

Vrijeme izvoza: 30.07.2025. 17:34:05

Repozitorij: repository.svkri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 16

Broj izvezenih zapisa: 16

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Tehnologija prijevoza rasutih tereta morem		Stančić, Anita	
Ship Maintenance in the Digital Age Focus on Predictive Systems		Bukša, Juraj; Šanko, Josip	
Investigating Fuel Reduction Methods Through Propeller Optimization on Coastal Ro-Ro Liner Vessels		Jugović, Alen; Bukša, Tomislav; Bukša, Juraj; Kolanović, Ines	
Ro-Ro brodovi podjela i obilježja		Miculinić, Adrian	
Tehnologija prijevoza opasnog tereta morem		Samardžić, Lea	
Tehnologija prijevoza rasutih tereta morem		Kuftić, Lucia	
Tehnologija prijevoza ukapljenih plinova morem		Božičković, Ivana	
Specifičnosti održavanja brodova i brodskih sustava		Šanko, Josip	
Ekonomika brodarstva		Jugović, Alen; Zanne, Marina; Bukša, Juraj	
Possibilities and limitations in the application of the green plan for SSS ships from the aspect of improving the quality of propulsion systems		Bukša, Tomislav; Bukša, Juraj; Nikolić, Gordana	
Primjena inteligentnih tehnologija u marinama		Pokrajac, David	
Analiza ponude, potražnje i vozarina		Jelić, Nikola	
Upotreba blockchaina u pomorstvu		Dragoslavić, Alex	
Uloga i značaj sidrišta Ilovik kao proizvoda nautičkog turizma		Mileta, Marino	
Model of calculating a composite environmental index for assessing the impact of port processes on environment: a case study of container terminal		Kegalj, Igor; Traven, Luka; Bukša, Juraj	
Upravljanje poslovno-tehnološkim rizicima u obalnom linijskom kontejnerskom brodarstvu		Bukša, Juraj	