

Öğr. Gör. HALUK AYHAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 446 226 6602](tel:+904462266602) Dahili: 43279

E-posta: hayhan@erzincan.edu.tr

Web: <https://avesis.ebyu.edu.tr/hayhan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0009-0009-4963-6177

Yoksis Araştırmacı ID: 54284

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Bilgisayar Eğitimi, Türkiye 2010 - 2012

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi , Elektronik-Bilgisayar , Türkiye 1987 - 1991

Araştırma Alanları

Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik, Elektronik Devreler , Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon Bölümü, 2006 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Erzincan Meslek Yüksekokulu, Elektronik Ve Otomasyon, 1999 - 2006

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon Bölümü, 2012 - 2022

Verdiği Dersler

Mikrodenetleyiciler-2 , Ön Lisans, 2022 - 2023

Programlanabilir Denetleyiciler , Ön Lisans, 2022 - 2023

Elektrik Motorları ve Sürücüleri , Ön Lisans, 2022 - 2023

pnömatik Sistemler , Ön Lisans, 2022 - 2023

Algoritma ve Programlama, Ön Lisans, 2021 - 2022

Ofis Programları, Ön Lisans, 2021 - 2022

Mikrodenetleyiciler-1, Ön Lisans, 2022 - 2023

Sayısal Tasarım, Ön Lisans, 2021 - 2022

Bilgisayar Donanımı, Ön Lisans, 2021 - 2022

Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı, Ön Lisans, 2022 - 2023

PROGRAMLANABİLİR DENETLEYİCİLER, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

ELEKTRİK MOTORLARI VE SÜRÜCÜLERİ, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Bilgi İletişim Teknolojisi, Ön Lisans, 2021 - 2022
BİLİŞİM AĞLARI, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2021 - 2022
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2021 - 2022
Temel Bilgi Teknolojisi, Ön Lisans, 2021 - 2022
MİKRODENETLEYİCİLER-II, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2021 - 2022
Pnömatik Sistemler, Ön Lisans, 2020 - 2021
Algoritma ve Programlama, Ön Lisans, 2020 - 2021
ANALOG HABERLEŞME, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2018 - 2019
Bilgi İletişim Teknolojisi, Ön Lisans, 2020 - 2021
BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2018 - 2019
Sayısal Elektronik, Ön Lisans, 2020 - 2021
Ledli Aydınlatma Sistemleri, Ön Lisans, 2020 - 2021
Enerji tasarrufu, Ön Lisans, 2020 - 2021
Mikrodenetleyiciler-1, Ön Lisans, 2020 - 2021
PROGRAMLANABİLİR DENETLEYİCİLER, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
FİBEROPTİK KABLO DONANIM VE TASARIMI, Ön Lisans, 2018 - 2019
ARIZA ANALİZİ, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
PNÖMATİK SİSTEMLER, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
MİKROİŞLEMCİLER, Ön Lisans, 2018 - 2019
Sayısal Elektronik, Ön Lisans, 2017 - 2018
BİLGİSAYAR-1, Lisans, 2017 - 2018
EV CİHAZLARI, Ön Lisans, 2017 - 2018
TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ-II, Lisans, 2017 - 2018

Desteklenen Projeler

CİMİLLİ ÇATIR F. E., ORMAN K., BOZKURT ÇIRAK B., AYHAN H., ILGIN F. Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje,
ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ LABORATUVAR ALTYAPISININ YENİLENMESİ, 2016 - 2018

Metrikler

Akademi Dışı Deneyim

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI