i sustave pri periodičnim pregledima brodova		Pletikosić, Luka	
Analiza hijerarhijskih razina modela OSI i TCP/IP		Prtenjača, Mateo	
HTML5		Gotovac, Renco	
Projektiranje i analiza digitalnog sata		Živković, Marko	
Mjerenje osvjetljenosti		Vukorepa, Krešimir	
Upotreba Nomotovog modela broda drugog reda za automatsku regulaciju kursa		Laušić, Marin	
Modeliranje i simuliranje prometa brodova primjenom hibridnih Petrijevih mreža		Mimica, Viktor	
Sinteza upravljanja plovidbom u e-navigaciji		Bošnjak, Rino	
Dinamičke web aplikacije		Jajac, Lovre	
Sinteza nadzornika prometa brodova pomoću Petrijevih mreža		Matković, Josip	
Modeliranje voditelja procesa u neuronskom okruženju		Zujić, Mijo	
Mjerno-upravljački sustav javnog parkinga		Beović, Dario	
Sustav za nadzor i upravljanje pretakanjem tereta		Živanović, Jozo	
Prilog povećanju učinkovitosti brodskoga vatrodojavnog sustava primjenom novih elektroničkih računalnih tehnologija		Bistrović, Miroslav	
Model sustava za upravljanjem kormilom brodice		Lušić, Bruno	
Optimalizacija sustava s diskretnim događajima primjenom Petrijevih mreža i genetskih algoritama		Gudelj, Anita	
Upravljanje resursima u višeprolaznim proizvodnim linijama sa slobodnim odabirom zadataka		Sindičić, Ivica	
Sprječavanje potpunog zastoja u sustavima s diskretnim događajima primjenom Petrijevih mreža		Kezić, Danko	