

Arş. Gör. GÖKÇE SENA HOCAOĞLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: gsenahocaoglu@ktu.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik, Türkiye 2021 - Devam Ediyor
Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik Mühendisliği, Türkiye 2017 - 2021

Araştırma Alanları

Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik, 2022 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Altı Serbestlik Dereceli Robot Manipülatörün Ters Kinematik Analizi İçin Gko Ve Çdde Algoritmalarının Karşılaştırmalı Analizi**
Hocaoğlu G. S., Çavlı N., Benli E.
Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.26, sa.78, ss.449-457, 2024
(Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- SEMI-SUPERVISED SEGMENTATION FOR AUTONOMOUS VEHICLE OF OFF-ROADS**
Zengin S., Hocaoğlu G. S., Benli E.
5th International Conference on Engineering and Applied Natural Sciences ICEANS 2024, Konya, Türkiye, 25 - 26 Ağustos 2024, ss.792-799
- Autonomous Rechargeable Occupational Safety Robot**
Sağlam A., Eskiş S., Hız S., Benli E., Hocaoğlu G. S.
2023 Innovations in Intelligent Systems and Applications Conference (ASYU), Sivas, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2023, ss.1-6
- Nonlinear Convergence Factor Based Grey Wolf Optimization Algorithm and Load Frequency Control**
HOCAOĞLU G. S., ÇAVLI N., KILIÇ E., DANAYIYEN Y.
5th Global Power, Energy and Communication Conference (GPECOM), Nevşehir, Türkiye, 14 - 16 Haziran 2023, ss.282-287

Desteklenen Projeler

BENLİ E., HOCAOĞLU G. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LIDAR-Kamera Sensör Füzyonu İle Çoklu Hedef Konumlandırılması, 2023 - 2024

Metrikler

Yayın: 4