

Prof.Dr. Sezi Çevik Onar

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 293 1300](tel:+902122931300)

Fax Telefonu: [+90 212 293 1300](tel:+902122931300)

E-posta: cevikse@itu.edu.tr

Web: <https://avesis.itu.edu.tr/cevikse>

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), Türkiye 2004 - 2009

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mühendislik Yönetimi (YI) (Tezli), Türkiye 2002 - 2004

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1997 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, Stratejik kararların gerçek opsiyonlar ile değerlendirilmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), 2009

Yüksek Lisans, Stratejilerin performansa etkisinin analizi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mühendislik Yönetimi (YI) (Tezli), 2004

Araştırma Alanları

Teknik Bilimler, Endüstri Mühendisliği, Mühendislik Ekonomisi, Stratejik Planlama , Karar Kuramı, Çok Kriterli Karar Verme

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme, Endüstri Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme, Endüstri Mühendisliği, 2015 - 2021

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme, Endüstri Mühendisliği, 2011 - 2015

Öğretim Görevlisi Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme, Endüstri Mühendisliği, 2009 - 2011

Araştırma Görevlisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme, Endüstri Mühendisliği, 2002 - 2009

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Teknik Üniversitesi, İtü Kalite Komisyonu, 2018 - Devam Ediyor

İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A dynamic pricing model for location based systems by using spherical fuzzy AHP scoring**
Öztaysi B., Onar S., Kahraman C.
JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS, cilt.39, sa.5, ss.6293-6302, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Fuzzy production systems: A state of the art literature review**
Ona S., Kahraman C., Öztaysi B., Bolturk E.
JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS, cilt.38, sa.1, ss.1071-1081, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Desteklenen Projeler

- Kahraman C., Çevik Onar S., Öztaysi B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alacak takibi yapan kurumların performansa bağlı gruplanması ve dosya atama optimizasyonu, 2018 - 2019
- Çevik Onar S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Economic Analysis of Solar Power Plants Using Interval Valued Intuitionistic Fuzzy Sets, 2016 - 2018
- Çevik Onar S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PERFORMANCE MEASUREMENT OF PROCESS BASED ENTERPRISE APPLICATIONS USING INCOMPLETE INTERVAL-VALUED INTUITIONISTIC PREFERENCE RELATIONS: THE CASE OF CALL CENTERS, 2016 - 2018
- Çevik Onar S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Present Worth Analysis Using Hesitant Fuzzy Sets, 2015 - 2018
- Çevik Onar S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şüpheli Finansal İşlemlerin Takibinde Bulanık Kümelere Dayanan Kayıt Eşleme Yöntemleri, 2015 - 2018
- Çevik Onar S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bulanık Kural Tabanlı Çıkarım ile Akıllı Erken Ödeme Sistemi Tasarlanması, 2014 - 2018
- Çevik Onar S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dinamik Yeteneklerin Mikro Kökenleri: Bir Havayolu İkram Hizmeti Endüstrisi Vaka Çalışması, 2012 - 2018
- Çevik Onar S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Stratejik kararlar için Bütünleşik bir karar destek sistemi, 2011 - 2018

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):538
h-indeksi (WOS):11