

# ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ

## 2018 Yılı Yayın Faaliyetleri

### **Kitaplar**

- 1- DAĞ, H. E., MİMAN, M. (2018). Optimization of the Sustainability of Contingency Logistics Networks: Application of a Hybrid Heuristic & A Multi-Objective Optimization Approaches, Hiperayın:İstanbul.

### **Makaleler**

- 2- KAYA, S., KARAÇİZMELİ, İ. H. (2018). Hazırlık Zamanlı Ortak Teslim Tarihli Özdeş Paralel Makine Çizelgeleme Problemlerinin Çok Amaçlı Çözümü. HARRAN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK DERGİSİ, 3(3), 205-213.
- 3- KAYA, S., FIĞLALI, N. (2018). Çok Amaçlı Esnek Atölye Tipi Çizelgeleme Problemlerinin Çözümünde Meta Sezgisel Yöntemlerin Kullanımı. HARRAN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK DERGİSİ, 3(3), 222-233. (Yayın No: 4742423)
- 4- ÖĞÜTLÜ, A. S., HASGÜL, S. (2018). A Fuzzy Approach to Bi-Objective Newsboy Problem HU J. of Eng. 02 (2018) p.35-42
- 5- MİMAN, M. (2018). Alışveriş Merkezlerinde Duygusal Zeka Seviyelerine Etki Eden Faktörler Üzerine Bir Çalışma: Şanlıurfa Durumu. Al-Farabi Uluslararası Sosyal Bilimler Dergisi, 2(1):97-114.
- 6- HORASAN, İ., TURAN, M. Ş., KAZAZ, B., YÖNDEM, A. ve MİMAN, M. (2018). Demografik Özelliklerin Duygusal Zeka Seviyelerine Etkilerinin Araştırılması: Otomotiv ve Elektrikli El Aletleri Sektöründe Bir Çalışma. The Journal of Academic Social Science, 6(72):560-576.
- 7- ALBAKRİ, A., CÜCÜ, F. N., MACİT, P. ve MİMAN, M. (2018). Bilgisayar Mühendisliği Öğrencileri İçin Programlama Yeteneği Ölçeği Geliştirilmesi: Harran Üniversitesi'nde Bir Uygulama. EJONS International Journal on Mathematic, Engineering and Natural Sciences, 2(6):26-37.
- 8- BALAK, V., KISA, M. ve MİMAN, M. (2018). A Scale Development for Favoring Virtual Reality Applications in Technical Drawing Courses. International Journal of Scientific and Technological Research, 4(5):48-60.
- 9- ÖZSOY, M. S., MUMCU, Ç., MELİK, F. ve MİMAN, M. (2018). Harran Üniversitesi Öğrencilerinin Kitap Okuma Alışkanlıkları Üzerine Bir Saha Çalışması. Journal of Institute of Economic Development and Social Researches, 4(15):762-768.
- 10- MİMAN, M. (2018). Karayollarında Çalışan Mühendislerin Yenilikçilik Eğilimlerine Cinsiyet ve Tecrübelerinin Etkisi: 5. Bölge Müdürlüğü Örneği. Atlas Ulusal Sosyal Bilimler Dergisi, 2(3): 88-97.
- 11- MİMAN, M. ve TAŞTAN MİMAN, B. (2018). Seçmenlerin Belediye Seçimlerinde Oy Verme Eğilimlerine Yönelik Bir Araştırma: Mersin Büyükşehir Belediyesi Örneği. Econharran Harran Üniversitesi İİBF Dergisi, 2(2): 22-39.
- 12- KARAÇİZMELİ, İ. H., KAYA, S. (2018). Tekstil Terbiye İşletmelerinde Pamuklu Kumaş Üretim Kalitesinin Artırılması. HARRAN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK DERGİSİ, 3(3), 251-257.
- 13- SARIİŞİK, G., ÖĞÜTLÜ, A. S. (2018). İstatistiksel K-Ortalamlar Kümeleme Analizi ile Doğal Taşların Yeni İşlenebilirlik İndeksi, HU Muh. Der. 03 (2018) p.156-165
- 14- GENÇ, F., BAĞIŞ, E. A., YÜREK, A., TAŞPINAR, A. ve MİMAN, M. (2018). Eczacılar da Tükenmişlik Sendromu: Kocaeli ve İstanbul'da Bir Saha Çalışması. Sosyal Bilimler Dergisi Dergisi, 5(23):355-367.
- 15- ÇELİKTEPE, S., ÇETİNSÖZLÜ, M. E. ve MİMAN, M. (2018). Lojistik Sektöründe Personel Güçlendirme Üzerine Bir Araştırma. Journal of Institute of Economic Development and Social Research, 4(9):215-227.
- 16- SERT, H., BOZO, A. ve MİMAN, M. (2018). Ulaşım Memnuniyeti Tutum Ölçeği Geliştirilmesi: Harran Üniversitesinde Bir Uygulama. Atlas International Refereed Journal on Social Sciences, 4(14):1585-1594.
- 17- ŞEFKATLİ, S., ÇİÇEK, A., AKSOY, K., CHADO, C. ve MİMAN, M. (2018). Gıda Ürünleri Tüketim Alışkanlıklarının Araştırılması: Şanlıurfa'da Bir Çalışma. Sosyal Bilimler Dergisi, 5(32):794-805.

