

<https://repository.riteh.uniri.hr/user/profile/mbz/378796>

Vrijeme izvoza: 02.04.2025. 10:32:05

Repozitorij: repository.riteh.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 5

Broj izvezenih zapisa: 5

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
MODELIRANJE STRUKTURE PRAMCA BRODA		Vlah, Ena	
Analiza i modeliranje izrade brodskog cijevnog modula		Barić, Irena	
Metodologija određivanja smičnih svojstava jezgre kompozitnog sendvič-panela kod strukturne analize plovnih objekata		Bolf, Davor	
IDEJNI PROJEKT OKOLIŠNO PRIHVATLJIVOOG BRODA ZA RIBOLOV NA HRVATSKOM DIJELU JADRANSKOG MORA		Kvadranti, Lovro	
Experimental Evaluation of Shear Properties of Lightweight PVC Core for Marine Application Using Digital Image Correlation System		Bolf, Davor; Zamarin, Albert; Krolo, Paulina; Hadjina, Marko	