

Öğr. Gör. YAŞAR CEYLAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 446 226 6666](tel:+904462266666) Dahili: 11436

Fax Telefonu: [+90 446 226 6677](tel:+904462266677)

E-posta: yceylan@erzincan.edu.tr

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

Posta Adresi: Adalet Meslek Yüksekokulu Merkez / Erzincan

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: MfKiN14AAAAJ

ORCID: 0000-0003-4751-2807

Yoksis Araştırmacı ID: 21204

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Erzincan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Ve Elektronik Mühendisliği, Türkiye 2014 - Devam Ediyor

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2005 - 2009

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Bilişim, CCNA - Introduction to Networks, Cisco Networking Academy, 2020

Bilişim, Mobility Fundamentals(WiFi Networks), Cisco Networking Academy, 2020

Siber Güvenlik, Introduction to Cybersecurity, Cisco Networking Academy, 2020

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TS EN ISO/IEC 27001:2017 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Temel Eğitimi, TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TS EN ISO/IEC 27001:2017 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi İç Tetkik Eğitimi, TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TS EN ISO/IEC 27001:2017 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Dökümantasyon Eğitimi, TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, BİLİR KİŞİLİK TEMEL EĞİTİMİ, TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI, 2018

Bilişim, UYGULAMALI ENTERASYS NETWORKS, FORTE TEKNOLOJİ EĞİTİM MERKEZİ, 2012

Bilişim, Uygulamalı IBM x3650 Sunucu Serisi, FORTE TEKNOLOJİ EĞİTİM MERKEZİ, 2012

Bilişim, Uygulamalı EMC VNX Serisi Depolama Ürünleri, FORTE TEKNOLOJİ EĞİTİM MERKEZİ, 2012

Bilişim, HP H3C 5500 EI, ADEO BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİM MERKEZİ, 2012

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Algoritmalar, Bilgi Güvenliği ve Güvenilirliği, Bilgisayarla Görme, Bilgisayarla Görme, Veritabanı ve Veri Yapıları, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Bilgisayar Öğrenimi, Doğal Dil İşlemesi , İnsan Bilgisayar Etkileşimi , Örüntü Tanıma ve Görüntü İşleme , Sinirsel Ağlar , Yazılım, İşletim Sistemleri , Programlama Dilleri , Yazılım Mühendisliği , Yazılımla Hesaplama , Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Adalet Meslek Yüksekokulu, Hukuk Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

UZAKTAN ÖĞRETİM KOMİSYONU(ÜYE), Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Adalet Meslek Yüksekokulu, Hukuk Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

AÇIK ERİŞİM SİSTEMİ DANIŞMA KURULU(ÜYE), Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Adalet Meslek Yüksekokulu, Hukuk Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Adalet Meslek Yüksekokulu, Hukuk Bölümü, 2019 - 2022

Programcı, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Rektörlük, Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı, 2011 - 2013

Verdiği Dersler

Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Klavye Kullanımı - I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Temel Bilgi Teknolojileri - I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Temel Bilgi Teknolojileri - I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Klavye Kullanımı - III, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Klavye Kullanımı - III, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Temel Bilgi Teknolojileri - I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Klavye Kullanımı - I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. How do routine laboratory tests change in coronavirus disease 2019?

Mertoglu C., Huyut M. T., Arslan Y. K., Ceylan Y., Coban T. A.

SCANDINAVIAN JOURNAL OF CLINICAL & LABORATORY INVESTIGATION, cilt.81, sa.1, ss.24-33, 2021 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Arduino ile Uzaktan Switch Konfigürasyonu Yönetimi Tasarımı

AKAR F., ASLAY F., CEYLAN Y.

Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.11, sa.3, ss.571-575, 2018 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. KÖR KAYNAK AYRIŞTIRMA PROBLEMLERİNDE FARKLI KARIŞIM MODELLERİNİN İNCELENMESİ

CEYLAN Y., ILGIN F. Y.

7. Geleceğin Mühendisleri Uluslararası Öğrenci Sempozyumu, Zonguldak, Türkiye, 22 - 23 Haziran 2023, cilt.7, ss.8-

14

Desteklenen Projeler

AKAR F., ASLAY F., CEYLAN Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Raspi ve Arduino ile Bilgisayarlı Uygulamalar, 2014 - 2017

Metrikler

Yayın: 10

Atf (WoS): 57

Atf (Scopus): 35

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1