

<https://repozitorij.pfst.unist.hr/user/profile/mbz/153406>

Vrijeme izvoza: 30.09.2020. 10:14:42

Repozitorij: repozitorij.pfst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 32

Broj izvezenih zapisa: 32

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Digitalne valute	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:338091	Vukelja, Marin	
Električni sustavi putničkih brodova za kružna putovanja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:973997	Topić, Grgo	
Sklop za regulaciju brzine električnog podizača brodskog sidra	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:115776	Vrdoljak, Marin	
Brodski električni sustav jaružala	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:924806	Milanović, David	
Proizvodnja električne energije na brodovima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:769369	Ordulj, Josip	
Punjač NI/CD i NI/MH baterija	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:803226	Čulić, Josip	
Sklop za mjerenje vlažnosti zraka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:517754	Šipić, Nediljko	
Uvod u ekspertne sustave	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:904423	Ostojić, Nikša	
Mogućnost implementacije 3D tiskanja pričuvnih dijelova na brodu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:832275	Terzić, Vice	
Organizacija, upravljanje i održavanje brodskog sustava u programu Bassnet	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:130464	Matjašić, Jure	
Sustav zaštite i upravljanja brodskog dizel generatora	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:179736	Starčević, Nikola	
Vrste akumulatora koje se koriste na brodicama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:468891	Matičev, Ante	
Višeplatformsko programiranje multimedijalnih sadržaja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:044503	Birčić, Marinko	
Višeplatformsko programiranje multimedijalnih sadržaja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:809909	Birčić, Marinko	
Brodaska električna centrala putničkih brodova	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:381473	Assani, Nur	
Modeliranje i simuliranje nezavisno uzbuđenog istosmjernog generatora	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:079537	Vrsalović, Jure	

Automatizacija separatora zauljenih voda na FLNG brodu uz uporabu PLC uređaja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:486091	Karađole, Toma	
Načela rada žiroskopa s optičkim vlaknima (FOG)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:421332	Sinovčić, Ivan	
Implementacija tehnologije 3D tiska u izradi modela dijelova motora	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:574875	Maleš, Neven	
Analiza primjene električnih strojeva na brodu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:001710	Miletić, Marin	
Analiza primjene električnih strojeva u električnoj propulziji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:214895	Čorić, Filip	
Prijam GPS signala	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:440586	Agnić, Željko	
Relejno upravljanje asinkronim motorom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:391170	Ukić, Ivan	
Korisnost znanja matematike na primjeru trogirске marine	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:345125	Čatlak, Adrian	
Pregled temeljnih pojmova akustike	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:060864	Latinčić, Ante	
Uvod u sustave gospodarenja kemijskim izvorima (BMS)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:485017	Goltnik, Marin	
Zahtjevi vezani uz elektrotehničke uređaje i sustave pri periodičnim pregledima brodova	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:616428	Pletikosić, Luka	
Primjena visokog napona u brodskim elektroenergetskim sustavima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:919090	Malvić, Valentina	
Temeljni morfološki filtri	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:447538	Šimunović, Nikola	
Sustav za upravljanje vodom za piće na brodovima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:585591	Ursić, Ivo	
Mjerno upravljački sustav brodskih kabina putničkog broda "Princess Cruiser" - "Pametna" Kabina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:251931	Bošković, Romano	
Ultrazvučna kontrola brodskih zavarenih konstrukcija	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:978848	Nizić, Gojko	