

Arş. Gör. Mesliha GEZEN UÇAR

Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/mesliha.gezen>

Posta Adresi: mesliha.gezen@atauni.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: wj6JsUkAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6034-2227

Yoksis Araştırmacı ID: 123578



Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Ekonometri Anabilim Dalı, Türkiye
2016 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ekonometri/Yöneylem, Türkiye 2014 - 2016

Lisans, Fırat Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2005 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Kurs, Modern R programlama eğitimi, Udemy, 2021

Mesleki Kurs, Çok Amaçlı Optimizasyon Genetik Algoritma, Udemy, 2021

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, ARALIK KATSAYILI ÇOK AMAÇLI TAMSAYILI PROGRAMLAMA İLE TÜRKİYE'DEKİ EN UYGUN YENİLENEBİLİR ENERJİ ALTERNATİFLERİNİN BELİRLENMESİ, Atatürk Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Ekonometri/Yöneylem, 2015

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Ekonometri, Yöneylem, İstatistik

Akademik Unvanlar / Görevler

Meslek Uzmanı, Atatürk Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Ekonometri Anabilim Dalı, 2019 - 2020

Akademik İdari Deneyim

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Energy planning based on Vision-2023 of Turkey with a goal programming under fuzzy multi-objectives**
Gezen M., KARAASLAN A.
ENERGY, cilt.261, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **The evaluation of renewable energy resources in Turkey by integer multi-objective selection problem with interval coefficient**
Karaaslan A., Gezen M.
RENEWABLE ENERGY, cilt.182, ss.842-854, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Forecasting of Turkey's Sectoral Energy Demand by Using FuzzyGrey Regression Model**
KARAASLAN A., GEZEN M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENERGY ECONOMICS AND POLICY, cilt.7, ss.67-77, 2017 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Bulanık Gri Regresyon Modeli ile Aralık Tahmini: Türkiye'nin Enerji Planlaması**
Karaaslan A., Gezen M.
Atatürk Üniversitesi Yayınları, Erzurum, 2020
- II. **Dijitalleşmenin Değerlendirilmesi**
Gezen M.
Yükseköğretimde Dijital Dönüşüm, Selçuk Karaman, Editör, Pegem A Yayıncılık, Ankara, ss.172-183, 2020
- III. **DİJİTALLEŞMENİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
KUL S., GEZEN M.
Yükseköğretimde Dijital Dönüşüm, KARAMAN Selçuk, Editör, Pegem Akademi, Ankara, ss.171-189, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Ağırlıklı Gri İlişkisel Metot İle Türkiye'nin Enerji Planlaması.**
KARAASLAN A., GEZEN M.
20. Uluslararası Ekonometri, Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu., 13 - 15 Şubat 2020
- II. **ÇOK AMAÇLI ARALIK KATSAYILI TAMSAYILI PROGRAMLAMA YÖNTEMİ İLE OTOMOBİL SEÇİMİ**
GEZEN M.
18. Ekonometri, Yöneylem ve İstatistik Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 05 Ekim 2017
- III. **Türkiye'nin Enerji Kaynaklarının Seçiminde Etkili Olan Kriterlerin Değerlendirilmesi ve Kaynak Seçimi**
KARAASLAN A., GEZEN M.
18th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, 5 - 07 Ekim 2017
- IV. **ERZURUM İLİ İÇİN İŞKUR'UN MEVCUT DURUM ANALİZİ VE İŞE YERLEŞTİRME VERİMLİLİĞİNİN 2020 YILINA KADARKİ TAHMİNİ: GRİ TAHMİN METODU**
GEZEN M., UÇAN F.
Al-Farabi. 1.Uluslararası Sosyal Bilimler Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 11 - 14 Mayıs 2017
- V. **Türkiye nin Sektörel Enerji Talebinin Fuzzy Grey Regression Model ile Tahmini**
KARAASLAN A., GEZEN M.
17th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, Sivas, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2016

Metrikler

Yayın: 11

Atıf (WoS): 27

Atıf (Scopus): 32

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2