



## Kişisel Bilgiler

E-posta: mguldes@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/mguldes>

## Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6310-2504

Yoksis Araştırmacı ID: 112586



## Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Türkiye 2011 - Devam Ediyor

Lisans, Girne Amerikan Üniversitesi, Kıbrıs (Kktc) 1999 - 2014

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Türkiye 2007 - 2011

## Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Integrated Multicriteria Decision-Making Methods to Solve Supplier Selection Problem: A Case Study in a Hospital**  
AKCAN S., GÜLDEŞ M.  
JOURNAL OF HEALTHCARE ENGINEERING, cilt.2019, 2019 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- A fuzzy multi-criteria decision-making method for selection of criteria for an e-learning platform**  
GÜLDEŞ M., GÜRÇAN Ö. F., ATICI U., ŞAHİN C.  
European Journal of Science and Technology, sa.32, ss.797-806, 2021 (Hakemli Dergi)
- Determining Expected Value and Variance of Demand for Safety Stock Level under Random Parameters**  
AKCAN S., KHANİYEV T., KOKANGÜL A., GÜLDEŞ M.  
Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.393-399, 2017 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- Multi-Criteria Decision-Making Methods for Biomass Energy Systems: A Review**  
Güldeş M., Gürçan Ö. F.  
Optimization and Decision-Making in the Renewable Energy Industry, Figen Balo, Ayşe Topal, Ezgi Demir, Alptekin Ulutas, Editör, IGI Global, Pennsylvania, ss.182-214, 2022

- II. **A Fuzzy Multi-Criteria Decision-Making Method for Selection of Biomass Power Plant Location**  
ATİCİ U., GÜRCAN Ö. F., GÜLDEŞ M., ŞAHİN C.  
Optimization and Decision-Making in the Renewable Energy Industry, Figen Balo, Ezgi Demir and Alptekin Ulutaş,  
Editör, IGI Global, ss.1-30, 2022
- III. **Fuzzy Resource-Constrained Project Scheduling Under Learning Considerations**  
Güldeş M., Atici U., Şahin C.  
Intelligent and Fuzzy Techniques for Emerging Conditions and Digital Transformation, Kahraman C.,Cebi S.,Cevik  
Onar S.,Oztaysi B.,Tolga A.C.,Sari I.U., Editör, Springer, London/Berlin , Zug, ss.631-637, 2021

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Fuzzy Resource-Constrained Project Scheduling Under Learning Considerations**  
GÜLDEŞ M., ATİCİ U., ŞAHİN C.  
International Conference on Intelligent and Fuzzy Systems, INFUS 2021, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Ağustos 2021,  
cilt.307, ss.631-637
- II. **Methodology for Risk Assessment based on Grey Relational Analysis: A Case Study in the Automotive Industry**  
AKCAN S., GÜLDEŞ M.  
2020 4th International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT), Istanbul,  
Turkey, 22 - 24 Ekim 2020
- III. **Veri Zarflama Analiziyle Risk Değerlendirmesi ve Bir Uygulama**  
GÜLDEŞ M., DAĞSUYU C., KUVVETLİ Y.  
34. Ulusal Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2014
- IV. **Farklı Müşteri Beklentileri ile Sürekli Rıhtım Atama Problemi için Sezgisel Bir Yaklaşım**  
ŞAHİN C., KUVVETLİ Y., GÜLDEŞ M.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği (YAEM) 34. Ulusal Kongresi, Bursa, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2014,  
ss.36
- V. **Kaynak Kısıtlı Proje Çizelgeleme için Çoklu Etmen Tabanlı Bir Yaklaşım**  
ŞAHİN C., BAYKASOĞLU A., EROL R., GÜLDEŞ M., KAPLANOĞLU V.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği (YAEM) 32. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 20 - 22 Haziran  
2012, ss.29

## **Metrikler**

Yayın: 11

Atıf (WoS): 10

Atıf (Scopus): 13

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1