

28. CİLT YAZI DİZİNİ

Sayı: 1 / Ocak-Şubat-Mart 2017

- ▶ Personel Tayin İşlemleri İçin AHP, TOPSIS ve Macar Algoritması Tabanlı Karar Destek Modeli
Halil Gökaya, Talip Kellegöz (Sayfa 2-18)
- ▶ Çok Amaçlı Tamsayı Programlama Problemleri İçin Temsili Çözüm Üreten Yaklaşımların ve Kalite Ölçülerinin İncelenmesi
Banu Lokman (Sayfa 19-39)



Sayı: 2 / Nisan-Mayıs-Haziran 2017

- ▶ Kapalı Döngü Tedarik Zinciri Ağı Tasarımı
Aycan Kaya, Sibel Alumur Alev (Sayfa 2-18)
- ▶ Isıtma Soğutma Sistemleri Üreten Bir Fabrikada Yalın Üretim Araçları Kullanılarak Montaj Hattı Dengelenmesi
Mehmet Rıza Adalı, Hakan Erdem (Sayfa 19-32)



Sayı: 3 / Temmuz-Ağustos-Eylül 2017

- ▶ Bir Savunma Sanayi Şirketinde Malzeme Envanter Yönetim Sisteminin Yeniden Tasarlanması
Süleyman Mert Aydın, Mert Karaaslan, Tolga Karabaş, Yusuf Mahir Nartok, Rüstem Ozan Özdemir, Ömer Kırca, Sedef Meral (Sayfa 3-19)
- ▶ Biyogaz Enerji Üretim Tesisi İçin Biyokütle Lojistik Yönetimi
Kürşad Derinkuyu, Berke Tarakçıoğlu, İrem Melis Koç, Eren Sazak, Doğaç Zengin (Sayfa 20-34)



Sayı: 4 / Ekim-Kasım-Aralık 2017

- ▶ Production Capacity Optimization of an HVAC Assembly Line in an Automotive Company
Begüm Giray, Aysel Gezen, Caner Oruç, H. Cenk Özmutlu, Fatih Çavdur, Nuri Mutlu (Sayfa 2-6)
- ▶ Parallel Production Lines with Sequence-Dependent Setup Times and Side Constraints
Fatma Zeynep Sargut, Meral Azizoğlu (Sayfa 7-22)



2017 YILI EM DERGİSİ HAKEMLERİNE TEŞEKKÜR

Adil BAYKASOĞLU	Dokuz Eylül Üniversitesi
Banu YÜKSEL ÖZKAYA	Hacettepe Üniversitesi
Buğra ŞENTÜRK	Kutlusan Kafesçilik Otomasyon Sist.
Coşkun ÖZKAN	Yıldız Teknik Üniversitesi
Derya EREN AKYOL	Dokuz Eylül Üniversitesi
Diclehan TEZCANER	TED Üniversitesi
Emrah EDİS	Celal Bayar Üniversitesi
Fatma Tevhide ALTEKİN	Sabancı Üniversitesi
Gülesin Sena DAŞ	TÜBİTAK
Güzin ÖZDAĞOLU	Dokuz Eylül Üniversitesi
Hacer GÜNER GÖREN	Pamukkale Üniversitesi
Hasan Hüseyin ÖNDER	Süleyman Demirel Üniversitesi
Hasan BÜTÜNER	IMECO
Oya Ekin KARAŞAN	Bilkent Üniversitesi
Özgür ESKİ	Celal Bayar Üniversitesi
Özgür YALÇINKAYA	Dokuz Eylül Üniversitesi
Sabri ERDEM	Dokuz Eylül Üniversitesi
Tayfan ÇAYLAN	DYO A. Ş.
Turan PAKSOY	Selçuk Üniversitesi

2017 yılında Endüstri Mühendisliği Dergisine katkılarından dolayı hakemlerimize teşekkür ediyoruz.