



**DR. ÖĞR. AHMET SABRİ ÖĞÜTLÜ
ÜYESİ**

Kişisel Bilgiler

Eposta: sogutlu@harran.edu.tr

Birimi : Endüstri Mühendisliği

Dahili : 1587

Makaleler (YOKSIS)

2 A Fuzzy Approach to Bi-Objective Newsboy Problem

ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ, HASGÜL SERVET

Harran University Journal of Engineering, <https://dergipark.org.tr/en/download/article-file/575612>

A Fuzzy Approach to Bi-Objective Newsboy Problem

ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ, HASGÜL SERVET

Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi, <http://dergipark.gov.tr/humder/issue/42425/497568>

3 Bio-Hybrid Films from Chirich Tuber Starch: A Sustainable Approach with Machine Learning-Driven Optimization

KARAOĞUL EYYÜP, SARIİŞİK GENÇAY, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ

Sustainability, <https://doi.org/10.3390/su17051935>

4 Bir Ameliyathane Malzemeleri Dikiş Fabrikası İçin En Önemli Hata Türünün AHP ile Belirlenmesi / Determination of the Most Important Defect Type for an Operating Room Materials Sewing Factory Using AHP

Minan Mehmet, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ

INTERNATIONAL JOURNAL OF ARCHITECTURE AND ENGINEERING, <https://e-arceng.com/index.php/arceng/article/view/69/55>

5 Bulanık Doğrusal Programlama Kullanılarak Broiler Etlik Piliçleri için Yem Karışımlarının Hazırlanması

ERDOĞMUŞ ŞENOL, ÖĞÜTLÜ AHMET S.

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ DERGİSİ, <http://193.255.51.107/~fenbil/>

6 Diyet Probleminin Çözümünde Kullanılabilecek Bazı Eniyileme Tekniklerinin Yaklaşım Farklılıklarının Değerlendirilmesi

ERDOĞMUŞ ŞENOL, KOÇ EYLEM, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ DERGİSİ,

7 Exploring R&D, Industry 4.0, and Digital Transformation in Enterprises: Şanlıurfa Case Study

- 7 SARIŞIK GENÇAY, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Turkish Studies-Economics, Finance, Politics, <https://doi.org/10.7827/turkishstudies.76839>
- 8 **Grup Ardışık Test Yöntemlerinin Sağlık Analizinde Uygulanması ve Harcama Fonksiyonlarının Güç Analizi**
TERZİ YÜKSEL, MÜNEVVERE SARI, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ, CENGİZ MEHMET ALİ
Türkiye Klinikleri J Med Sci,
- 9 **Harnessing industry 4.0 technologies to reduce SMEs carbon footprint: A machine learning-based assessment**
SARIŞIK GENÇAY, GÖNCÜ BETÜL, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Journal of Environmental Management, <https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2025.128459>
- 10 **İstatistiksel K-Ortalamlar Kümeleme Analizi ile Doğal Taşların Yeni İşlenebilirlik İndeksi**
SARIŞIK GENÇAY, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi,
- 11 **KAHVE İÇİM SEKTÖRÜNDE HİZMET KALİTESİNE YÖNELİK BETİMLEYİCİ BİR ÇALIŞMA**
MİMAN MEHMET, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
INTERNATIONAL JOURNAL OF ARCHITECTURE AND ENGINEERING, <https://e-arceng.com/index.php/arceng/article/view/28>
- 12 **KOBİ'lerin Endüstri 4.0 Farkındalık ve Olgunluk Seviyesinin Belirlenmesi: Şanlıurfa İli Örneği**
DEMİR SERCAN, SARIŞIK GENÇAY, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
İşletme Araştırmaları Dergisi, <https://www.isarder.org/index.php/isarder/article/view/1825>
- 13 **Machine Learning-Driven Optimization of Energy Efficiency in Marble Computer Numerical Control Machining for Sustainable Manufacturing**
SARIŞIK GENÇAY, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Journal of Tribology, <https://doi.org/10.1115/1.4069434>
- 14 **Mesane Çıkım Obstruksiyonu Saptanan Obez Hastalarda Alfa Bloker Tedavisinin Etkinliği**
karabıçak mustafa, TÜRK HAKAN, ün sıtkı, ARSLAN ERKAN, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Ege Tıp Bilimleri Dergisi, <https://dergipark.org.tr/tr/doi/10.33713/egetbd.566199>
- 15 **Mühendislik Öğrencilerinin Etik Algıları: Harran Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Örneği**
ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ, TOKTAŞ ALİ
Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi, : <http://dergipark.org.tr/humder>
- 16 **National-Scale Electricity Consumption Forecasting in Turkey Using Ensemble Machine Learning Models: An Interpretability-Centered Approach**
ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Sustainability, <https://doi.org/10.3390/su17219829>
- 17 **OPTIMIZATION OF ENERGY CONSUMPTION IN CNC MARBLE PROCESSING: STATISTICAL AND MACHINE LEARNING APPROACHES**
SARIŞIK GENÇAY, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
International Journal of 3D Printing Technologies and Digital Industry, <https://doi.org/10.46519/ij3dptdi.1564924>

