

Kişisel Bilgiler

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

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, İktisadi İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri/Yöneylem, Türkiye 2014 - Devam Ediyor

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

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

Mesleki Deneyim

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- **Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Değerlendirilmesi**
GEZEN M.
Ekin Yayınevi, İstanbul, 2017
- **Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Değerlendirilmesi**
GEZEN M.
Ekin Yayınevi, İstanbul, 2017
- **Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Değerlendirilmesi Türkiye Örneği**
KARAASLAN A., GEZEN M.
Ekin Basım Yatın Dağıtım, Bursa, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **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 October 2017
- **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 May 2017
- **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 May 2016