

<https://repozitorij.fsb.unizg.hr/user/profile/mbz/305872>

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 18:14:25

Repozitorij: repozitorij.fsb.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 34

Broj izvezenih zapisa: 34

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Numerička analiza vlastitog pogona broda za prijevoz rasutog tereta vjetrom potpomognutom propulzijom		Tomljenović, Ivan	
Analiza potencijala alternativnih goriva u pomorskom prometu		Pražić, Luka	
Analiza tehničkih značajki ribarskih brodova na Jadranu		Mateljak, Bruno-Srećko	
Određivanje potrošnje goriva na brodovima		Grmača, Marija	
Analiza buke na istraživačkom polarnom kruceru		Kajfeš, Ita	
Sustav za proizvodnju leda na ribarskim brodovima		Brajko, Tomislav	
Numerical methods for the evaluation of the structural response of ship appendices		Bakica, Andro	
Tehno-ekonomska analiza elektrifikacije plivaričara		Fabris, Vinko	
A procedure for improving the energy efficiency and environmental performance of short sea and inland waterway vessels		Perčić, Maja	
Analiza energetske učinkovitosti ribarskih brodova		Rebić, Lovro Ante	
Aktivna ćelija metamaterijala za nrecipročnu transmisiju vibracija		Jalšić, Marin	
Eksperimentalno ispitivanje radnih značajki centrifugalne pumpe		Perašin, Antonio	
Analiza i planiranje naprednog energetskog sustava otoka Šolte		Markoč, Mislav	
Razvoj projekta vjetroelektrane u tržišnim uvjetima		Biloš, Josip	
Vodik kao alternativno gorivo u brodskim energetskim sustavima		Piljić, Davor	
Odziv vertikalnog cilindra uslijed djelovanja hidrodinamičkog opterećenja		Brajko, Tomislav	
Uporaba alternativnih goriva u brodskim enegretskim sustavima		Vujnović, Ivan	

Analiza ugljičnog otiska trajekta		Fabris, Vinko	
Usporedba projektnog i operativnog indeksa energetske učinkovitosti Ro-Ro putničkog broda		Kajfeš, Ita	
Analiza slobodnih vibracija uređaja za uštedu energije na brodovima		Brečić, Hrvoje	
Analiza ugljičnog otiska putničkog broda za unutarnju plovidbu		Gungadin, Peevesh Sharma	
Analiza cjeloživotnih emisija i troškova različitih konfiguracija eneretskoga sustava putničkog broda		Trogrlić, Juraj	
Analiza ugljičnog otiska plivaričara		Jelić, Mateo	
Konstruktivno rješenje čeljusne drobilice za kamen		Čizmin, Laura	
Premjestivi uređaj za pročišćavanje zraka vodom		Oršanić, Mislav	
Projektni indeks energetske učinkovitosti broda za prijevoz rasutog tereta		Piljić, Davor	
Multiscale nonlinear and viscous numerical modelling of wave impact loads		Gatin, Inno	
Hidroelastični odziv ultra velikog kontejnerskog broda nosivosti 19000 teu prema whisp metodologiji		Rosandić, Ante	
Primjena hibridne statističke analize energije u prognozi razina buke na brodovima		Mikulec, Marko	
Prognoza buke na Ro-Ro putničkom brodu		Lončar, Ivan	
Tehno-ekonomska analiza razvoja novog tipa brodskog motora niske razine buke i vibracija		Tudor, Hana	
Projektni indeks energetske učinkovitosti ultra velikog kontejnerskog broda tipa HHI SkyBench™ nosivosti 19000 TEU		Brečić, Hrvoje	
Hidroelastičnost i dinamička izdržljivost velikih kontejnerskih brodova		Vladimir, Nikola	
Analiza zapluskivanja u djelomično ispunjenim tankovima		Vladimir, Nikola	