



## Assoc. Prof. BAHAR ÖZYÖRÜK

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 312 582 3812](tel:+903125823812)

**Fax Phone:** [+90 0312 582 3812](tel:+9003125823812)

**Email:** [bahar@gazi.edu.tr](mailto:bahar@gazi.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.gazi.edu.tr/bahar>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-5434-6697

Yoksis Researcher ID: 122363

### Education Information

Doctorate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), Turkey 1993 - 2000

Postgraduate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Yl) (Tezli), Turkey 1987 - 1992

Undergraduate, Gazi University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Turkey 1983 - 1987

### Dissertations

Doctorate, Parti büyüklüklerinin belirlenmesinde amaç programlama yaklaşımı, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), 2000

Postgraduate, Çok ürünü üretilim sistemlerinde amaç programlama yaklaşımı, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Yl) (Tezli), 1992

### Research Areas

Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Gazi University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2021 - Continues

Assistant Professor, Gazi University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2018 - 2021

Lecturer PhD, Gazi University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2001 - 2003

Research Assistant, Gazi University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 1988 - 2001

### Courses

TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ, Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017

MAINTENANCE MANAGEMENT, Undergraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017

ÜRETİM PLANLAMASI VE STOK KONTROLU, Undergraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017

ÜRETİM PLANLAMASI VE STOK KONTROLU, Undergraduate, 2017 - 2018

ÜRETİM SİSTEMLERİ, Undergraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017

ENDÜSRİ MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ, Undergraduate, 2017 - 2018

TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ VE LOJİSTİK, Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ, Undergraduate, 2016 - 2017

TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ, Doctorate, 2016 - 2017

## Advising Theses

Özyörük B., A mathematical model for operation room scheduling and team matching, Postgraduate, E.Pamuk(Student), 2023

ÖZYÖRÜK B., Anintegrated Approach To Purchasing Management: The Healthcare Application, Postgraduate, S.KUMCU(Student), 2020

ÖZYÖRÜK B., VERİ MADENCİLİĞİ İLE TALEP TAHMİNİ VE BİR İŞLETMEDE UYGULAMA, Postgraduate, O.MESUT(Student), 2020

ÖZYÖRÜK B., SAĞLIK KURUMLARINDA TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİNİN ÖNEMİ VE BİR SAĞLIK KURUMUNDA TEDARİKÇİ SEÇİMİNE YÖNELİK UYGULAMA, Postgraduate, S.KUMCU(Student), 2020

ÖZYÖRÜK B., Multi Depot Simultaneously Pick-Up And Delivery Vehicle Routing Problem With Stochastic Pick-Up Demand, Doctorate, B.DESTİCİOĞLU(Student), 2020

ÖZYÖRÜK B., A Study On Industry 4.0 Awareness In Smes And Universities, Postgraduate, B.SOYÖZ(Student), 2019

ÖZYÖRÜK B., Performance Based Logistics Applications And An Example In Defense Industry, Postgraduate, Ç.TELLİEL(Student), 2019

ÖZYÖRÜK B., Patlayıcı hammaddeyi tedarikçi seçimi ve sipariş miktarı belirlenmesi için ahp ile entegre edilmiş bir hedef programlama modeli, Postgraduate, S.AĞCA(Student), 2019

ÖZYÖRÜK B., Product Mix Model With Time Window And An Application, Postgraduate, Y.ERTEKİN(Student), 2019

ÖZYÖRÜK B., Mathematical Formulations And Heuristic Approaches For The Dynamic Vehicle Routing Problem With Simultaneous Pickup And Delivery, Doctorate, B.AYDOĞDU(Student), 2017

ÖZYÖRÜK B., Green supplier selection based on AHP and VIKOR methods and an application, Postgraduate, S.NUR(Student), 2017

ÖZYÖRÜK B., Bulanık bilgi aksiyomuna dayalı tedarikçi seçimi, Postgraduate, S.EYYUPİ(Student), 2017

ÖZYÖRÜK B., Split Delivery Simultaneous Pickup And Delivery Vehicle Routing Problem And Proposed Solution Approaches, Doctorate, A.BAYRAK(Student), 2016

ÖZYÖRÜK B., Türkiye'de sektörlel bazda gelecek yıllar için iş kazalarının projeksiyonu, Postgraduate, B.DESTİCİOĞLU(Student), 2015

ÖZYÖRÜK B., Dengelenmiş Scor kart ve toplam kalite yöntemi entegrasyonu, Postgraduate, N.ELYAS(Student), 2015

