

SİBEL SATICI

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 303 302 5](tel:+903033025)

E-posta: sibel.ozkardes@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/sibel.ozkardes>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2010-833X

Yoksis Araştırmacı ID: 273581

Eğitim Bilgileri

Doktora, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2016 - 2019

Lisans, İstanbul Arel Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2011 - 2016

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Gıda ürünlerinin şehir-içi dağıtımının optimizasyonu için sürdürülebilir bir yaklaşım, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2019

Araştırma Alanları

Endüstri Mühendisliği, Eniyileme Kuramı ve Yöntemleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Ülkelerin İnovasyon Performansının CRITIC Temelli WASPAS Yöntemiyle Değerlendirilmesi**
Satici S.
Girişimcilik ve Kalkınma Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.91-104, 2021 (Hakemli Dergi)
- FARKLI NORMALİZASYON TEKNİKLERİNİN ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YÖNTEMLERİNE ETKİSİ: WASPAS ÖRNEĞİ**
Satici S.
İşletme Ekonomi ve Yönetim Araştırmaları Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.350-361, 2021 (Hakemli Dergi)
- İnsanların Hayatlarındaki Olayların Zamanlamasının Yapısal Eşitlik Modellemesi ve Yapay Sinir Ağları Yöntemleri ile Analizi**
SATICI S., ÖZCAN TÜRKKAN B.
DÜNYA İNSAN BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.2021, sa.1, ss.96-117, 2021 (Hakemli Dergi)
- PROGRAMLANABİLİR GÜÇ CİHAZININ ÖLÇÜM YETERLİLİĞİNİN GAGE R&R İLE ANALİZ EDİLMESİ**

Satıcı S., Satıcı R., Özcan Türkan B.

İşletme Bilimi Dergisi, cilt.8, sa.3, ss.427-449, 2020 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **ÇOK AMAÇLI LİNEER KESİRLİ TAŞIMA PROBLEMİNİN TAYLOR SERİSİ YAKLAŞIMI İLE ÇÖZÜMÜ**
SATICI R., ÖZKALE C., SATICI S.
- II. **ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK, FEN BİLİMLERİ VE MİMARLIK SEMPOZYUMU**, Diyarbakır, Türkiye, 05 Mart 2020, cilt.1, ss.72-75

Metrikler

Yayın: 5