

Lect. ENES HALİT AYDIN

Personal Information

Email: eneshalit@ktu.edu.tr

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-1710-9670

Yoksis Researcher ID: 261095

Education Information

Doctorate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Turkey 2021 - Continues

Undergraduate, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Turkey 2019 - 2020

Postgraduate, Selcuk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Turkey 2017 - 2019

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Data Analysis, Uygulamalı Beyin Bilgisayar Analizi Eğitimi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2024

Dissertations

Postgraduate, Artvin Çoruh Üniversitesi Seyitler Yerleşkesinde Yenilenebilir Enerji Kaynakları Kullanımının Optimizasyonu, Selcuk University, Fen Bilimleri, Elektrik Elektronik Mühendisliği, 2019

Research Areas

Signal Processing, Artificial Intelligence, Computer Learning and Pattern Recognition, Biomedical Engineering, Biomedical Image Processing, Biosignal Processing, Electrical and Electronics Engineering

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Karadeniz Technical University, Trabzon Meslek Yüksekokulu, Elektrik ve Enerji, 2023 - Continues

Lecturer, Artvin Coruh University, Borçka Acarlar MYO, Elektronik ve Otomasyon, 2020 - 2023

Lecturer, Artvin Coruh University, Artvin MYO, Elektrik ve Enerji, 2017 - 2020

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Artvin Coruh University, Borçka Acarlar MYO, Elektronik ve Otomasyon, 2023 - 2023

Head of Department, Artvin Coruh University, Artvin MYO, Elektrik ve Enerji, 2018 - 2020

Courses

Associate Degree

Sistem Analizi ve Tasarımı, Associate Degree, 2023 - 2024

Scada Sistemleri, Associate Degree, 2023 - 2024

Sensörler ve Transdüserler, Associate Degree, 2023 - 2024

Programlanabilir Denetleyiciler, Associate Degree, 2023 - 2024

ÖLÇME TEKNİĞİ, Associate Degree, 2024 - 2025

ELEKTROMEKANİK KUMANDA SİSTEMLERİ, Associate Degree, 2024 - 2025

Articles Published in Other Journals

I. Comparative study on wind energy potential for Artvin

AYDIN E. H., ÇUNKAŞ M.

International Journal of Energy Applications and Technologies, vol.6, no.3, pp.65-72, 2019 (Peer-Reviewed Journal)

II. ARTVİN ÇORUH ÜNİVERSİTESİ SEYİTLER YERLEŞKESİ ENERJİ TALEBİNİN YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARIYLA KARŞILANMASI

AYDIN E. H., ÇUNKAŞ M.

SELCUK UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING, SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.7, no.1, pp.241-252, 2019 (Peer-Reviewed Journal)

Papers Published in Refereed Scientific Meetings

I. Design and Implementation of A Solar Powered Irrigation System: A Case Study From Elazığ/Palu

Arslanoğlu İ., Aydın E. H.

ICENTE -24, Konya, Turkey, 21 - 23 November 2024, pp.115

II. Overview of Potential of Renewable Energy Sources in Artvin Province

AYDIN E. H., ÇUNKAŞ M.

International Conference on Engineering Technologies, Konya, Turkey, 26 - 28 October 2018, pp.325-329

Supported Projects

AYDEMİR Ö., AYDIN E. H., Project Supported by Higher Education Institutions, Tenis Sporundaki Temel Hareketlere Ait Motor Öğrenmenin Kas Aktiviteleri İle Otomatik Tespit Edilmesi, 2024 - Continues

Aydın E. H., Aydemir Ö., Ayan V., Yüksek S., TÜBİTAK Project, Tenis Sporundaki Temel Hareketlere Ait Motor Öğrenmenin Kas Aktiviteleri İle Otomatik Tespit Edilmesi, 2025 - 2026

Metrics

Publication: 4

Scholarships

2211-C Yurt İçi Öncelikli Alanlar, TUBITAK, 2024 - Continues

Non Academic Experience

acar inşaat ltd. şti., elektrik mühendisi