ÖZYÖRÜK B., Balanced Scor Card And Total Quality Method Integration, Postgraduate, N.Elyas(Student), 2015

ÖZYÖRÜK B., Supplier Selection In Medical Sector With Fuzzy Multiple Criteria Decision Making Methods, Postgraduate, G.ARSLAN(Student), 2015

ÖZYÖRÜK B., Projection Of Occupationalaccidents For The Future Years In Sectorial Base In Turkey, Postgraduate, B.Desticioğlu(Student), 2015

ÖZYÖRÜK B., An integer programming model for locating freight villages: An implementation for TCDD, Postgraduate, O.AKSOY(Student), 2012

ÖZYÖRÜK B., Integration of the data envelopment analyse (DEA) and scor model in supply chain management, Postgraduate, F.AYDOĞDU(Student), 2011

ÖZYÖRÜK B., İlaç sektöründe atık yönetimi ve geri dönüşüm için tersine lojistik ağı tasarım modeli, Postgraduate, A.GÜNEŞ(Student), 2010

ÖZYÖRÜK B., A model to arrange warehouse layout effectively : Application in an electronic firm, Postgraduate, S.SAK(Student), 2010

ÖZYÖRÜK B., REVERSE LOGISTICS NETWORK DESIGN AND A MIXED INTEGER PROGRAMMING MODEL FOR ACCUMULATOR RECYCLING SYSTEM, Postgraduate, F.TAŞ(Student), 2009

ÖZYÖRÜK B., Akü geri dönüşüm sistemi için tersine lojistik ağ tasarım ve karma tamsayılı programlama modeli, Postgraduate, F.TAŞ(Student), 2009

- ÖZYÖRÜK B., APPLICATION OF TOTOL PRODUCTIVE MAINTENANCE ON AIRCRAFTS: APPLICATION OVER CESSNA MODEL R172H (T-41D) AIRPLANE PROPELLAR SCRATCH AND CRACK CONTROLS, Postgraduate, A.MURAT(Student), 2007
- ÖZYÖRÜK B., SCOR MODEL IN SUPPLY CHAIN MANAGEMENT AND SCORcard APPLICATION, Postgraduate, A.AGAHANOV(Student), 2007
- ÖZYÖRÜK B., A HIERARCHICAL SUPPLIER SELECTION MODEL WITH FUZZY AXIOMATIC DESIGN APPROACH, Postgraduate, B.ÖZEL(Student), 2007
- ÖZYÖRÜK B., A FUZZY MULTI OBJECTIVE LINEAR PROGRAMMING MODEL FOR SUPPLY CHAIN PLANNING, Postgraduate, N.DÖNMEZ(Student), 2007
- ÖZYÖRÜK B., Tedarikçi seçim problemi için bir amaç programlama modeli, Postgraduate, E.CAN(Student), 2006

### **Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI**

- I. **Multi-objective optimization of energy system with battery storage—A case study of Turkey**  
Torul Yürek Y., ÖZYÖRÜK B., Özcan E.  
Journal of Energy Storage, vol.93, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Socio-political evaluation of renewable energy resources under uncertain environment**  
Torul Yürek Y., ÖZYÖRÜK B., Özcan E., Bulut M.  
Engineering Applications of Artificial Intelligence, vol.126, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Model for Reverse Logistic Problem of Recycling under Stochastic Demand**  
Desticioglu B., ÇALIPINAR H., ÖZYÖRÜK B., KOÇ E.  
SUSTAINABILITY, vol.14, no.8, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Evaluation of the hybrid renewable energy sources using sustainability index under uncertainty**  
Yurek Y. T., Bulut M., ÖZYÖRÜK B., ÖZCAN E.  
SUSTAINABLE ENERGY GRIDS & NETWORKS, vol.28, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Mathematical model and heuristic approach for solving dynamic vehicle routing problem with simultaneous pickup and delivery: Random iterative local search variable neighborhood descent search**  
Aydogdu B., ÖZYÖRÜK B.  
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, vol.35, no.2, pp.563-580, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Comparative mathematical models for split delivery simultaneous pickup and delivery vehicle routing problem**  
Bayrak A., ÖZYÖRÜK B.  
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, vol.32, no.2, pp.469-479, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **The importance of freight villages: An implementation in TCDD**  
Aksoy O., ÖZYÖRÜK B.  
APPLIED MATHEMATICAL MODELLING, vol.39, no.19, pp.6043-6049, 2015 (SCI-Expanded)
- VIII. **THE GOAL PROGRAMMING APPROACH FOR THE ASSEMBLY AREA WORKLOAD DISTRIBUTION PROBLEMS**  
ÖZYÖRÜK B., Akgun M. B.  
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, vol.24, no.1, pp.15-22, 2009 (SCI-Expanded)

