

Arş.Gör. Ferhat YUNA

Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/ferhat.yuna>

Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği A.B.D., Türkiye 2018 - Devam Ediyor

Bütünleşik Doktora, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği A.B.D., Türkiye 2017 - 2018
Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2012 - 2017

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Algoritmalar, Benzetim ve Modelleme, Endüstri Mühendisliği, Eniyileme Kuramı ve Yöntemleri, Sezgisel Yöntemler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Hybrid Fuzzy Multi-Criteria Decision-Making Approach for Data Center Location Selection**
Yuna F., Emeç Ş., Albayrak Ö., Kılıç R., Usanmaz B., Erkayman B.
Brilliant Engineering, cilt.1, sa.1, ss.13-20, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **A METAHEURISTIC APPROACH FOR AN INVENTORY MODEL WITH RANDOM DEMANDS**
YUNA F., ERKAYMAN B.
The 49th International Conference on Computers Industrial Engineering(CIE49), 18 - 21 Ekim 2019
- II. **Investigation of the effect of the number of criteria on the threshold value in Autocratic MAGDM methodology based on Interval valued intuitionistic fuzzy set (IVIF): An application via MATLAB software**
YUNA F., ADAR T., EMEÇ Ş., KILIÇ DELİCE E., AKKAYA G.
3rd International Conference on Advanced Engineering Technologies, Bayburt, Türkiye, 19 - 21 Eylül 2019, ss.1148-1156
- III. **Arc Routing Problem and Solution Approaches in Directed Networks**
YUNA F., ERKAYMAN B., YILMAZ M.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON APPLIED SCIENCES AND ENGINEERING, Erzurum, Türkiye, 26 - 28 Kasım 2018, ss.183

Burslar

YÖK 100/2000 Doktora Bursu, YÖK, 2017 - 2018