

Arş.Gör. ESRA DUYGU DURMAZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 582 3823](tel:+903125823823)

E-posta: esradurmaz@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/11205>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, Türkiye 2016 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, Türkiye 2014 - 2016

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2006 - 2010

Araştırma Alanları

Endüstri Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, 2014 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Mathematical formulation and hybrid meta-heuristic solution approaches for dynamic single row facility layout problem**
ŞAHİN R., Niroomand S., Durmaz E. D. , Molla-Alizadeh-Zavardehi S.
ANNALS OF OPERATIONS RESEARCH, cilt.295, sa.1, ss.313-336, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. NSGA-II and goal programming approach for the multi-objective single row facility layout problem**
Durmaz E. D. , Şahin R.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.32, sa.3, ss.941-955, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Tedarikçi Seçim Probleminde Hedef Programlama ve MOORA Yöntemi: Uygulama Çalışması**
Durmaz E. D. , Akagündüz E., Şahin R.
Gazi Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, cilt.19, sa.3, ss.1021-1044, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Integrating Fuzzy Best-Worst Method and Fuzzy TOPSIS for Evaluating Facility Layout Designs**

Durmaz E. D. , Gölcük İ., Şahin R.

5th International Conference on Engineering Sciences, Ankara, Türkiye, 19 Eylül 2019, ss.104-107

II. Grey Wolf Optimization Algorithm for Single Row Facility Layout Problem

Durmaz E. D. , Gölcük İ., Şahin R.

5th International Conference on Engineering Sciences, Ankara, Türkiye, 19 Eylül 2019, ss.96-100

III. Analysis of Different Binarization Techniques within Whale Optimization Algorithm

Golcuk I., Ozsoydan F. B. , Durmaz E. D.

2019 Innovations in Intelligent Systems and Applications Conference, ASYU 2019, İzmir, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2019

IV. An Integrated Approach for Evaluation of Facility Layout Alternatives

Durmaz E. D. , Şahin R.

29. European Conference on Operational Research, Valencia, İspanya, 8 - 11 Temmuz 2018, ss.385

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):3

h-indeksi (WOS):1