### **Articles Published in Other Journals**

- I. **Hastane Tedarik Zinciri Yönetiminde Anahtar Performans Göstergesi Belirlenmesine Yönelik Bir Ölçek Geliştirilmesi**

- Karacaer B., Özyörük B.  
Savunma Bilimleri Dergisi, vol.20, no.2, pp.237-252, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **A research on mathematical model approaches in biomass supply chain**  
Mutlu B., ÖZYÖRÜK B.  
Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, vol.42, no.3, pp.945-955, 2024 (ESCI)
- III. **Determining Software Requirements Using The Process Mining Method With The Business Analysis Process Model Approach**  
Özyörük B., Tahmazoğlu Ö.  
Savunma Bilimleri Dergisi, vol.20, no.1, pp.139-150, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Performance measurement in-fourth party reverse logistics**  
Oz H. H., ÖZYÖRÜK B.  
MEASURING BUSINESS EXCELLENCE, vol.27, no.4, pp.549-578, 2023 (ESCI)
- V. **Process Improvement Between Company Departments with the Integration of ERP and CRM Software Programs**  
Ulusoy Yılmaz M., ÖZYÖRÜK B., OCAK S. B.  
Gazi University Journal of Science Part A: Engineering and Innovation, vol.10, no.2, pp.241-261, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **A research on capture, storage and utilization of released carbon for a sustainable green development**  
Kumcu S., Özyörük B.  
Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.12, no.2, pp.386-394, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Performance measurement in non-profit fourth party reverse logistics: an application in a foundation specialised in packaging waste**  
Öz H. H., ÖZYÖRÜK B.  
International Journal of Business Performance and Supply Chain Modelling, vol.14, no.2, pp.173-203, 2023 (Scopus)
- VIII. **A STUDY ON SUPPLY CHAIN APPLICATIONS IN THE HEALTH SECTOR**  
SOYÖZ B., ÖZYÖRÜK B.  
JOURNAL OF TURKISH OPERATIONS MANAGEMENT, vol.6, pp.1212-1229, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Fault Analysis of a CNC Machine with Association Rules in Data Mining**  
Kumcu S., Özyörük B.  
Savunma Bilimleri Dergisi, vol.0, no.41, pp.205-226, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **A Study on Industry 4.0 Awareness of Universities in Turkey**  
SOYÖZ B., ÖZYÖRÜK B.  
ANKARA SCIENCE UNIVERSITY, RESEARCHER, vol.1, no.2, pp.35-50, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Bilişim Sistemleri, Teknoloji ve İşletme Performansı Arasındaki İlişkiler Üzerine Yapılmış Araştırma**  
KARABIYIK G., ÖZYÖRÜK B.  
Savunma Bilimleri Dergisi, vol.1, no.40, pp.245-266, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Afet Lojistiğinde Üç Aşamalı Karma Tamsayılı Bir Model Önerisi**  
SOYÖZ H., ÖZYÖRÜK B.  
JOURNAL OF TURKISH OPERATIONS MANAGEMENT, vol.5, no.2, pp.641-661, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **SUPPLIER SELECTION WITH AHP AND 0-1 GOAL PROGRAMMING: ANAPPLICATION IN HEALTHCARE INDUSTRY**  
KUMCU S., ÖZYÖRÜK B.  
Mersin University Journal of Maritime Faculty, vol.2, no.2, pp.50-61, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Stokastik Talepli Araç Rotalama Problemi İçin Literatür Taraması**  
DESTİCİOĞLU B., ÖZYÖRÜK B.  
Savunma Bilimleri Dergisi, vol.18, pp.181-222, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Examination of Effect of Gender on Occupational Accident**