- 18 **Oxidizer gases effects on the diameter controlled synthesis of carbon nanotubes**
İNCE YARDIMCI ATİKE, Öğütü Deniz, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Research on Engineering Structures and Materials,<http://dx.doi.org/10.17515/resm2021.261na0219>
- 19 **Performance analysis of machine learning algorithms for hybrid power generation prediction**
SARIIŞIK GENÇAY, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Neural Computing and Applications,<https://doi.org/10.1007/s00521-024-10805-y>
- 20 **RANKING TEAMS IN AMERICAN FOOTBALL THROUGH TOTAL ENUMERATION**
MİMAN MEHMET, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
INTERNATIONAL JOURNAL OF ARCHITECTURE AND ENGINEERING,<https://e-arceng.com/index.php/arceng/article/view/37>
- 21 **Şanlıurfa İlindeki İşletmelerin Ar-Ge, Teknokent, Mentörlük ve Danışmanlık Hizmetlerine Yaklaşımlarının Araştırılması**
SARIIŞIK GENÇAY, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Harran University Journal of Engineering,<http://dx.doi.org/10.46578/humder.1364852>
- 22 **Şanlıurfa İlindeki KOBİ'lerin Endüstri 4.0 Farkındalık Seviyesi ve Geçiş Sürecindeki Önceliklerinin Belirlenmesi**
SARIIŞIK GENÇAY, DEMİR SERCAN, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
Marmara University,<http://dx.doi.org/10.7240/jeps.1129202>
- 23 **Şanlıurfa İlindeki KOBİ'lerin Endüstri 4.0 Farkındalık Seviyesinin ve Geçiş Sürecindeki Önceliklerinin Belirlenmesi**
SARIIŞIK GENÇAY, DEMİR SERCAN, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
International Journal of Advances in Engineering and Pure Sciences,<http://dx.doi.org/10.7240/jeps.1129202>
- 24 **The Effect of One-shot Multi-access Percutaneous Nephrolithotomy on Complications**
ARSLAN ERKAN, TÜRK HAKAN, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ, ÜN SİTKİ
Journal of Urological Surgery,http://cms.galenos.com.tr/Uploads/Article_25666/JUS-6-16-En.pdf

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 **MODELING OF FACTORS AFFECTING INNOVATION AND DIGITAL TRANSFORMATION OF SMEs WITH CRT DECISION TREE**
SARIIŞIK GENÇAY, DEMİR SERCAN, ÖĞÜTLÜ AHMET SABRİ
INTERNATIONAL SOCIAL SCIENCES CONGRESS IN THE AGE OF DIGITAL TRANSFORMATION ,
<https://www.istanbulmedialiteracyforum.org/books>