

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/199630>

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 11:08:35

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 291

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Daljinska mjerena i mjerni sustavi		Siladjev, Marin	
Ispitivanje kvalitete električne izolacije		Španjol, Karlo	
Autonomni plovni objekti		Pajković, Ivan	
Upravljanje bespilotnim letjelicama		Idžaković, Marija	
Alarmni sustav brodske strojarnice		Kurelić, Toni	
Primjena dronova u pomorstvu		Kršlović, Krševan	
Brodski vanjski komunikacijski sustavi		Knežević, Kristijan	
Kemijski senzori		Medanić, Ivan	
Održavanje elektroenergetskog sustava putničkog broda Norwegian Gem		Jovičić, Marko	
Tehnologija autonomnih vozila i njihovo korištenje u lukama		Tomljanović, Roko	
Upravljanje sustavom vodene magle upotrebom programabilnih logičkih kontrolera		Peruško, Mateo	
Automatizacija separatora goriva na brodu		Tkalčec, Matej	
Selektivni katalitički reaktor na dvotaktnom motoru pogonjen prirodnim plinom		Ćoralić, Nikola	
Automatsko upravljanje brodskim motorom – UNIC		Baričević, Jakov	
Interni brodske komunikacijski sustavi		Jurković, Carlo	
Automatizacija slatke vode na brodu		Tomac, Juraj	
Sustav za upravljanje brodskim motorom Wärtsilä 46f		Stradiot, Karlo	
Regulacija rashladnog sustava		Gašparović, Liam	
Model autonomnih brodova u sustavu traganja i spašavanja na moru		Hajdinjak, Ivan	

Ispitivanje i održavanje instrumentalne opreme u Ex-izvedbi	Raguž, Domagoj	
Regulacijska djelovanja	Bruketa, Dario	
Inteligentni protusudarni sustavi	Škorić, Tin	
Sustavi upravljanja otporni na pogreške	Vukušić, Toni	
Upravljanje elektromotornim pogonima, "frekventni regulator"	Tomašić, Mihael	
Automatizacija sustava grijanja i hlađenja Palače Benčić	Merkl, Denis	
Povezivanje serverskog i klijentskog računala u svrhu korištenja "Oracle database" baze podataka	Cvitak, Vedran	
Ispitivanje kvalitete električne izolacije	Acalinović, Domeniko	
Podvodno rezanje laserom	Milenković, Neven	
Sustavi za računalno upravljanje održavanjem na brodu	Butorac, Ivan	
Automatizacija kompresora na brodovima	Tabako, Marko	
Primjena bežičnih komunikacijskih mreža u pomorstvu	Baćić, Marko	
Brodske komunikacijske protokoli	Žlimen, Alen	
Brodske vatrodojavni alarmni sustav na putničkim brodovima	Car, Lovro	
Regulatori rasvjete	Gašparović, Filip	
Izvedba generatora funkcija	Grdić, Matko	
Oprema za mjerjenje i registraciju zračenja bioloških materijala	Tomaš, Lovre	
Upotreba informacijskih i komunikacijskih tehnologija u pomorstvu	Los, Tomislav	
Upravljanje elektromotornim pogonima	Juričević, Dalibor	
Automatizacija i elektrifikacija autobusa	Kostelac, Marko	
Inteligentni senzori u vozilu	Đaković, Nikolina	
Interni komunikacijski sustavi u željezničkom prometu	Crnković, Iris	
UNIC C3 sustav automatizacije rada Wärtsilä 50DF motora	Smrzlić, Nikola	
Daljinska mjerjenja i mjerni sustavi u cestovnom prometu	Šimić, Ana	
Izvedbe regulatora	Smojver, Josip	

