

Öğr. Gör. CEYHAN YILMAZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 1812](tel:+904623771812)

İş Telefonu: [+90 462 377 1810](tel:+904623771810)

E-posta: ceyhanyilmaz@ktu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9523-404X

Yoksis Araştırmacı ID: 188839

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, -, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2010 - 2019

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2002 - 2010

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Bilişim, FUNCTIONAL PROGRAMMING IN HASKELL: SUPERCHARGE YOUR CODING, UNIVERSITY OF GLASGOW, 2016

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Belirsiz integral problemlerinin çözümü için genel bir yorumlayıcının simgesel hesaplama yaklaşımları kullanılarak tasarımı ve gerçekleşmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2019

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Algoritmalar, Kuramsal Bilgisayar Bilimleri, Veritabanı ve Veri Yapıları, Yazılım, Matematik, Bilgisayar Bilimleri, Sayılar Kuramı, İstatistik, Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Rektörlük, Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2018 - Devam Ediyor

Uzman, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Rektörlük, Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2017 - 2018

Araştırma Görevlisi, İğdır Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2012 - 2017

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Emergency Distance Education From the Perspective of a University During the COVID-19 Era: An Experience-Based Reflection**
YILDIZ M., YILMAZ C.
Handbook of Research on Establishing Digital Competencies in the Pursuit of Online Learning, Podovšovnik Eva, De Giuseppe Tonia, Corona Felice, Editör, IGI Global, ss.19-34, 2023
- II. **Şifreleme Algoritmaları**
YILMAZ C., YILDIZ M.
Bilgisayar Sistemlerinde Güvenlik ve Gizlilik, AYDIN Ömer, Editör, Efe Akademi, İstanbul, ss.85-103, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Belirsiz Entegral Problemlerinin Simgesel Hesaplama ile Çözümü**
YILMAZ C., PEHLİVAN H.
6th International Multidisciplinary Studies Congress, Engineering Sciences Proceeding Book, Gaziantep, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2019, cilt.1, ss.165-171

Patent

YAKLAŞAN OLASI TEHLİKELERE KARŞI KULLANICIYI UYARAN GÜVENLİK SİSTEMLİ KULAKLIK, Faydalı Model, BÖLÜM G Fizik, Buluşun Tescil No: 2023 015739 , Standart Tescil, 2024

Metrikler

Yayın: 3