

Vrijeme izvoza: 12.05.2024. 01:00:04

Repozitorij: repositorij.svkst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 42

Broj izvezenih zapisa: 42

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
SHIP COLLISION PROBABILITY MODEL BASED ON MONTE CARLO SIMULATIONS AND ARTIFICIAL NEURAL NETWORK (Bi-LSTM)		Vukša, Srđan	
Rizik trovanja hranom na brodu i preventivne mjere		Pupić Vurilj, Stipe	
Analiza utjecaja stresa na donošenje odluka kod većih pomorskih nezgoda		Burić, Mate	
Rizici trovanja sumporovodikom na brodovima trgovačke mornarice		Popović, Ivan	
Zapažanje - važan čimbenik pomorskog časnika (Situational awareness)		Jaram, Hrvoje	
Model odlučivanja u brodskoj pogibeljnoj situaciji zasnovan na agentima		Sumić, Dean	
A method of hydrographic survey technology selection based on the decision tree supervised learning		Golub Medvešek, Ivana	
Spašavanje podmornice Kursk		Ivanišević, Josip	
Sprječavanje pogrešaka i nesreća na radnom mjestu boljim fokusiranjem		Bilobrk, Mirna	
Rizici trovanja na brodovima trgovačke mornarice		Batinović, Mateo	
Trovanje hranom na kruzerima		Mustapić, Duje	
Trovanje hranom na kruzerima		Radošević, Joško	
Reanimacija na brodu i kopnu razlike i podudarnosti		Tamburović, Josip	
Pružanje prve pomoći kao rizični čimbenik vlastite sigurnosti		Vrkić, Zvonimir	
Procedure i organizacija posade za prolaz Panamskim kanalom		Breški, Filip	
Hrvatski jedrenjaci i njihove značajke		Bušić, Toni	
Proračun kuta ljuštanja broda za opskrbu platformi		Zekan, Mario	
Analiza najvažnijih spašavanja brodova na Jadranu od 50 - ih godina do danas		Bekavac, Luka	

Metode tegljenja u spašavanju brodova		Ercegović, Dražen	
Uloga i važnost izrade studije gospodarske opravdanosti kod koncesioniranja lučkog područja		Bojić, Filip	
Uloga i važnost izrade studije gospodarske opravdanosti kod koncesioniranja lučkog područja		Bojić, Filip	
Analiza hidrostatskih tablica		Rinčić, Petar	
Rizik trovanja ugljen monoksidom u pomorskom prometu		Tudja, Frane	
Utjecaj ljudske pogreške kod tehnoloških zahtjevnijih brodova		Jurlina, Stipe	
Načini i sredstva za zaštitu od požara - otkrivanje i gašenje		Stanić, Luka	
Pomorsko tržište rada u svijetu i projekcije za budućnosti		Šunjić, Ivo	
Utjecaj ljudske pogreške kod tehnoloških zahtjevnijih brodova		Turković, Vinko	
Geometrijske karakteristike LNG broda s osvrtom na plovidbu Jadranom		Unković, Matko	
Utjecaj blok koeficijenta na plovidbenu rutu na valovitom moru		Sabić, Paula	
Pregled mogućih lokacija za prihvat ulja prikupljenog tijekom operacije uklanjanja		Jerković, Goran	
Pomorsko tržište		Jakšić, Šime	
Komparativna analiza hidroavionskog prometa u svijetu i RH i njegov utjecaj na sigurnost plovidbe		Očašić, Nikola	
Analiza strategije pomorske i prometne politike u RH		Popović, Željka	
Odabir strategija za gospodarenje otpadom u odnosu na korištenu metodu uklanjanja uljnog onečišćenja		Juričević, Ivan	
Manevar tegljenja		Leban, Romano	
Stabilnost putničkog broda u oštećenom stanju		Medić, Marko	
Operacije s teretom na brodu za prijevoz ukapljenog prirodnog plina		Botica, Florijan	
Analiza, ocjena stanja i razvojne tendencije linijskog pomorsko putničkog prometa u Europi		Bugarin, Bogoslav	
Sinteza upravljanja plovidbom u e-navigaciji		Bošnjak, Rino	
Analiza opreme za požarnu zaštitu kod ro-ro brodova		Bašić, Luka	
Analiza otpora broda kao funkcije obraštanja broda i izbora antivegetativne boje		Čajsa, Tanja	
Analiza uputa za upravljanje brodom prilikom uplovljavanja i isplovljavanja iz luke		Čajsa, Sanja	