TI-RSLK MAX robot upravljan zvukom	Margetić, Filip	
Upotreba dronova u dostavi	Martinović, Josip	
Upravljanje objektima pomorske signalizacije	Perković, Mario	
Europski navigacijski satelitski sustav " Galileo "	Mrđenović, David	
Kemijski senzori u pomorstvu	Vuković, Roko	
Sustavi za dijagnostiku i predviđanje kvarova	Obranović, Nikola	
Automatizacija funkcija tornja u postrojenju za kontinuirano lijevanje čelika	Raić, Matej	
SCADA sustav i njegova primjena u Hrvatskim željeznicama	Juričić, Dario	
Automatizacija separatora goriva na brodu	Kršul, Alen	
Inteligentni protusudarni sustavi	Viduka, Roko	
Ultrazvučni mjerač udaljenosti	Barić, Damir	
Mjerenje brzine broda	Granić, Ivan	
Primjena i razvoj supravodljivih kablova	Zubović, Antonio	
Ispitivanje automatike brodske električne centrale unutar sustava upravljanja električnom energijom SIMOS-PMA 71	Pavin, Ivan	
Primjena termovizije u ispitivanju brodskih električnih sustava i uređaja	Mohorović, Endi	
Upravljanje senzorima glavnog brodskog motora	Reljac, Filip	
Daljinska mjerena i mjerni sustavi	Pravdica, Nino	
Primjena dubokog učenja u autonomnim plovilima	Vulić, Jure	
Daljinski nadzor rada objekata pomorske signalizacije	Pedić, Lovro	
Podvodni robotski inteligentni sustav	Mrša, Marko	
Sustav za automatski monitoring rashladnih kontejnerskih jedinica REFCON 6	Šantić, Mateo	
Primjena dronova u pomorstvu	Dražetić, Domagoj	
Sustavi za dijagnostiku i predviđanje kvarova	Jurišić, Dejan	
Analiza brodskog alarmnog sustava MCS Platinum	Brdar, Toni	
Analiza primjene vatrodojavnih sustava na brodovima	Stipić, Josip	

Tehnologije upravljanja hibridnim sustavom napajanja na plovilu s električnom propulzijom	Lenardić, Stefan	
Automatika generatora pare	Cvitković, Dario	
Daljinska mjerena i mjerni sustavi	Benić, Ivor	
Inteligentni protusudarni sustavi	Miloš, Marko	
Inverter za zavarivanje	Domijan, Danijel	
Automatsko upravljanje elektroenergetskim sustavima brodova s električnom propulzijom	Vrsaljko, Filip	
Oprema za mjerjenje i registraciju zračenja bioloških materijala	Balić, Nino	
Primjena bespilotnih letjelica u pomorstvu	Kosić, Lucia	
Primjena dronova (autonomni robot) u pomorstvu.	Domović, Blaž	
Servo sustavi	Milinković, Marin	
Tehnika gospodarskih vozila	Bjelajac, Marko	
Pretvarači istosmjernog napona 12/24 V	Sabljak, Matija	
Ispitivanje automatike brodske električne centrale Kongsberg	Jardas, Ivan	
Zahtjevi vezani uz elektrotehničke sustave i uređaje pri periodičkim pregledima brodova	Kušić, Dean	
Automatiziranje sustava za pročišćavanje sanitarnih voda	Janeš, Toni	
Regulatori rasvjete u cestovnom prometu	Jovanović, Laura	
Upravljanje elektromotornim pogonima	Lacković, Ivan	
Kontrola sustava opskrbe plinovitim gorivom na brodu s 5G70ME-C GI motorima	Marinović, Hrvoje	
Alternativni pogon na vodik	Ciceran, Gianluca	
Bespilotne ronilice i njihov način rada	Pešut, Melita	
Hidroakustički sustavi pozicioniranja	Čalić, Tedi	
Mjerna oprema za nadzor brzine	Užarević, Marijana	
Mjerni sustavi na palubi tankera	Mlinar, Antonio	
Mogućnosti korištenja energije vjetra na brodu	Bajčić, Sara	
Razvoj autonomnih brodova i komunikacijskih sustava	Vukić, Domagoj	

Brodski vatrodojavni alarmni sustav i analiza funkcionalnosti	Ban, Dino	
Praćenje pošiljaka u logističkom sustavu	Ožanić, Lovro	
Primjena dronova (autonomni robot) u nadzoru prometa	Sinčić, Matea	
Daljinski nadzor rada objekata pomorske signalizacije	Maršanić, Roman	
Proizvodnja i tretman slatke vode na brodu	Ljubičić, Matej	
Ultrazvučni mjerač udaljenosti	Mahulja, Matko	
Upravljanje dizel-električnom propulzijom na LNG brodu	Brklijača, Stipe	
Brodski unutarnji komunikacijski sustavi	Božić, Luka	
Povijest brodskih energetskih sustava	Trupković, Kruno	
Sustav za dijagnostiku i predviđanje kvara	Tomljanović, Luka	
Održavanje brodskih elektroničkih sustava na daljinu	Dajić, Mihael	
Budućnost bez vozača	Fumić, Dino	
Dubinomjer	Fazlić, Ivan	
Interni komunikacijski sustavi u cestovnom prometu	Radan, David	
Kemijski senzori	Župan, Franko	
Primjena bežičnih komunikacijskih mreža u pomorstvu	Viduka, Martin	
Sustavi za identifikaciju i nadzor tereta u pomorskom prometu	Sablić, Filip	
Automatsko upravljanje elektroenergetskim sustavima brodova s električnom propulzijom	Medić, Antonio	
Brodski alarmni sustav - Lygso marine MOS 2200	Bojko, Antonio	
Indirektni uputnici asinkronih motora	Čapo, Luka	
Mjerenja električnih veličina u brodskim sustavima	Škopac, Uno	
Trobrzinsko teretno vrtilo	Đidara, Luka	
Rasprskaći kod suvremenih dizel motora	Tokić, Luka	
Arhitektura propulzije broda	Glavinić, Ivan	
Automatizacija rada kotlova	Mattei, Marcello	

Primjena robotike u industrijskom pogonu	Vrpčić, Vedran
Svojstva drva	Dubrović, Marlan
Kvalitativni pristup procjeni rizika u autonomnoj navigaciji	Živković, Martina
Nadzor prostora upotrebom Arduino mikrokontrolera i vatrodojavnog sistema Consilium	Mohorović, Endi
Koračni motori, programiranje i podešavanje upravljačkog sustava	Šestan, Paolo
Adaptivni sustavi upravljanja	Justinić, Antonio
Autonomni brodovi u sustavu traganja i spašavanja na moru	Slade, Miho
Detekcija požara brodskim vatrodojavnom alarmnom centralom	Manzoni, Domagoj
Implementacija, analiza i komparacija algoritma afričkog bizona i genetskog algoritma	Šuver, Marko
Inteligentni gradovi i rješenja prometa	Dešković, Roberta
Inteligentni protusudarni sustavi	Špehar, Roko
Inteligentni senzori u vozilu	Palačković, Zdravka
Sustav dinamičkog pozicioniranja plovnih objekata kao osnova budućih sustava automatskog upravljanja	Vukšić, Marko
Utjecaj balastnih voda na morski okoliš	Martinčić, Deni
Zaštita i upravljanje brodskog dizel generatora	Matković, Luka
Zaštita u brodskom elektromagnetskom sustavu	Varga, Davor
Daljinsko nadziranje osjetnika glavnoga brodskog motora	Šamanić, Luka
Inteligentni sustavi dojave opasnih i otrovnih plinova	Buterin, Dražen
Programiranje Arduino mikrokontrolera u integriranom razvojnem okruženju (IDE)	Stipić, Josip
Autonomni brodovi	Kurajić, Enrique
Dubinomjer	Ožanić, Hrvoje
Hidroakustični sustav pozicioniranja	Sekula, Dino
Regulacija temperature ulja za podmazivanje glavnog brodskog motora sustavom Lyngo marine	Predovan, David
Sustavi upravljanja otporni na pogreške	Siam, Hiba
Sustavi za dijagnostiku i predviđanje kvara	Juričević, Dalibor