- 18-ERGÜN, B. Z., SAYAR, S., YALÇINKAYA, M., KABUL, Ö. F., KILIÇ, R. H. ve MİMAN, M. (2018). İnsanların Beslenme Alışkanlıklarının Sağlık Üzerindeki Etkisine Yönelik Şanlıurfa'da Bir Araştırma. Sosyal Bilimler Dergisi, 5(32):723-730.
- 19-EKİNCİ, H., YORĞUN, A. ve MİMAN, M. (2018). Üniversite Öğrencilerinin Başarıları Üzerine Etki Eden Unsurların Araştırılması:Harran Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'nde Bir Uygulama. Sosyal Bilimler Dergisi, 5(32):731-737.
- 20-ŞİKAK, M. N., DENİZ, H. ve MİMAN, M. (2018). İnternet Bağımlılığı Üzerine Harran Üniversitesi'nde Bir Araştırma. Social Sciences Studies Journal, 4(28):6239-6243.
- 21-DESTE, M., SEVER, S. ve MİMAN, M. (2018). A Research on Problems in Existing Delivery Process in Cargo Transportation and Evaluation of New Methods: Malatya District Example. Journal of Turkish Operations Management, 2(2):184-199.
- 22-AKASLAN, D., ERNST, F. B., SARIISIK, G., ve ERDOĞAN, S. (2018). Sanal Gerçeklik Uygulamaları için Araştırma ve Eğitim Olanakları. Journal of Turkish Studies, 13(Volume13 Issue 21), Doi: 10.7827/TurkishStudies.13914 (Yayın No: 4474757)
- 23-SARIISIK, G., ÖZKAN, E. (2018). Effects of natural rock properties on cutting forces, specific energy and specific cutting energy by four-axis machine. Arabian Journal of Geosciences,11(5), Doi: 10.1007/s12517-018-3424-7 (Yayın No: 4516152)

