

Arş. Gör. Mehmet Şirin Ateş

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 362 312 1919](tel:+903623121919) Dahili: 5083

Fax Telefonu: [+90 362 312 1919](tel:+903623121919)

E-posta: mehmet.ates@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/mehmet.ates>

Posta Adresi: mehmet.ates@omu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-9904-6380

Yoksis Araştırmacı ID: 336509

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, Türkiye 2021 - 2023

Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, İstatistik Bölümü, Türkiye 2011 - 2015

Araştırma Alanları

İstatistik Analiz ve Uygulamaları

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Retrospective Examination of Risk Factors Affecting Iron Deficiency Anemia Using Machine Learning Methods**
TERZİ E., SARIBACAK B., ATEŞ M. Ş.
Cumhuriyet Science Journal, cilt.45, sa.2, ss.444-448, 2024 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- E-Ticaret Sitelerinde Ürün Tavsiye Sistemleri**
ÜSTÜN M., TERZİ E., ATEŞ M. Ş.
İSTATİSTİK ÇALIŞMALARI, YAZ YAINLARI, KURNAZ FATMA SEVİNÇ, Editör, YAZ YAYINLARI, Afyonkarahisar, ss.72-102, 2024
- Prediction with Multilayer Perceptron Neural Networks**
ATEŞ M. Ş., TERZİ E., SIR E.
Mühendislik Bilimleri Sorunlar, Fırsatlar ve Araştırmalar, Duygu KAVAK, Editör, Publisher • Livre de Lyon, Lyon, ss.215-226, 2023

- III. **Prediction of Success in Mathematics Lessons of High School Students with Machine Learning Algorithms**
TERZİ E., ATEŞ M. Ş., AKTAN S.
International Research and Reviews in Science and Mathematics, Prof.Dr. Hasan AKGÜL, Editör, Serüven Yayınevi, Ankara, ss.99-138, 2023
- IV. **İKİNCİ EL ARAÇ FİYATLARININ HEDONİK FİYAT MODELİ İLE TAHMİNİ**
ATEŞ M. Ş., TOY A., TERZİ E.
Fen Bilimleri ve Matematik Alanında Akademik Araştırma ve Derlemeler, Prof.Dr. Hüsniye Sağlıker, Editör, Platanus Publishing, Ankara, ss.718-739, 2023
- V. **Fatigue and Sleep Detection on Vehicle Drivers with KERAS Neural Networks Method**
TOSUN M., TERZİ E., ATEŞ M. Ş.
International Research and Reviews in Science and Mathematics, Prof.Dr. Hasan AKGÜL, Editör, Serüven Yayınevi, Ankara, ss.67-98, 2023

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **ANALYSIS OF FACTORS INFLUENCING THE PRICE OF THE BEST-SELLING CAR IN TURKEY WITH HEDONIC PRICE MODEL**
ÇÖRDÜKÇÜ E., TERZİ Y., ATEŞ M. Ş.
6TH INTERNATIONAL AZERBAIJAN CONGRESS ON LIFE, ENGINEERING, MATHEMATICAL AND APLIED SCIENCES PROCEEDING BOOKS, Baku, Azerbaycan, 20 Mart 2024, ss.359-365
- II. **STATISTICAL OVERVIEW ON CLIMATE CHANGE AND THE GREEN ENVIRONMENT IN TURKEY**
ATEŞ M. Ş., TERZİ E., DEĞİRMENCİ Ş.
COOPERATION FOR CLIMATE AND GREEN DEAL SYMPOSIUM, Samsun, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2022, ss.101
- III. **COMPARISON WITH TURKEY OF ENVIRONMENTAL STATISTICS IN TR83 REGION**
TERZİ E., ATEŞ M. Ş.
COOPERATION FOR CLIMATE AND GREEN DEAL SYMPOSIUM , 2022, Samsun, Türkiye, 24 Ekim 2022, ss.20
- IV. **TÜRKİYE'DEKİ ŞEKER FABRİKALARININ ETKİNLİKLERİNİN BULANIK VERİ ZARFLAMA ANALİZİ İLE İNCELENMESİ**
AYDOĞMUŞ Ö. Ş., ŞENEL T.
3. Uluslararası MARDİN ARTUKLU BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Mardin, Türkiye, 18 Ocak 2020
- V. **İşkur(Türkiye İş Kurumu) İl Müdürlüklerinin Dinamik Veri Zarflama Analizi Yöntemi ile Etkinlik Ölçümü**
MERAL S., ŞENEL T.
4th International Scientific Research Congress (UBAK), Yalova, Türkiye, 14 - 17 Şubat 2019, ss.200-201
- VI. **Gezgin Satıcı Probleminin Karınca Kolonisi Algoritması ile Çözüm Performansının Arttırılmasında Parametre Optimizasyonu**
AKŞEHİR K., ŞENEL T.
Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2018, ss.18-19
- VII. **Türkiye'deki İllerin Çevresel Etkinliğinin Ölçümü: Bootstrap Veri Zarflama Analizi**
ATEŞ M. Ş., ŞENEL T.
18. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.243
- VIII. **Bulanık Doğrusal Programlama ve Bulanık Hedef Programlama İle Beslenme Probleminin İncelenmesi**
BAL H., ŞENEL T.
İstatistik Sempozyumu 2000, Ankara, Türkiye, 27 - 28 Nisan 2000, ss.171-180