

Time of export: 25.05.2024. 08:13:26

Repository: www.unirepository.svkri.uniri.hr

Number of records on this URL: 41

Records exported: 41

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Analiza kurikuluma i nastave stabilnosti broda na pomorskim učilištima		Marjanović, Marijana	
Tržišna evaluacija brodova u prekomorskoj trgovini		Hušidić, Dominik	
LNG rizici		Dragovčić, Matija	
Analysis of empty container management		Blažina, Antonio; Ivče, Renato; Mohović, Đani; Mohović, Robert	
Analiza metoda određivanja elemenata luke i plovnih putova koji su značajni za maritimno projektiranje		Vrlika, Ivan	
The Correlation Between Strong Wind and Leisure Craft Grounding in Croatian Waters		Toman, Ivan; Mohović, Đani; Barić, Mate; Mohović, Robert	
Prijevoz opasnog i štetnog pakiranog tereta		Vrdoljak, Alen	
Upravljanje plutajućim dokom u specijalnim slučajevima dokovanja brodova		Chiole, Alvis	
Doprinos smanjenju rizika sudara između brodova simuliranjem radnji izbjegavanja sudara		Šuljić, Marko	
Elementi plana putovanja u obalnoj navigaciji		Glavaš, Antun	
Međunarodna pravila o izbjegavanju sudara na moru		Ukić, Roko	
Lučko tegljenje		Švob, Matija	
Slaganje i učvršćivanje tereta na brodovima za prijevoz kontejnera		Pinjuh, Borna	
Lučki tegljači		Lulić, Andrija	

Methodology for Controlling the Ship's Path during the Turn in Confined Waterways		Vujičić, Srđan; Mohović, Robert; Đurđević Tomaš, Ivica	
Model određivanja širine ograničenih plovnih putova		Barić, Mate	
On Vessel to Vessel Interaction during Head-on encounter		Brčić, David; Barić, Mate; Mohović, Robert	
Utjecaj međudjelovanje trupa i okoliša na manevriranje brodom		Valković, Josip	
Analiza načela projektiranja sustava bokobrana		Mršić, Dajana	
Povijesni razvoj brodogradnje kvarnerskog i istarskog prostora		Marangoni, Emma	
Ljudski faktor i njegov utjecaj na manevriranje		Kovačević, Ira	
Manevriranje brodovima s i bez tegljača u svim uvjetima		Šuljić, Marko	
Određivanje količine tereta na brodu uz pomoć gaza		Skorić, Valentino	
Tehnologija prijevoza drva morem		Kovačec, Lorena	
Utjecaj propulzije na manevriranje brodom		Medić, David	
Očuvanje i revitalizacija maritimne baštine		Larma, Filip	
Analiza sustava priveza brodova		Juričić, Filip	
Utjecaj organizacije timskog rada u navigaciji na prevenciju nasukanja broda		Đondraš, Boris	
Manevriranje brodom pomoću tegljača u posebnim slučajevima i izvanrednim okolnostima		Konjić, Marina	
Utjecaj prekretnih momenata na stabilnost broda		Jureković, Petar	
Vrste, značajke i primjene tegljača u polarnim područjima		Šimičić, Tomislav	
Procjena mogućnosti dugoročne implementacije CAMP projekta		Pavlović, Marko	
Model nespecifičnoga dnevnog hoda ionosferskog kašnjenja signala za satelitsko određivanje položaja		Brčić, David	
Model nespecifičnoga dnevnog hoda ionosferskog kašnjenja signala za satelitsko određivanje položaja		Brčić, David	
Manevriranje brodovima s jednim vijkom		Matković, Endi	

Model maritimnog ustroja pomorsko-prometnog toka na prilaznim plovnim putovima		Frančić, Vlado	
Opći model kartiranja opasnih entiteta podvodnog okoliša		Pavić, Ivica	
Prilog istraživanju utjecaja sigurnosti i ekonomičnosti na optimizaciju pomorskog putovanja		Lušić, Zvonimir	
Prilog istraživanju tehnoloških i tržišnih utjecaja na način poslovanja u slobodnom brodarstvu		Hess, Mirano	
Studija dugoročnog razvoja luke Poreč		Krasić, Davor; Gatti, Petra; Horak, Siniša; Kušen, Eduard; Pavao, Komadina,; Mohović, Robert; Mohović, Đani; Rudan, Igor	
Model manevriranja brodom u ograničenim plovnim područjima u funkciji sigurnosti i zaštite morskog okoliša		Mohović, Robert	