

Öğr.Gör. SELİM BAŞTÜRK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462377](tel:+90462377) Dahili: 8263

E-posta: selimbasturk@ktu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3429-8015

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAX-1744-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 227979

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gemi İnşaatı Ve Gemi Makineleri Mühendisliği, Türkiye
2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Türkiye 2014
- 2017

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Denizcilik, Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği, Türkiye 2004 - 2009

Araştırma Alanları

Gemi İnşaatı ve Gemi Makinaları Mühendisliği, Gemi Makinaları, Mühendislik ve Teknoloji

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Optimizing ship speed depending on cargo and wind-sea conditions for sustainable blue growth and climate change mitigation**
Baştürk S., Erol S.
JOURNAL OF MARINE SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.28, sa.3, ss.1-16, 2023 (SCI-Expanded)
- Priority Assessment of Key Factors of IMO-MS/Circular.834 for Ship Engine Room Safety and Efficiency Based on Human Aspects**
ÖLMEZ H., BAŞTÜRK S., ÇOLAK K.
JOURNAL OF SHIP PRODUCTION AND DESIGN, cilt.38, sa.1, ss.1-8, 2022 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Producing Electricity Power from Ship Exhaust Gases: A Cost Analysis Application on a Ro-Ro Cargo Ship**
Erol S., Baştürk S.
III. Global Conference on Innovation in Marine Technology and the Future of Maritime Transportation, İzmir, Türkiye, 18 - 19 Nisan 2019, ss.4-23
- The Economic And Cost Analysis of Ro-Ro Ships Used LNG as Propulsion Fuel**
EROL S., BAŞTÜRK S.
The Second Global Conference on Innovation in Marine Technology and the Future of Maritime Transportation, Muğla, Türkiye, 24 - 25 Ekim 2016, ss.259-267

III. Latterly Marine Fuel Problem, "Cat Fines"

EROL S., BAŞTÜRK S.

Innovative Challenges of Maritime Industry, Batum, Gürcistan, 23 - 24 Ekim 2015, cilt.1, ss.107-118

Metrikler

Yayın: 5