



# **ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ**

## **JOURNAL OF INDUSTRIAL ENGINEERING**

**YIL/YEAR : 2024      CİLT/VOLUME : 35      SAYI/ ISSUE : 3**



### **İMTİYAZ SAHİBİ / PRIVILEGE OWNER**

Yunus YENER

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI / UCTEA CHAMBER OF MECHANICAL ENGINEERS

### **SORUMLU YAZI İŞLERİ MÜDÜRÜ / PRODUCTION DIRECTOR**

Yunus YENER

### **EDİTÖR / EDITOR IN CHIEF**

Prof. Dr. Emin KAHYA

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi/Eskişehir Osmangazi University

### **EDİTÖR YARDIMCILARI / ASSOCIATE EDITORS**

Doç.Dr. Nuşin UNCU, Adana Bilim ve Teknoloji Üniversitesi / Adana Science and Tech. Univ.  
Dr. Özgür YALÇINKAYA, İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı / İzmir Metropolitan Municipality

### **ALAN EDİTÖRLERİ / AREA EDITORS**

Prof. Dr. Zerrin ALADAĞ, Emekli

Prof. Dr. Metin DAĞDEVİRİN, Gazi Üniversitesi/Gazi University

Prof. Dr. Müjgan SAĞIR, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi/Eskişehir Osmangazi University

Prof. Dr. Gülşen AYDIN KESKİN, Balıkesir Üniversitesi/Balıkesir University

Prof. Dr. Ali Yurdun ORBAK, Bursa Uludağ Üniversitesi/Bursa Uludağ University

### **YAYIN SEKRETERİ / EDITORIAL SECRETARY**

Ceren YILMAZ ARAS

### **KAPAK VE SAYFA TASARIMI / COVER AND PAGE DESIGN**

Münevver POLAT

### **TEKNİK SORUMLU / TECHNICAL ASSISTANT**

Mehmet AYDIN

### **BASKI/PRINTED BY**

Ankamat Matbaacılık Sanayi Ltd. Şti.

30. Cadde 538. Sokak No: 60 İvedik Organize Sanayi- Ankara

Tel: (0312) 394 54 94

### **BASKI SAYISI/ CIRCULATION**

1500

### **BASKI TARİHİ/ PUBLISHING DATE**

31 Aralık 2024



## **YAYIN KURULU / PRODUCTION EDITORS**

Prof. Dr. Emin KAHYA

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi/Eskişehir Osmangazi University, ESKİŞEHİR

Prof. Dr. Zerrin ALADAĞ

Emekli Öğretim Üyesi

Prof. Dr. Metin DAĞDEVİREN

Gazi Üniversitesi/Gazi University, ANKARA

Prof. Dr. Müjgan SAĞIR

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi/Eskişehir Osmangazi University, ESKİŞEHİR

Prof. Dr. Gülşen AYDIN KESKİN

Balıkesir Üniversitesi/Balıkesir University, BALIKESİR

Prof. Dr. Ali Yurdun ORBAK

Bursa Uludağ Üniversitesi/Bursa Uludağ University, BURSA

Doç.Dr. NuşinUNCU

Adana Bilim ve Teknoloji Üniversitesi / Adana Science and Tech. University, ADANA

Dr. Özgür YALÇINKAYA

İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı / İzmir Metropolitan Municipality , İZMİR

