

## Prof. Dr. RIZVAN EROL

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Dahili: 2074

Fax Telefonu: [+90 322 337 7379](tel:+903223377379)

E-posta: [rerol@cu.edu.tr](mailto:rerol@cu.edu.tr)

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//rerol>

Posta Adresi: Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü 01330 Sarıçam ADANA

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6914-5062

Publons / Web Of Science ResearcherID: K-9444-2014

Yoksis Araştırmacı ID: 3277

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Arizona State University, Ira A. Fulton Schools of Engineering, Industrial Engineering, Amerika Birleşik Devletleri 1992 - 1996

Yüksek Lisans, Western Michigan University, College of Engineering and Applied Sciences, Industrial Engineering, Amerika Birleşik Devletleri 1990 - 1992

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 1985 - 1989

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Doktora, Transient and Steady-State Models of Quality Deterioration in Serial Production Lines, Arizona State University, Ira A. Fulton Schools of Engineering, Industrial & Management Systems Engineering, 1996

Yüksek Lisans, An Integrated Simulation Model Development Environment for SLAM II Using Object-Oriented Paradigm, Western Michigan University, College of Engineering and Applied Sciences, Industrial Engineering, 1992

### Araştırma Alanları

Endüstri Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2008 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2000 - 2008

Yrd. Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 1996 - 2000

## AKADEMİK İDARI DENEYİM

Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 1996 - 2017

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Solving Dynamic Full-Truckload Vehicle Routing Problem Using an Agent-Based Approach**  
Çabuk S., EROL R.  
Mathematics, cilt.12, sa.13, 2024 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Esnek Üretim Sistemlerinin Dinamik Çizelgelenmesi için Çoklu Etmen Yaklaşımı ve Yönlendirme Kurallarının Karşılaştırılması**  
Şahin C., Erol R.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi dergisi, cilt.38, sa.1, ss.61-71, 2023 (Hakemli Dergi)

## Desteklenen Projeler

EROL R., GÖÇMEN E., KUVVETLİ Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kan Toplama ve Yönetiminde Envanter Rotalama Problemi: Bölgesel Bir Kan Bankasında Uygulama, 2015 - 2016

## Metrikler

Yayın: 80

Atıf (WoS): 320

Atıf (Scopus): 444

H-İndeks (WoS): 11

H-İndeks (Scopus): 12