### **Bildiriler**

- 24-KAYA, S., KARACİZMELİ, İ. H. (2018). Çok Amaçlı Özdeş Paralel Makineli Çizelgeleme Problemlerinin Yerel Arama Algoritması İle Çözümü. 6th International GAP Engineering Conference – GAP2018, 661-666.
- 25-KARACİZMELİ İ. H., KAYA, S. (2018). Enerji Verimli Üretim Çizelgeleme. Uluslararası GAP Yenilenebilir Enerji Ve Enerji Verimliliği Kongresi - 2018, 140-143.
- 26-KAYA, S., FIĞLALI, N. (2018). Çok Amaçlı Esnek Atölye Tipi Çizelgeleme Problemlerinin Matematiksel Modeli ve Meta Sezgisel Yöntemler ile Çözüm Önerisi. 6th International GAP Engineering Conference – GAP2018, 745-750. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4741379)
- 27-AYDOĞDU, M. E., BEŞLİ, N. ve KAYA, S. (2018). Çizelgeleme Problemlerinin Nesnelerin İnterneti Açısından İncelenmesi ve Geliştirilmesi. 6th International GAP Engineering Conference – GAP2018, 656-660. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4740910).
- 28-BALAK, V., KISA, M. ve MİMAN, M. (2018). Makine Mühendisliğinde Artırılmış Gerçeklik Teknolojisi Kullanımı ve Bir Örnek Uygulama. 6th International GAP Engineering Conference, pp. 551-558.
- 29-KARACİZMELİ, İ. H., KAYA, S.(2018). Tekstil Terbiye İşletmelerinde Üretim Kalitesinin Artırılması: Bir HTEA Uygulaması. 6th International GAP Engineering Conference – GAP2018, 180-184.
- 30- MİMAN, M., KARACİZMELİ, İ. H. (2018). Çalışanların İş Sağlığı ve Güvenliği Farkındalığı: Harran Üniversitesi'nde Bir Araştırma. 6th International GAP Engineering Conference, 1-6.
- 31- KARACİZMELİ, İ. H., KAYA, S. (2018). Türkiye'de Endüstriyel Enerji Verimliliği Uygulamaları. Uluslararası GAP Yenilenebilir Enerji Ve Enerji Verimliliği Kongresi - 2018, 54-56
- 32- YILMAZ, G., MİMAN, M. (2018). Tarım Sektöründe İş Sağlığı Ve Güvenliği Uygulamalarına İlçelerin Etkisi: Mardin İl Örneği. 6th International GAP Engineering Conference, pp. 192-196.
- 33-SARIISIK, G., ÖGÜTLÜ, A. S. (2018). DOĞAL TAS NİHAİ ÜRÜNLERİN KIRILMA POTANSİYELİ İNDEKSİNİN İSTATİSTİKSEL K-ORTALAMALAR KÜMELEME YÖNTEMİ İLE SINIFLANDIRILMASI. Anadolu 1. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4640672)
- 34-ÇOSKUN, G., SARIISIK, G., ve SAHAN, B. (2018). FARKLI KARISIMLARDA VE DESENLERDE ÜRETİLEN BETON KARO TASLARININ KAYMA DİRENÇLERİNİN BELİRLENMESİ. Anadolu 1. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4640731)
- 35-SARIISIK, G. (2018). 4-EKSENLI MAKİNEDE DOĞAL TASDAN ÜRETİLEN 3-BOYUTLU ÜRÜNLERİN İSLENMESİNDE OPTIMUM İSLEME PARAMETRELERİNİN BELİRLENMESİ. Anadolu 1. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4607043)

- 36-**ÇOSKUN, G., SARIISIK, G. (2018). DETERMINATION OF CLASSIFICATION OF SAFETY AND SLIP RESISTANCES OF TRAVERTINES USED IN HISTORIC TOURIST AREAS IN SIVAS PROVINCE. EJONS V – INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICS – ENGINEERING – NATURAL MEDICAL SCIENCES (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4640888)
- 37-**SARIISIK, G., ÖGÜTLÜ, A. S. (2018). CLASSIFICATION OF PROCESSABILITY INDEX OF NATURAL STONES WITH STATISTICAL K-MEANS CLUSTERING METHOD. EJONS V – INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICS – ENGINEERING – NATURAL MEDICAL SCIENCES (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4640918)
- 38-**SARIISIK, G., ÖGÜTLÜ, A. S. (2018). Classification of Specific Cutting Energy of Natural Stones with Statistical K-Means Clustering Method. VI. Uluslararası GAP Mühendislik Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4640833)
- 39-**ÇOSKUN, G., SARIISIK, G. (2018). Eczanelerde kullanılan zemin kaplamalarının yüzey sürtünme katsayılarının belirlenmesi ve güvenlik sınıflamasının yapılması.. 3.ULUSLARARAST VE CALTSAN SAGLIGI KONGRESI (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4281293)