

Time of export: 30.06.2025. 13:59:02

Repository: repositorij.ffzg.unizg.hr

Number of records on this URL: 108

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Upravljanje dizalom na brodu za kružna putovanja		Mišlov, Marcelo	
Analiza utjecaja ergonomskih problema u kontroli broda		Kurtović Gabrić, Karlo	
Brodski električni sustav LNG tankera s pogonom na dvojno gorivo električnom propulzijom		Padovan, Kuzma	
Generiranje visokog napona pomoću uzlaznog istosmjernog pretvarača		Zekan, Ante Antonio	
Projektiranje uređaja za mjerenje kvalitete zraka		Mišković, Jakov	
Kružna ekonomija u nautičkom turizmu		Matić, Sunčica	
Utjecaj pandemije Covid-19 i eskalacije sukoba u Ukrajni i Palestini na stanje u pomorskoj industriji		Šitin, Marino	
Tehnologija block chain u pomorskom lancu opskrbe		Sikimić, Roko	
Potiskivanje utjecaja bočnog udara vjetra na regulacijski sustav autopilota broda		Rajić, Toni	
Metoda i primjena stabla odlučivanja u dijagnostici i upravljanju		Munivrana, Karlo	
Stolni panel sa automatskim praćenjem položaja sunca		Petričević, Josipa	
Centralni dojavni sustav		Morić, Ivan	
Blockchain tehnologija		Kralj, Tomislav	
Blockchain tehnologija		Kralj, Tomislav	
Solarni paneli i primjena u pomorstvu		Žderić, Ivan	
Zaštita od korozije i zaštita od munja na brodicama		Mijić, Stipe	
Brodске sredjenaponske/visokonaponske mreže - istosmjerne struje		Sablić, San	

Istosmjerni sustavi u maloj brodogradnji: ugradnja i ožičenje		Mišerda, Roko	
Termalna kamera		Pranjić, Miljenko	
Sunčevo zračenje i sunčana ćelija		Matijević, Mirko 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	
Upravljanje proizvodnjom električne energije na brodu s dizel mehaničkom propulzijom		Bašić, Ivan	
Kapacitivni senzor vlažnosti		Mrvić, Marino	
Primjena baza podataka kod poslovanja charter agencije		Jaramaz, Mario	
Automatizacija brodske rampe		Spaija, Josip	
Mjerenje pritiska		Rančić, Ivan	
PLC provedba sustava za isključivanje u nuždi na brodu za kružna putovanja		Marenić, Katarina	
Psychometric Properties of the Pittsburgh Sleep Quality Index (PSQI) in Patients with Multiple Sclerosis: Factor Structure, Reliability, Correlates, and Discrimination		Jerković, Ana; Mikac, Una; Matijaca, Meri; Košta, Vana; Ćurković Katić, Ana; Dolić, Krešimir; Vujović, Igor; Šoda, Joško; Đogaš, Zoran; Pavelin, Sanda; Rogić Vidaković, Maja	
Kaskadna regulacija		Petričević, Joško	
Istraživanje utjecaja pandemije Covid-19 na pomorstvo		Milardović, Luka	
Usporedba mjerenja temperature senzorima i termovizijskom kamerom		Škrobo, Luka	
Senzori za mjerenje udaljenosti		Rajković, Nikša	
Izobličenja napona na brodskoj električnoj mreži		Matijević, Josip	
Mjerenje temperature		Pavela, Ante	
Rukovanje teretom koristeći tehnologiju optičkih vlakana		Lisica, Luka	
Upravljanje trofaznim izmjeničnim motorima pomoću frekvencijskih pretvarača		Luketin, Luciana	
Regulator vodene pumpe		Novokmet, Marin	
Mjerenje temperature s PT - 100 senzorom i prikaz na HMI panelu		Vugdelija, Petar	

Uređaji za pročišćavanje zauljenih voda na brodu i otpadnih voda		Bajić, Leonardo	
A method of hydrographic survey technology selection based on the decision tree supervised learning		Golub Medvešek, Ivana	
Sustav automatskog upravljanja dizala		Vržina, Jakov	
Sklop za solarno punjenje baterija s mogućnosti regulacije prema izvoru svjetlosti		Vidović, Ante	
Primjena obnovljivih izvora u pomorstvu		Pletikosić, Luka	
Princip automatizacije viskoziometra na brodu za zabavu		Pavlov, Ivan	
Semantička segmentacija kretanja uporabom konvolucijskih neuronskih mreža		Latinčić, Ante	
Sklop za praćenje objekta uz uporabu kamere		Tomić, Bruno	
Upravljanje 4-osnom robotskom rukom		Visković, Denis	
Opskrba broda električnom energijom s kopna		Jović, Marija	
Automatizacija sustava dobave goriva glavnog motora		Matković, Damir	
Senzori brzine vrtnje DC motora		Vrkić, Ivan	
Automatsko upravljanje brodskih pogonskih sustava i uređaja		Ugrin, Domagoj	
Automatsko upravljanje brodskim kormilarskim strojem		Babić, Nikola	
Sklop za mjerenje udaljenosti		Samardžić, Marin	
Uređaji za spaljivanje otpadnog goriva, ulja i smeća na brodu		Bradarić, Marko	
Razdioba električne energije u brodskom elektroenergetskom sustavu		Meštović, Igor	
Mjerno-upravljački sustav centrale ribarice temeljen na PLC uređaju		Ostojić, Nikša	
Pohrana energije u visokonaponskim sustavima		Vulić, Josip	
Akustična sklopka		Štambuk, Lovre	
Sklop za detekciju udaljenosti privezanog broda od kraja temeljen na ARDUINO razvojnoj pločici		Drlje, Matko	
Sklop za mjerenje temperature i vlažnosti temeljen na Arduino pločici		Domjanović, Ivan	
Digitalne valute		Vukelja, Marin	
Integrirani sustav za nadzor i upravljanje brodom		Živković, Marko	