- DESTİCİOĞLU B., ÖZYÖRÜK B.  
The Eurasia Proceedings of Educational Social Sciences, vol.9, pp.359-367, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **Supplier Selection With Quality Function Deployment**  
ÖZYÖRÜK B.  
The Eurasia Proceedings of Science, Technology, Engineering Mathematics, vol.2, no.3, pp.307-311, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **A Literatüre Survey On Green Suplier Selection**  
ÖZYÖRÜK B.  
The Eurasia Proceedings of Science, Technology, Engineering Mathematics, vol.2, no.3, pp.402-411, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Supplier Selection via Axiomatic Design: An Application in Turkey for Baby Formula Production**  
BATUR G. D., ÖZYÖRÜK B.  
Bilişim Teknolojileri Dergisi, vol.11, no.2, pp.195-201, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Elektrikli Isıtıcı Elemanları Üretiminde Hedef Programlama Yaklaşımı ile Tedarikçi Seçimi**  
ÖZCAN E. C., ÖZYÖRÜK B.  
Bilişim Teknolojileri Dergisi, vol.10, no.3, pp.273-280, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. **Storage Process Improvement and an Implementation**  
ARSLAN G., ÖZYÖRÜK B.  
journal of Military and Information Science, vol.3, no.4, pp.113-118, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **A Fuzzy Multi Objective Linear Programming Model A Case Study In A Lpg Distribution Network**  
ÖZYÖRÜK B., Nilay D.  
Industrial Engineering Management Systems,, vol.3, no.3, pp.319-329, 2014 (Scopus)
- XXII. **Performans Ölçümünde Balanced Scorecard Ve Analitik Hiyerarşi Prosesi Entegrasyonu**  
Şirin Y., Tansu Y., Şanver M., Aykut S., ÖZYÖRÜK B.  
TÜBAV Bilim Dergisi, vol.7, no.1, pp.7-28, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **İş Ortamını Yeniden Düzenlemenin İş Verimliliğine Etkileri**  
Duygu K., ÖZYÖRÜK B.  
Ergoterapi ve Rehabilitasyon Dergisi, vol.2, no.2, pp.73-81, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Etkin Depo Yerleşiminin Düzenlenmesi İçin Bir Model Elektronik Firmada Uygulanması**  
ÖZYÖRÜK B., AK S.  
TÜBAV, vol.5, no.1, pp.21-29, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. **Uçak Gövdesi Montaj Alanı İçin Hücre Tasarımı Ve Hücre Etkinliğinin Belirlenmesi**  
ÖZYÖRÜK B., GÜLNUR G.  
TÜBAV BİLİM DERGİSİ, vol.3, no.4, pp.306-314, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVI. **Analitik Hiyerarşi Sürecinin Tedarikçi Seçiminde Uygulanması OtomotivSektöründen Bir Örnek**  
ÖZYÖRÜK B., ÖZCAN E. C.  
Süleyman Demirel Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, S. 13, s. 133-144., vol.13, no.3, pp.133-144, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. **Tedarik Zincirinde Ürün Dağıtımına İçin Üçüncü Taraf Kullanımı (3PL) Ve Firma Seçimi**  
ÖZYÖRÜK B.  
Süleyman Demirel Üniversitesi İİBF Dergisi, vol.13, no.2, pp.65-73, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVIII. **Bulanık Aksiyomatik Tasarım İle Tedarikçi Seçimi**  
ÖZEL B., ÖZYÖRÜK B.  
Journal Of The Faculty Of Engineering And Architecture Of Gazi University, vol.22, no.3, pp.415-423, 2007 (Scopus)
- XXIX. **Malzeme İhtiyaç Planlamasında Parti Büyüklüklerinin Belirlenmesi Ve Bir Uygulama Çalışması**  
ÖZYÖRÜK B.  
Gazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, vol.18, no.3, pp.43-50, 2003 (Scopus)
- XXX. **Kapasite Kullanım Oranlı Ürün Bileşimi Modeli**  
ÖZYÖRÜK B., ATMACA H. E.  
Tavukçuluk Araştırma Dergisi, vol.1, no.43, pp.12-17, 2002 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. **Tek Aşamalı Hazırlık Zamanlı Parti Büyüklüğü Problemlerinin Çözümü için Doğrusal Hedef**

- Programlama Modeli**  
ÖZYÖRÜK B., EROL S.  
S.DEMİREL ÜNV. İİBF DERGİSİ, vol.6, no.2, pp.185-191, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. **Tek Aşamalı Hazırlık Zamanlı Parti Büyüklüğü Problemlerinin Çözümü İçin Doğrusal Hedef Programlama Modeli**  
ÖZYÖRÜK B., EROL S.  
Süleyman Demirel Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, vol.6, no.2, pp.185-191, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIII. **Parti Büyüklüğü Problemleri İle İlgili Literatür Araştırması**  
ÖZYÖRÜK B., EROL S.  
S.DEMİREL ÜNV.. İBF DERGİSİ, vol.5, no.2, pp.105-119, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIV. **Çok Ürünlü Üretim Sistemlerinde Amaç Programlama Yaklaşımı.**  
ÖZYÖRÜK B., EROL S.  
Verimlilik Dergisi, vol.4, no.2, pp.109-124, 1992 (Peer-Reviewed Journal)