Tülay YENER

MMO /Chamber of Mechanical Engineering, ANKARA

Mualla ÖZGÜR ÖZKAN

MMO /Chamber of Mechanical Engineering, ANKARA



## EDİTÖRLER KURULU / EDITORIAL BOARD

- Prof. Dr. Fereydoun AGHAZADEH, Louisiana State University, Louisiana, ABD
- Prof. Dr. Selim AKTÜRK, Bilkent Üniversitesi/Bilkent University, Bilkent University, Ankara
- Prof. Dr. Kuban ALTINEL, Boğaziçi Üniversitesi/Boğaziçi University, İstanbul
- Prof. Dr. Sermet ANAGÜN, İzmir Ekonomi Üniversitesi/İzmir Ekonomi University, İzmir
- Prof. Dr. Şükrü Alp BARAY, İstanbul Üniversitesi/İstanbul University, İstanbul
- Prof. Dr. Yaman BARLAS, Boğaziçi Üniversitesi/Boğaziçi University, İstanbul
- Prof. Dr. Adil BAYKASOĞLU, Dokuz Eylül Üniversitesi/Dokuz Eylül University, İzmir
- Prof. Dr. Elliot BENDOLY, Ohio State University, Ohio, ABD
- Prof. Dr. Fethi ÇALIŞIR, İstanbul Teknik Üniversitesi/İstanbul Technical University, İstanbul
- Prof. Dr. Pascale CARAYON, University of Wisconsin, Wisconsin, ABD
- Prof. Dr. Cafer ÇELİK, Atatürk Üniversitesi/Atatürk University, Erzurum
- Prof. Dr. Berna DENGİZ, Başkent Üniversitesi/Başkent University, Ankara
- Prof. Dr. Emrullah DEMİRÇİ, Karadeniz Teknik Üniversitesi/Karadeniz Technical University, Trabzon
- Prof. Dr. Türkay DERELİ, Hasan Kalyoncu Üniversitesi/ Hasan Kalyoncu University, Hatay
- Prof. Dr. Bülent DURMUŞOĞLU, İstanbul Teknik Üniversitesi/İstanbul Technical University, İstanbul
- Prof. Dr. Burak EKİOĞLU, Arkansas University, ABD
- Doç. Dr. Sandra D. EKİOĞLU, Arkansas University, ABD
- Prof. Dr. Birol ELEVİLİ, Ondokuz Mayıs Üniversitesi/Ondokuz Mayıs University, Samsun
- Prof. Dr. Erdal EMEL, Bursa Uludağ Üniversitesi/Bursa Uludağ University, Bursa
- Prof. Dr. Ergün ERASLAN, Yıldırım Beyazıt Üniversitesi/Yıldırım Beyazıt University, Ankara
- Prof. Dr. Nihal ERGİNEL, Eskişehir Teknik Üniversitesi/Eskişehir Technical University, Eskişehir
- Prof. Dr. Nesim ERKİP, Bilkent Üniversitesi/Bilkent University, Ankara
- Prof. Dr. Doğan EROL, KTO Karatay Üniversitesi/KTO Karatay University, Konya
- Prof. Dr. Rızvan EROL, Çukurova Üniversitesi/Çukurova University, Adana
- Prof. Dr. Süleyman ERSÖZ, Kırıkkale Üniversitesi/Kırıkkale University, Kırıkkale
- Prof. Dr. Cevriye GENCER, Gazi Üniversitesi/Gazi University, Ankara
- Prof. Dr. Aşkıner GÜNGÖR, Pamukkale Üniversitesi/Pamukkale University, Denizli
- Prof. Nataša Vujica HERZOG, University of Maribor, Maribor, Slovenya
- Prof. Dr. İmdat KARA, Başkent Üniversitesi/Başkent University, Ankara



Prof. Dr. Ertuğrul KARSAK, Galatasaray Üniversitesi/Galatasaray University, İstanbul

Prof. Dr. Refail KASIMBEYLİ, Eskişehir Teknik Üniversitesi/Eskişehir Technical University, Eskişehir

Prof. Dr. Mohammad T. KHASAWNEH, The State University of New York, New York, ABD

Prof. Dr. Ömer KIRCA, Orta Doğu Teknik Üniversitesi/Middle East Technical University, Ankara

Prof. Dr. Orhan KORHAN, Eastern Mediterranean University, Famagusta, KKTC

Prof. Dr. Cemalettin KUBAT, Sakarya Üniversitesi/Sakarya University, Sakarya

Prof. Dr. Mustafa KURT, Gazi Üniversitesi/Gazi University, Ankara

Prof. Dr. Abey KURUVILLA, University of Wisconsin, Wisconsin, ABD

Prof. Dr. Mohamed LEBCİR, University of Hertfordshire, Hertfordshire, İngiltere

Dr. Kapil Chalil MADATHIL, Clemson University, Carolina, ABD

Prof. Dr. Isabel L. NUNES, Nova University of Lisbon, Lisbon, Portekiz

Prof. Dr. Seniye Ümit OKTAY FIRAT, İstanbul Gedik Üniversitesi/ İstanbul Gedik University, İstanbul

