

## Arş.Gör.Dr. IRMAK HATIPOĞLU

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 242 227 2029](tel:+902422272029) Dahili: 3546

E-posta: [irmakdaldir@akdeniz.edu.tr](mailto:irmakdaldir@akdeniz.edu.tr)

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/irmakdaldir>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5244-9115

Yoksis Araştırmacı ID: 123743

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Akdeniz Üniversitesi, İibf, İşletme, Türkiye 2015 - 2021

Yüksek Lisans, Manisa Celal Bayar Üniversitesi, İibf, İşletme, Türkiye 2012 - 2015

Lisans Çift Anadal, İzmir Ekonomi Üniversitesi, İibf, Uluslararası Ticaret Ve Finans, Türkiye 2007 - 2012

Lisans, İzmir Ekonomi Üniversitesi, İibf, Lojistik Yönetimi, Türkiye 2007 - 2012

### Yaptığı Tezler

Doktora, Havacılık Sektöründe Uçuş Gecikmelerinin Makine Öğrenmesi Temelli Analizi ve Tahmini, Akdeniz Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, İşletme, 2021

Yüksek Lisans, Kalite Fonksiyon Göçerimi Yaklaşımı İle Müşteri Memnuniyetinin Analizi: Üçüncü Parti Lojistik Hizmet Sağlayıcılarında Deneysel Bir Uygulama, Manisa Celal Bayar Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enst., İşletme, 2015

### Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, İşletme, Lojistik Yönetimi

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Akdeniz Üniversitesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Uluslararası Ticaret ve Lojistik, 2014 - Devam Ediyor

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Bibliometric analysis and trends on energy and sustainability in the field of transportation**  
Hatipoğlu I.  
Journal of Intelligent Transportation Systems and Applications, cilt.6, sa.2, ss.344-352, 2023 (Hakemli Dergi)
- FLIGHT DELAY PREDICTION BASED WITH MACHINE LEARNING**  
Hatipoğlu I., TOSUN Ö., Tosun N.  
LOGFORUM, cilt.18, sa.1, ss.96-107, 2022 (ESCI)
- Üçüncü Parti Lojistik Sektöründe Depolama Faaliyetlerinin Stratejik Yönetimi: AHS ve KFG Yöntemlerinin Klasik ve Bulanık Yaklaşımlar Açısından Karşılaştırılması**

DALDIR I., Sofyaliođlu Ç.

İŞLETME ARAŞTIRMALARI DERGİSİ, cilt.11, sa.2, ss.917-936, 2019 (Hakemli Dergi)

IV. **Bulanık WASPAS ile Yeşil Tedarikçi Seçimi**

DALDIR I., TOSUN Ö.

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DERGİSİ, sa.23, ss.193-208, 2018 (Hakemli Dergi)

V. **COMPARISON OF THE PORT AUTHORITY'S EFFICIENCY IN TURKEY**

DALDIR I., TOSUN Ö.

Journal of Management, Marketing and Logistics, sa.4, ss.152-158, 2017 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

I. **Performance Evaluation of Machine Learning Techniques on Flight Delay Prediction**

DALDIR I., TOSUN N., TOSUN Ö.

Trends in Data Engineering Methods for Intelligent Systems, Hemanth J., Yigit T., Patrut B., Angelopoulou A., Editör, Springer-Verlag , , ss.165-173, 2021

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **PERFORMANCE EVALUATION OF MACHINE LEARNING TECHNIQUES ON FLIGHT DELAY PREDICTION**

DALDIR I., tosun n., TOSUN Ö.

International Conference on Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering 2020, Antalya, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2020, ss.1-9

II. **Flight Delay Prediction**

DALDIR I., tosun n., TOSUN Ö.

17th International Logistics and Supply Chain Congress, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Ekim 2019, ss.242-248

III. **Supplier Evaluation Using Machine Learning Techniques**

DALDIR I., tosun n., TOSUN Ö.

17th International Logistics and Supply Chain Congress, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Ekim 2019, ss.248-258

IV. **Supplier Selection Based on Artificial Neural Networks**

DALDIR I., tosun n., TOSUN Ö.

16th International Logistics and Supply Chain Congress, Denizli, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2018, ss.32-38

V. **Bulanık Waspas İle Yeşil Tedarikçi Seçimi**

DALDIR I., TOSUN Ö.

7. Ulusal Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi, Bursa, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.477-487

VI. **Comparison in Automotive Sector**

DALDIR I., TOSUN Ö.

The 15th International Logistics and Supply Chain Congress, İstanbul, Türkiye, 19 - 20 Ekim 2017

VII. **Determining the Performance Criteria for Warehouse and Their Importance Sequence**

DALDIR I., TOSUN Ö.

The 15th International Logistics and Supply Chain Congress, İstanbul, Türkiye, 19 - 20 Ekim 2017

VIII. **VERİ ZARFLAMA ANALİZİ TEKNİĞİ İLE TÜRKİYE'DEKİ KONTEYNER LİMANLARININ KARŞILAŞTIRILMASI**

TOSUN Ö., DALDIR I.

6. ulusal lojistik ve tedarik zinciri kongresi, Antalya, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2017

IX. **CONTAINER TERMINAL PRODUCTIVITY AND AN APPLICATION WITH OBJECTIVE MATRIX METHOD**

DALDIR I., UYSAL F.

XIII. International Logistics and Supply Chain Congress, İzmir, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2015, ss.426-432

X. **PURCHASING STRATEGIES AND AN IMPLEMENTATION IN MANUFACTURING COMPANY**

DALDIR I., YAVUZ B.

## **Desteklenen Projeler**

TOSUN Ö., DALDIR I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Makine Öğrenmesi Tekniklerinin Performans Kıyaslaması, 2020 - 2022

TOSUN Ö., DALDIR I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Makine Öğrenmesi Teknikleri ile Uçuş Gecikmelerinin Tahmin Edilmesi, 2019 - 2021

## **Metrikler**

Yayın: 17

Atıf (Scopus): 4

H-İndeks (Scopus): 1

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

17th International Logistics and Supply Chain Congress (LMSCM2019), Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019

## **Burslar**

2211-E Doğrudan Yurt İçi Doktora Burs, TÜBİTAK, 2013 - 2018

2210-A Genel Yurt İçi Yüksek Lisans Burs Programı, TÜBİTAK, 2013 - 2015