### **Books & Book Chapters**

- I. **Evde Aşı Hizmeti İçin Bir Karar Destek Sistemi Tasarımı**  
CİNDİLOĞLU Z. U., ÖZYÖRÜK B.  
in: Mühendislikte İnovatif Yaklaşımlar, Aydemir Hüsnü, Editor, BİDGE, Ankara, pp.179-195, 2023
- II. **Determination of the Most Suitable New Generation Vacuum Cleaner Type with PFAHP-PFTOPSIS Techniques Based on E-WOM**  
KUMCU S., DESTİCİOĞLU TAŞDEMİR B., ÖZYÖRÜK B.  
in: Advances in Intelligent Manufacturing and Service System Informatics Proceedings of IMSS 2023, ZEKAİ ŞEN, ÖZER UYGUN, CANER ERDEM, Editor, Springer, Sakarya, pp.58-68, 2023
- III. **TOPSIS ve AHP Yöntemleri ile Hemşire Seçimi ve Sıralanması .....**  
ÜNAL E. P., ÖZYÖRÜK B.  
in: MÜHENDİSLİKTE İNOVATİF YAKLAŞIMLAR, AYDEMİR , Hüsnü, Editor, BİDGE, Ankara, pp.151-164, 2023
- IV. **Bibliometric Analysis of Research on Human Factors in Logistics**  
KUMCU S., ÖZYÖRÜK B.  
in: Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies Proceedings of the Sixteenth International Conference on Management Science and Engineering Management. ICMSEM 2022, Jiuping Xu, Fulya Altiparmak, Mohamed Hag Ali Hassan, Fausto Pedro García Márquez, Asaf Hajiyev, Editor, Springer Nature Switzerland AG, pp.643-657, 2022
- V. **SUPPLIER SELECTION CRITERIA FOR HEALTHCARE ORGANIZATIONS**  
Kumcu S., Özyörük B.  
in: YAŞAM BİLİMLERİNDE MÜHENDİSLİK ÇÖZÜMLER, Dr. Mustafa DEMİRBILEK, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.90-102, 2020
- VI. **Türkiyede Sektörel Bazda Gelecek Yıllar İçin İş kazası Sayısının Tahmini**  
DESTİCİOĞLU B., ÖZYÖRÜK B.  
in: AKADEMİSYEN YAYINEVİ BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KİTABI, Azmi Yalçın, Editor, AKADEMİSYEN YAYINEVİ, Ankara, pp.143-156, 2018

### **Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**

- I. **Deep Learning-Assisted Automation Of Quality Control Processes: An Application In The Food Industry**  
CİNDİLOĞLU Z. U., ÖZYÖRÜK B.  
42. Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, Gaziantep, Turkey, 1 - 03 November 2023, pp.67