Prof. Dr. Ender ÖZCAN, University of Nottingham, Nottingham, İngiltere

Prof. Dr. Gültekin ÖZDEMİR, Süleyman Demirel Üniversitesi/Süleyman Demirel University, İsparta

Prof. Dr. A. Fahri ÖZOK, Okan Üniversitesi/ Okan University, İstanbul

Prof. Dr. Coşkun ÖZKAN, Yıldız Teknik Üniversitesi

Doç. Dr. Fatma PAKDİL, Eastern Connecticut State University, Connecticut, ABD

Prof. Dr. Ahmet PEKER, Konya Teknik Üniversitesi/Konya Technical University, Konya

Prof. Dr. Özden ÜSTÜN, Dumlupınar Üniversitesi/Kütahya Dumlupınar University, Kütahya

Rozann W. SAATY, Creative Decisions Foundation, Pittsburgh, ABD

Prof. Dr. Yasemin SERİN, Orta Doğu Teknik Üniversitesi/Middle East Technical University, Ankara

Prof. Dr. Aydin SİPAHİOĞLU, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi/Eskişehir Osmangazi University, Eskişehir

Prof. Dr. Murat Caner TESTİK, Hacettepe Üniversitesi/Hacettepe University, Ankara

Dr. Öğr. Üyesi Özay Umut TÜRKAN, Balıkesir Üniversitesi/Balıkesir University, Ankara

Prof. Dr. Serap ULUSAM SEÇKİNER, Gaziantep Üniversitesi/Gaziantep University, Ankara

Prof. Dr. Amaury Paulo De SOUZA, Universidade Federal de Vicosa, Brezilya

Prof. Dr. Bela VİZVARİ, Eastern Mediterranean University, Famagusta, KKTC

Prof. Dr. Mithat ZEYDAN, Erciyes Üniversitesi/Erciyes University, Kayseri



## İÇİNDEKİLER / CONTENTS

### Araştırma Makaleleri / Research Articles

	Sayfa
<b>A New Cross ABC Analysis Proposal For Inventory Classification: A Fabric Warehouse Case Study</b> Envanter Sınıflandırması İçin Yeni Bir Çapraz ABC Analizi Önerisi: Kumaş Deposu Örnek Çalışması Yeşim OK	302 - 329
<b>Yan Sanayi Parça Gruplama Ve Kalıp Atama Sürecinin Matematiksel Model Ve Makine Öğrenmesi İle Planlanması</b> Mathematical Modeling And Machine Learning Based Planning Of Auxiliary Sub-Industry Part Grouping And Mold Assignment Process Müjgan SAĞIR, Pelin CELEBİ	330 - 353
<b>Çapraz Sevkiyatta Bütünleşik Kapı Atama Ve Kamyon Çizelgeleme Problemi İçin Bir Matematiksel Model</b> A Mathematical Model For Integrated Cross-Docking Door Assignment And Truck Scheduling Problem Tuğba SARAÇ, Feriştah ÖZÇELİK	354 - 377
<b>Ergonomik Risk Ve Enerji Tüketim Kısıtları Altında Montaj Hattı Dengeleme Probleminin Hedef Programlama İle Modellenmesi Ve Çözümü</b> Modeling And Solution Of The Assembly Line Balancing Problem Under Ergonomic Risk And Energy Consumption Constraints With Goal Programming Dilara MENKİŞ, Emin KAHYA	378 - 409
<b>Grup Karar Vermeye Dayalı Matematiksel Yaklaşımalar İle TZY'de Kritik Parça Analizi: Otomotiv Sektöründe Bir Gerçek Hayat Uygulaması</b> Critical Part Analysis In SCM With Mathematical Approaches Based On Group Decision Making: A Real Life Application Of Automotive Industry Burcu YILMAZ KAYA, Gülfidan KARŞIGİL	410 - 436
<b>Hidroelektrik Enerji Üretiminin DEMATEL Ve Regresyon Yöntemleri İle Değerlendirilmesi</b> Evaluation Of Hydroelectric Energy Production Using DEMATEL And Regression Methods Ezgi GÜLER, Süheyla YEREL KANDEMİR, Zerrin ALADAĞ	437 - 464