Prepoznavanje glasa algoritmima za obradu signala		Stipinović, Karlo	
Videonadzorni sustavi u pomorskom prometu		Bradarić, Martina	
Satelitski sustavi za pozicioniranje i ponavljajuća točnost određivanja pozicije		Jakšić, Šimun Petar	
Punjač NI/CD i NI/MH baterija		Čulić, Josip	
Sklop za mjerenje vlažnosti zraka		Šipić, Nediljko	
Izdvajanje značajki video signala s ciljem upravljanja kretanjem na zadanoj stazi		Šimunović, Nikola	
STANDARDNI ADRESABILNI PROTUPOŽARNI SUSTAVI NA BRODU		Rosso, Luciano Luka	
Organizacija, upravljanje i održavanje brodskog sustava u programu Bassnet		Matjašić, Jure	
Automatizacija generatora pare		Mlačić, Dino	
Operativni troškovi u morskom brodarstvu		Matijaš, Irena	
Svjetska tankerska tonaža		Maleš, Ida	
Mjerenje temperature s PLC uređajem i prikaz rezultata na HMI sučelje		Vučić, Luka	
Mjerenje tlaka pomoću PLC uređaja i prikazivanje rezultata na HMI sučelju		Suton, Stjepan	
Nadzor dva PLC-uređaja preko PROFINET mreže		Čulić, Luka	
Elektromotorni pogoni - pravljanje sinkronim motorom		Petrović, Zvonimir	
Izrada termometra i mjerača vremena uz uporabu aurduino platforme		Rizvan, Luka	
Projektiranje sustava automatske regulacije brzine vrtnje glavnog stroja temeljem simulacijskog modela		Perković, Lovre	
Daljinsko automatsko upravljanje porivnim strojem		Sarić, Zvonimir	
Brodaska električna centrala putničkih brodova		Assani, Nur	
Upotreba školskog robota za praćenje predefiniране linije		Bilić, Antonio	
Automatizacija separatora zauljenih voda na FLNG brodu uz uporabu PLC uređaja		Karađole, Toma	
Ugađanje PID regulatora kod kursa broda koristeći Nomotov model broda		Cikojević, Toni	
Automatizacija rashladnih uređaja		Tošić, Ante	
Utjecaj bijelog šuma na reprodukciju zvukovnog signala u mp3 datoteci		Barun, Ivan	

Prepoznavanje uzoraka iz snimki nadzornog sustava u programskom paketu LABVIEW		Eterović, Bruno	
Nove tehnologije i trendovi u pomorstvu u 21. stoljeću		Majić, Mario	
Implementacija tehnologije 3D tiska u izradi modela dijelova motora		Maleš, Neven	
Daljinski nadzor brodskog pogona		Vajler, Mario	
Realizacija kursa broda uporabom PID regulatora		Babić, Čedomir	
Protupožarni sustavi u strojarnici LNG broda		Boban, Ivan	
Sigurnosni sustavi na platformama		Malenica, Ines	
Arduino programabilni mini robot		Radić, Valentino	
Koncept pametne plutače		Glavinić, Marko	
Projektiranje i analiza digitalnog sata		Živković, Marko	
Sklop za mjerenje razine osvjetljenosti		Kunac, Branko	
Brodski rashladni uređaji - Provijant		Panžić, Mateo	
Upotreba Nomotovog modela broda drugog reda za automatsku regulaciju kursa		Laušić, Marin	
Projektiranje i analiza sklopa za pomoć kod parkiranja u garaži		Trojčković, Nemanja	
Mjerno upravljački sustav generatora inertnog plina na tankeru uz uporabu PLC uređaja		Krtalić, Ivan	
Modeliranje i simuliranje prometa brodova primjenom hibridnih Petrijevih mreža		Mimica, Viktor	
Sinteza nadzornika prometa brodova pomoću Petrijevih mreža		Matković, Josip	
Sustav za upravljanje vodom za piće na brodovima		Ursić, Ivo	
Mjerno upravljački sustav brodskih kabina putničkog broda "Princess Cruiser" - "Pametna" Kabina		Bošković, Romano	
Primjena ekspertnih sustava za održavanje suvremenih brodskih motora		Škalic, Boško	
Mjerno-upravljački sustav javnog parkinga		Beović, Dario	