

Res. Asst. EKREM EYÜBOĞLU

Personal Information

Office Phone: [+90 462 746 4045](tel:+904627464045) Extension: 8275

Fax Phone: [+90 462 746 4046](tel:+904627464046)

Email: ekremeyuboglu@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr//ekremeyuboglu>

Address: KTÜ - Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Muammer Dereli Yerleşkesi Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü, 61600, Sürmene/TRABZON

Education Information

Doctorate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik - Elektronik Anabilim Dalı, Turkey 2010 - Continues

Postgraduate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik - Elektronik Anabilim Dalı, Turkey 2007 - 2010

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Mühendislik Fakültesi, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü, Turkey 2000 - 2006

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Postgraduate, Tv/radyo vericilerinden kaynaklanan elektrik alan şiddeti ölçmeleri ve sonuçların değerlendirilmesi, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı, 2010

Research Areas

Electrical and Electronics Engineering, Electromagnetic, Electromagnetic Waves, Antennas and Propagation, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Karadeniz Technical University, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü, 2006 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Analysis of Ship Accidents in the Istanbul Strait Using Neuro-Fuzzy and Genetically Optimised Fuzzy Classifiers**
EROL S., Demir M., Cetisli B., EYÜBOĞLU E.

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Increasing Energy Efficiency of Commercial Vessels: by Using LED Lighting Technology**
EYÜBOĞLU E., YILDIZ S., UĞURLU Ö., YILDIRIM U., DEMİREL F. B.
12th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MARINE NAVIGATION AND SAFETY OF SEA TRANSPORTATION, Gdynia, Poland, 20 - 22 June 2017, pp.1-5
- II. **A Remote Monitoring and Feeding System for Aquaculture Cages**
KÖSE E., EYÜBOĞLU E.
LACQUA16, Lima, Peru, 28 November - 01 December 2016, pp.146
- III. **Measurement of TV/radio transmitters at Trabzon - Boztepe region induced electric field strength and evaluation of results**
EYÜBOĞLU E., KAYA H.
Electrical, Electronics and Computer Engineering (ELECO), Bursa, Turkey, 2 - 05 December 2010, pp.459-462

Supported Projects

BAŞAR E., VELİOĞLU S., BEKTAŞ F., EYÜBOĞLU E., YILMAZ H., AYAR A., Project Supported by Higher Education Institutions, Uykusuzluk ve İşle İlgili Fiziksel Aktivitenin Vardiya Zabıtlarının Dikkat ve Uyanıklık Düzeyine Etkileri, 2018 - Continues

BAŞAR E., UĞURLU Ö., YILDIRIM U., EYÜBOĞLU E., Project Supported by Higher Education Institutions, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü Simülasyon Merkezi Altyapısını Geliştirme Projesi, 2016 - 2017

EYÜBOĞLU E., BAŞAR E., KÖSE E., Industrial Thesis Project, Uzaktan Kontrollü Balık İzleme ve Besleme Sistemi, 2015 - 2016

EYÜBOĞLU E., YÜKSEKYILDIZ E., YILDIRIM U., YILMAZ H., ÖZDEMİR Ü., BAŞAR E., TÜBİTAK Project, Kısayol Taşımacılığı Yapan Tanker Gemilerinde Çalışan Vardiya Zabıtlarının Uyku Hallerinin Liman ve Seyir Vardiyasına Etkilerinin Simülasyon Ortamında, EEG (elektro-ensefalografi) ölçümleri yardımı ile belirlenmesi, 2011 - 2012

Citations

Total Citations (WOS):5

h-index (WOS):1

Awards

Eyüboğlu E., Yıldız S., Uğurlu Ö., Yıldırım U., Demirel F. B., The Best Poster Award, Gdynia Maritime Office, June 2017