

Arş. Gör. Gülşah ŞAHİN

Kişisel Bilgiler

E-posta: gulsah.sahin@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/ac>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9313-8599

Yoksis Araştırmacı ID: 329812

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Endüstri Müh.Bölümü, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (İngilizce) Anabilim Dalı, Türkiye 2019 - 2023

Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Halkla İlişkiler Ve Tanıtım Bölümü (Aöf), Türkiye 2018 - 2022

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2014 - 2018

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, ANALYSIS OF THE LOGISTICS 4.0 EFFECTS ON SUPPLY CHAIN RESILIENCE VIA SYSTEM DYNAMICS APPROACH, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (İngilizce) Anabilim Dalı, 2023

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Endüstri Müh.Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Beykoz Üniversitesi, Mühendislik Ve Mimarlık Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2020 - 2023

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Mobil Uygulama Arayüz Tasarım Etkinliğini Ölçen Bir Model Önerisi

ÇEBİ S., KARAKURT N. F., ŞAHİN G., BÖLÜKBAŞI İ. B., İLBAHAR E.

Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği (YA/EM) 43. Ulusal Kongresi, Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Ekim 2024, ss.131

II. Afet Yönetiminde Makine Öğrenmesi Yöntemlerinin Kullanımına Yönelik Bir Bibliyometrik Analiz

BÖLÜKBAŞI İ. B., ŞAHİN G., ÇEBİ S.

Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği (YA/EM) 43. Ulusal Kongresi, Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Ekim 2024, ss.34

III. Explainable Artificial Intelligence Applications in Predicting Injury Risks of Athletes

İşık E. E., Şahin G., Soydan M.

V. Uluslararası Uygulamalı İstatistik Kongresi (UYIK - 2024) İstanbul / Türkiye, 21-23 Mayıs 2024, İstanbul, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2024, ss.270-280

IV. An Overview to Indicators and Fuzzy Methods in Determining City Sustainability

ŞAHİN G., ÇEBİ S.

International Conference on Intelligent and Fuzzy Systems, INFUS 2024, Çanakkale, Türkiye, 16 - 18 Temmuz 2024,

cilt.1090 LNNS, ss.671-679

V. Kreş Seçimi Probleminin Entegre Bulanık Ahp-Copras Yöntemi ile Çözümü: Sivas İli Örneđi
SUVAY EKER H., ŞAHİN G.

Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği (YA/EM) 42. Ulusal Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 1 - 03 Kasım
2023