

## Lect. YAŞAR CEYLAN

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 446 226 6603](tel:+904462266603) Extension: 43319

**Email:** [yceylan@erzincan.edu.tr](mailto:yceylan@erzincan.edu.tr)

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

**Address:** Meslek Yüksekokulu Yalnızbağ Yerleşkesi Yalnızbağ / Erzincan

### International Researcher IDs

ScholarID: MfKiNl4AAAAJ

ORCID: 0000-0003-4751-2807

Yoksis Researcher ID: 21204

### Education Information

Postgraduate, Erzincan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Ve Elektronik Mühendisliği, Turkey 2014 - Continues  
Undergraduate, Selcuk University, Faculty Of Engineering-Architecture, Computer Engineering, Turkey 2005 - 2009

### Certificates, Courses and Trainings

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

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

Cyber Security, Introduction to Cybersecurity, Cisco Networking Academy, 2020

Education Management and Planning, TS EN ISO/IEC 27001:2017 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Temel Eğitimi, TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ, 2019

Education Management and Planning, TS EN ISO/IEC 27001:2017 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi İç Tetkik Eğitimi, TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ, 2019

Education Management and Planning, TS EN ISO/IEC 27001:2017 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Dökümantasyon Eğitimi, TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ, 2019

Education Management and Planning, BİLİR KİŞİLİK TEMEL EĞİTİMİ, TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI, 2018

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

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

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

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

### Research Areas

Computer Sciences, algorithms, Information Security and Reliability, Computer Vision, Computer Vision, Database and Data Structures, Artificial Intelligence, Computer Learning and Pattern Recognition, Computer Learning, Natural Language Processing, Human Computer Interaction, Pattern Recognition and Image Processing, Neural Networks, Software, Operating Systems, Programming Languages, Software Engineering, Soft Computing, Electrical and Electronics Engineering, Electronic, Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Lecturer, Erzincan Binali Yildirim University, Adalet Meslek Yüksekokulu, Hukuk Bölümü, 2013 - Continues

## Academic and Administrative Experience

UZAKTAN ÖĞRETİM KOMİSYONU(ÜYE), Erzincan Binali Yildirim University, Adalet Meslek Yüksekokulu, Hukuk Bölümü, 2021 - Continues

OPEN ACCESS SYSTEM ADVISORY BOARD MEMBER, Erzincan Binali Yildirim University, Adalet Meslek Yüksekokulu, Hukuk Bölümü, 2019 - Continues

Manager of Research and Application Center, Erzincan Binali Yildirim University, Adalet Meslek Yüksekokulu, Hukuk Bölümü, 2019 - 2022

Programmer, Erzincan Binali Yildirim University, Rektörlük, Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı, 2011 - 2013

## Courses

Klavye Kullanımı - IV, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Klavye Kullanımı - IV, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Temel Bilgi Teknolojileri - II, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Temel Bilgi Teknolojileri - II, Undergraduate, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Klavye Kullanımı - II, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Klavye Kullanımı - II, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Temel Bilgi Teknolojileri - II, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

### 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, vol.81, no.1, pp.24-33, 2021 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

### I. Arduino ile Uzaktan Switch Konfigürasyonu Yönetimi Tasarımı

AKAR F., ASLAY F., CEYLAN Y.

Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.11, no.3, pp.571-575, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

### I. KÖR KAYNAK AYRIŞTIRMA PROBLEMLERİNDE FARKLI KARIŞIM MODELLERİNİN İNCELENMESİ CEYLAN Y., ILGIN F. Y.

7. Geleceğin Mühendisleri Uluslararası Öğrenci Sempozyumu, Zonguldak, Turkey, 22 - 23 June 2023, vol.7, pp.8-14

## **Supported Projects**

AKAR F., ASLAY F., CEYLAN Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Raspi ve Arduino ile Bilgisayarlı Uygulamalar, 2014 - 2017

## **Metrics**

Publication: 10

Citation (WoS): 57

Citation (Scopus): 35

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1