

Öğr. Gör. KADER YETİM

Kişisel Bilgiler

E-posta: kader.yetim@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/kader.yetim>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2030-4434

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAR-6562-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 39381

Eğitim Bilgileri

Doktora, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2004 - 2006

Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Türkiye 1995 - 2000

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, ÜRETİM HATALARININ GÖRÜNTÜ İŞLEME İLE BELİRLENMESİ, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2006

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, Karamürsel Denizcilik Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon, 2001 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Kocaeli Üniversitesi, Karamürsel Denizcilik Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon, 2011 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

SAYISAL TASARIM, Ön Lisans, 2022 - 2023
MESLEK İNGİLİZCESİ, Ön Lisans, 2022 - 2023
MEKATRONİK SİSTEM TARASIMI II, Ön Lisans, 2022 - 2023
HATA ARIZA ARAMA, Ön Lisans, 2022 - 2023
TEKNİK İNGİLİZCE, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
PROJE, Ön Lisans, 2022 - 2023
ELEKTRONİK ÖLÇME TEKNİĞİ, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
DOĞRU AKIM DEVRE ANALİZİ, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
SAYISAL ELEKTRONİK, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
Staj (Yıllık Ders 3+3 AKTS), Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
MEKATRONİK ÖLÇME TEKNİĞİ, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
MESLEK İNGİLİZCESİ -I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
LOJİK DEVRELER, Ön Lisans, 2022 - 2023
MESLEK İNGİLİZCESİ II, Ön Lisans, 2022 - 2023
MEKATRONİK SİSTEM TASARIMI-I, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **DEVELOPING AND IMPLEMENTING WEB BASED GRADUATE INFORMATION SYSTEM**
KANDİLLİ İ., YETİM K., ÖZKAN S. S., KARAYEL D.
1.Uluslararası 5.Ulusal Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, Konya, Türkiye, 27 Mayıs 2009, cilt.1, ss.3630-3632
- II. **ADAPTATION ABSENCE'S ANALYSIS OF THE STUDENTS WHO ARE ADMISIONED WITHOUT EXAMINATION**
YETİM K., KANDİLLİ İ., SÜERKAN R.
1.Uluslararası 5.Ulusal Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, Konya, Türkiye, 27 Mayıs 2009, cilt.1, ss.2908-2914

Metrikler

Yayın: 2