Tolerancija pogrešaka u računalstvu u oblaku	Antončić, Anton Grgo	
Upotreba mjernih pretvarača u automatizaciji brodskih sustava	Racar, Teo	
Upravljanje elektromotornim pogonima	Brković, Marino	
Inercijska osjetila i njihova primjena u korekciji GPS pozicije	Matetić, Dorian	
Inteligentne prometnice i vozila	Grubić, Nikodem	
Plin kao pogonsko gorivo suvremenih MSUI	Mučić, Sebastian	
Čuvanje i nadzor tereta	Cindrić, Matija	
Materijali za izradu azipod propulzora	Perin, Lovre	
Opis funkcije i FMEA na DP CLASS-3 brodu za bušenje u ultra dubokim vodama "DRILLSHIP SAIPEM 1000"	Waldvogel, Danijel	
Analiza procesa izrade modela tehnologijom 3D tiska	Strabić, Petar	
Izrada 3D pisača	Baričević, Dalibor	
Primjena 3D printerja u pomorstvu	Divić, Nikola	
Inteligentni protusudarni sustavi	Vitori, Luka	
Komunikacije u brodskim sustavima upravljanja	Pešut, Luka	
Primjena svjetlovoda na brodovima i odobalnim platformama	Samardžić, Josip	
Sustav za dijagnostiku i predviđanje kvarova	Pantalon, Luka	
Sustavi za automatizaciju brodskih strojeva i procesa	Čargonja, Matija	
Uporaba informacijskih i komunikacijskih tehnologija u prometu	Vidmar, Erika	
Informacijski sustavi na brodu za podršku navigaciji	Djekanović, Kristijan	
Inteligentni protusudarni sustavi	Bukal, Josip	
Poboljšanja u području prometne automatizacije	Tonković, Luka	
Podešavanje kontrolnih parametara regulatora	Begić, Drago	
Siguran rad na brodskim visokonaponskim sustavima	Sobol, Viktor	
Vođenje prometnih tokova	Tolj, Daniela	
Dizalica topline	Turčić, Matej	

Mjerenje brzine na brodu	Dukić, Vjekoslav
Offshore vjetroelektrane	Grgurić, Dino
Sustav za automatsko upravljanje brodom	Badurina, Ivan
Korozija čelika u morskoj vodi	Bosna, Mateo
Tehnologija pametne kuće	Bošnjak, Iva
Opis radiogoniometra za traganje i spašavanje	Draščić, Luka
Pregled tehnologija automatskog upravljanja vozilima	Marjanović, Dominko
Upućivanje kompresora startnog zraka pomoću Siemens Logo! logičkog kontrolora	Žic, Ivan
Širinsko-impulsno modularni izmjenjivač	Kulaš, Sandro
Inteligentno održavanje strojeva i uređaja	Miletić, Bruno
Upravljanje elektromotornim pogonima	Jurčević, Kristijan
Sustav upravljanja propulzijom AC C20	Didak, Davor
Sustavi upravljanja na brodovima za bušenje podmorja	Cuculić, Josip
Supravodljivi kabeli	Mršić, Mateo
HTML5	Azarić, Igor
Analiza signala erbijom dopiniranog pojačala	Saleš, Erik
3D printer	Diklić, Ivan
Upotreba ojačanih polimera u pomorskim konstrukcijama	Licul, Saša
Daljinsko očitavanje mjereneh veličina u realnom vremenu uporabom ARDOINO mikrokontrolera	Gušćić, Zoran
Automatizirani sustavi za utovar i istovar cementa	Marić, Marko
Automatska stabilizacija ljudstva broda	Vučković, Karlo
Brodske adaptivne autopiloti	Gvero, Aleksandra
Dijagnostika, monitoring i održavanje brodskih strojeva i sustava	Mataja, Stjepan
Izvedba regulatora	Begonja, Zvonko
Sustavi upravljanja otporni na pogreške	Grbić, Walter-Vladimir

Sustavi za identifikaciju i nadzor tereta u pomorskom prometu	Barak, Antonio	
Upravljanje elektromotornim pogonima	Ivče, Anton	
Primjena satelitske navigacije u upravljanju voznim parkom	Kopić, Dorian	
Decentralizacija proizvodnje energije korištenjem obnovljivih izvora	Koprivica, Denis	
Endoskopska dijagnostika u održavanju tehničkih sustava	Pavić, Tajana	
Energetska upotreba biomase	Briševac, Mislav	
Primjena GSM/GNSS sustava u prometu i drugim društvenim aktivnostima	Turkalj, Nikolina	
Tehnologija pametne kuće	Kolombo, Martina	
Upravljanje i zaštita diesel generatora	Pavin, Ivan	
Alternativni pogoni vozila	Vidotto, Vanna	
Automatsko upravljanje vozilom	Pešut, Stefan	
Dijagnostika kvarova brodskih pogonskih motora	Catela, Luka	
Informacijsko-komunikacijske tehnologije u prometu	Knežević, Antonija	
Inteligentna čvorишta i dionice	Miletić, Dino	
Mjerjenje, prijenos i obrada signala u sustavima brodske električne propulzije	Bakić, Bruno	
Negativni učinci nesinusoidalnog napajanja asinkronog kavezognog motora	Francetić, Marko	
Primjena fotonaponskih sustava u brodskoj elektroenergetskoj mreži	Bojko, Antonio	
Tehnika gospodarskih vozila	Fatić, Melisa	
Ultrazvučno mjerjenje i regulacija razine	Čalić, Tedi	
Upotreba kondenzatorskih baterija u elektroenergetskim mrežama	Morić, Duško-Marijan	
Utjecaj umora na rad posade	Plenča, Jerko	
Vibracije kao izvor oštećenja na brodu	Srok, Mateo	
Harmonička izobličenja u brodskoj elektroenergetskoj mreži	Acalinović, Domeniko	
Podmorski optički kabelski sustav	Vlašić, Milan	
Povijesni razvoj elektroenergetskog sustava na brodu	Doričić, Mateo	

Usporedba brodskih i kopnenih elektroenergetskih sustava	Vidić, Marko	
Prijenos topline	Brković, Marino	
Sustav upravljanja i zaštite brodskih generatora pare	Vukić, Domagoj	
Sustavi ukapljivanja na LNG brodovima	Rukavina, Luka	
Tankovi tereta na LNG brodu	Kudić, Anel	
Primjena tehnika video analitike u transportnim sustavima	Sindik, Šime	
Izvori buke na brodovima i putevi njenog rasprostiranja kroz brodsку konstrukciju	Draganić, Ivica	
3D printanje	Žic, Marko	
Trendovi razvoja u području dijagnostike i upravljanja brodskih porivnih sustava	Šostarec, Leo	
Visokonaponski kopneni priključak	Hasan, Mathaus	
Vizualizacija procesa SCADA (WinCCFlex)	Katava, Bernard	
Rashladne jedinice i Refcon sustav na kontejnerskim brodovima	Banović, Vedran	
Vrste i izvedbe brodskih osovinskih generatora	Pavičić, Sven	
Automatizacija separatora goriva i ulja	Jakupec, Sebastian	
Daljinsko upravljanje brodom Nikole Tesle	Brezac, Antonio	
Primjena zabranjenih zona u radu azimutnih porivnika	Perikić, Matija	
Regulacija brzine vrtnje istosmjernog elektromotora pomoću Arduino mikrokontrolera	Ibrahim, Kenan	
Europsko elektroničko tržište	Lušić, Mia	
Automatizirano upravljanje prometom	Sović-Padovan, Nina	
Automatski identifikacijski sustav i njegova ranjivost	Kostešić, Marko	
Automatsko upravljanje vozilom	Stojanov, Antonia	
Kooperativni sustavi u prometu	Mezić, Mila	
Automatsko upravljanje u prometu	Miličević, Mario	
Dronovi za inspekciju pomorskih konstrukcija	Malinović, Kristian	
Električna vozila	Cvijić, Željka	

Energetski učinkovito upravljanje vodoopskrbnim sustavom	Draščić, Ivo	
Plutajuće vjetroelektrane	Glažar, Matko	
Suvremena brodska puhalna	Pavlović, Bruno	
Vrste hidroakustičnog pozicioniranja	Brunović, Domagoj	
Aktivni harmonički filtri	Spoja, Mislav	
Daljinski upravljava podvodna ronilica Seaperch	Đukić, Dražen	
Komunikacijski sustavi u vozilu	Justinić, Antonio	
Korištenje dronova za inspekciju pomorske infrastrukture	Vrečko, Petar	
Materijali izrade nadzvučnih aviona	Novak, Bartol	
Naplata zagušenja u gradskim središtima	Nenadić, Matea	
Plinsko-električna propulzija	Divić, Nikola	
Podešavanje parametara PID regulatora u brodskim sustavima	Miletić, Bruno	
Poluvodički prekidači	Baričević, Dalibor	
Prekidački izvori napajanja	Suplina, Ronald	
Primjena sklopova energetske elektronike za korekciju faktora snage	Drlja, Domagoj	
Programiranje Arduino mikrokontrolera u programskom sustavu LabView	Matejčić, Mihovil	
Sustavi automatiziranih plovila	Vrečko, Marko	
Ultazvučno mjerjenje razine	Salopek, Hrvoje	
Upotreba energetske elektronike u obnovljivim izvorima energije	Ilić, Tomislav	
Dijagnostika i upravljanje brodskih dizelskih propulzijskih motora	Krasnić, Nino	
Raspodjel opterećenja kod zupčanih prijenosa s višestrukim zahvatom	Deželić, Paolo	
Suvremeni vijci sa zakretnim krilima	Žagar, Dominik	
Inteligentni senzori u vozilu	Stvorić, Josipa	
Automatizirani procesni sustav nadzora, upravljanja i prikupljanja podataka	Klarić, Patrik	
Senzori glavnog motora	Karleuša, Branko	

Sustavi za podršku odlučivanju na plovilu za polaganje cijevi	Gerbin, Ivan	
Ultrazvučne podvodne komunikacije	Šandrk, Benjamin	
Zapisivač podataka na brodu	Šumonja, Sanjin	
Rasprskači suvremenih dizelskih motora	Mihaljec, Benjamin	
Primjena FleetBroadbanda na LNG brodovima	Pavšić, Antonio	
Adoptivni autopilot	Marković, Stipo	
Poništavanje neželjenih radi spirala primjenom fazno pomaknutih antena	Marković, Steno	
Automatsko upravljanje vozila	Markov, Dora	
Naplata zagušenja u gradskim središtimu	Ivasić, Iva	
Primjena autonomnog mobilnog robota s diferencijalnim pogonom za pozicioniranje i slijedenje referentne trajektorije	Danyi, Andrej	
Razvoj simulacijskog modula prijenosne linije na visokofrekventnom području	Doričić, Valentino	
Solarni fotonaponski sustavi i primjene solarnih cesta	Morić, Antonio	
Mjerenja kritičnih parametara u telekomunikacijskim sustavima s valnim multipleksiranjem	Mrkonjić, Adel	
Primjena bežičnih optičkih mreža u pomorstvu	Racan, Matija	
Energetske pretvorbe i procesi sa Sunčevom energijom	Harašić, Antonio	
Sustav za računalni prikaz pomorskih karata i informacija	Sarić, Ivan	
Nadzor, upravljanje i polaganje cijevi na cjevopolagačkom brodu uporabom svjetlovodne tehnologije	Manojlović, Dragan	
Pametna kuća	Rade, Sanjin	
Optički senzori za mjerenje naprezanja i pritisaka	Cvjetićanin, Ognjen	
Nadzorna klasa daljinski upravljenih ronilica	Budimir, Nikola	
Uporaba CWDM prijenosnog sustava u telekomunikacijskoj mreži	Perman, Sandro	
Virtualna trgovina	Mašić, Kristijan	