

İLKNUR TÜKENMEZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: ilknurtukenmez@ktu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8758-2407

Yoksis Araştırmacı ID: 265026

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2018 - 2023

Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2015 - 2017

Lisans, Anadolu Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2011 - 2015

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme, Türkiye 2011 - 2015

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Üçlü Sorumluluk Yaklaşımıyla Alternatif Bağlantıları İçeren Araç Rotalama Modelleri ve Çözüm Yöntemleri, Anadolu Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği A.B.D., 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- A sustainable vehicle routing problem with alternative road and speed options**
TÜKENMEZ İ., Kaya O.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.36, sa.4, ss.2037-2051, 2021 (SCI-Expanded)
- A review of vehicle routing with simultaneous pickup and delivery**
Koc C., Laporte G., TÜKENMEZ İ.
COMPUTERS & OPERATIONS RESEARCH, cilt.122, 2020 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- STOKASTİK TALEPLİ VE ÇOK PERİYOTLU EVDE SAĞLIK HİZMETLERİNİN PLANLANMASI PROBLEMİ**
SARAÇ T., TÜKENMEZ İ., TUTUMLU B.
Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, cilt.29, sa.1, ss.1-18, 2024 (Hakemli Dergi)
- Lean Six Sigma Studies in Türkiye: A Literature Review**
DENİZ N., TÜKENMEZ İ.
Gazi University Journal of Science, cilt.37, sa.2, ss.875-893, 2024 (ESCI)
- Türkiye'deki Hava Trafik Kontrolörlerinin Çizelgelenmesi: Hedef Programlama Kullanarak İki**

Aşamalı Çözüm Yaklaşımı

KAPLAN Z., TUTUMLU B., TÜKENMEZ İ.

Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, cilt.11, sa.2, ss.439-454, 2023 (Hakemli Dergi)

IV. A course scheduling model based on academic title-based preferences and deviations- a case study of industrial engineering department

TÜKENMEZ İ., BURUK ŞAHİN Y.

PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSITESI MUHENDISLIK BILIMLERI DERGISI, cilt.28, 2022 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Afet sonrası kritik bölgelere ulaşılabilirliğin sağlanması problemi için stokastik bir matematiksel model önerisi**
TÜKENMEZ İ., SARAÇ T., KAYA O.
4. Uluslararası Afet ve Dirençlilik Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 19 Ekim 2022
- II. New methods for connectivity of critical nodes for post disaster management**
TÜKENMEZ İ., SARAÇ T., KAYA O.
19TH INTERNATIONAL LOGISTICS AND SUPPLY CHAIN CONGRESS, Gaziantep, Türkiye, 21 Ekim 2021
- III. Vehicle Routing Problems with Simultaneous Pickup and Delivery: Review and Research Perspectives**
TÜKENMEZ İ., KOÇ Ç., LAPORTE G.
International Conference on Applied Mathematics in Engineering (ICAME18), 27 Haziran - 29 Temmuz 2018
- IV. Simulated Annealing For Multi Objective Vehicle Routing Problem with Alternative Links**
TÜKENMEZ İ., KAYA O.
Balcor 2018, 25 - 28 Mayıs 2018
- V. DEMİRYOLU ÇEKİM ARAÇLARINDA YENİ TEKNOLOJİYE GEÇİŞTE İNSAN MÜHENDİSİĞİ**
TÜZEMEN M. Ş., TÜKENMEZ İ.
Transist 2017, Türkiye, 2 - 04 Kasım 2017
- VI. Vehicle Routing Problem with Alternative Links from the Triple Bottom Line Accounting Perspective**
TÜKENMEZ İ., KAYA O.
3rd International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress (IRSYSC-2017), 24 - 26 Mayıs 2017, ss.51
- VII. "Vehicle Routing Problems With Alternative Links From Triple Bottom Line Accounting Perspective"**
TÜKENMEZ İ., KAYA O.
IRSYSC 2017, Konya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017, ss.51
- VIII. Vehicle Routing Problem Considering Alternative Roads Under Financial, Environmental and Social Objectives**
TÜKENMEZ İ., KAYA O.
KOI 2016, Osijek, Hırvatistan, 27 - 29 Eylül 2016, ss.45

Metrikler

Yayın: 14

Atf (WoS): 41

Atf (Scopus): 56

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1