- II. An Application of Deep Learning Algorithms for Defect Type Identification in Steel Manufacturing**  
CİNDİLOĞLU Z. U., ÖZYÖRÜK B.  
IV. International Applied Statistics Conference, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 26 - 29 September 2023,  
pp.168-177
- III. Determination of the Most Suitable New Generation Vacuum Cleaner Type with PFAHP-PFTOPSIS Techniques Based on E-WOM**  
KUMCU S., DESTİCİOĞLU TAŞDEMİR B., ÖZYÖRÜK B.  
12th International Symposium on Intelligent Manufacturing and Service Systems, IMSS 2023, İstanbul, Turkey, 26 - 28 May 2023, pp.58-68
- IV. Comparison of E-Commerce Sites with Pythagorean Fuzzy AHP and TOPSIS Methods**  
DESTİCİOĞLU TAŞDEMİR B., KUMCU S., ÖZYÖRÜK B.  
The International Conference on Intelligent and Fuzzy Systems (INFUS 2023), 22 August 2023, vol.2, pp.327-335
- V. Comparison of E-Commerce Sites with Pythagorean Fuzzy AHP and TOPSIS Methods**  
DESTİCİOĞLU TAŞDEMİR B., KUMCU S., ÖZYÖRÜK B.  
Intelligent and Fuzzy Systems - Intelligence and Sustainable Future Proceedings of the INFUS 2023 Conference, İstanbul, Turkey, 22 - 24 August 2023, vol.759, pp.327-335
- VI. Design A Decision Support System For Home Vaccine Service**  
Cindiloğlu Z. U., Özyörük B.  
41. YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI VE ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ULUSAL KONGRESİ, Denizli, Turkey, 26 October - 28 December 2022, pp.82
- VII. Design A Decision Support System For Home Vaccine Service**  
CİNDİLOĞLU Z. U., ÖZYÖRÜK B.  
41. YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI VE ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ULUSAL KONGRESİ, Denizli, Turkey, 26 October 2022,  
pp.82
- VIII. OTOMATİK TANIMLAMA VE VERİ TOPLAMA (OT/VT) SİSTEMİNİN BİRİŞLETMEYE ENTEGRE EDİLMESİ (INTEGRATING THE AUTOMATIC IDENTIFICATION AND DATA COLLECTION(AI/DC) SYSTEM INTO A BUSINESS)**  
Kumcu S., Özyörük B.  
INTERNATIONAL GOBEKLITEPE APPLIED SCIENCES CONGRESS-IV, Şanlıurfa, Turkey, 9 - 11 September 2022,  
pp.39-42
- IX. Bibliometric Analysis of Research on Human Factors in Logistics**  
ÖZYÖRÜK B., KUMCU S.  
the Sixteenth International Conference on Management Science and Engineering Management, Ankara, Turkey, 3 - 06 August 2022, vol.144, pp.643-658
- X. Bibliometric Analysis of Research on Human Factors in Logistics**  
Kumcu S., Özyörük B.  
2022 ICMSEM International Conference on Management Science and Engineering Management, Ankara, Turkey, 4 - 05 August 2022, vol.1, pp.643-657
- XI. Sustainable Supply Chain Management and Application of BIST Sustainability Index**  
Desticioglu B., ÖZYÖRÜK B.  
16th International Conference on Management Science and Engineering Management (ICMSEM), Ankara, Turkey, 3 - 06 August 2022, vol.144, pp.693-704
- XII. Covid 19 Vaccine Distribution Location Selection Problem: Application of Ankara Province**  
Desticioglu B., ÖZYÖRÜK B.  
16th International Conference on Management Science and Engineering Management (ICMSEM), Ankara, Turkey, 3 - 06 August 2022, vol.145, pp.702-714
- XIII. PATLAYICI HAMMADDESİ TEDARİKÇİ SEÇİMİ VE SİPARİŞ MİKTARI BELİRLENMESİ İÇİN AHP İLE ENTEGRE EDİLMİŞ BİR HEDEF PROGRAMLAMA MODELİ**  
AĞCA BAŞ S., ÖZYÖRÜK B.  
6th International Scientific Research Congress(UBAK), URFA, Turkey, 1 - 03 November 2019, vol.1, pp.525-542
- XIV. BAKIM PLANLAMASINDA YAPISAL PROBLEM ÇÖZME TEKNİKLERİNİN ÖNEMİVE YERİ**

- ÖZYÖRÜK B.  
ISPEC3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING NATURAL SCIENCES, Tunus, Tunisia, 3 - 06 October 2019, vol.1, pp.3-7
- XV. BOZULABİLİR ÜRÜN ÜRETN BİR İŞLETMEDE ZAMAN PENCERELİ ÜRÜN KARIŞIMIMODELİ  
Ertekin Y., ÖZYÖRÜK B.  
ISPEC3RD. INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING NATURAL SCIENCES, Tunus, Tunisia, 3 - 06 October 2019, vol.1, pp.4-8
- XVI. ÇOK DEPOLU EĞ ZAMANLI TOPLA DAĞIT ARAÇ ROTALAMA PROBLEMİĞ ÖĞÇİN MODEL ÖNERĞSGDr.  
DESTİCİOĞLU B., ÖZYÖRÜK B.  
INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON MATHEMATICS,ENGINEERING,NATURALMEDICAL SCIENCES, Kiev, Ukraine, 12 - 14 July 2019, vol.1, pp.27-38
- XVII. TEDARİKÇİ SEÇİM PROBLEMİ İÇİN ENTEGRE EDİLMİŞ MATEMATİKSEL MODEL VE BİR UYGULAMA  
ÖZYÖRÜK B.  
6th International European Congress on Mathematics-Engineering, Natural Medical Sciences, Kiev, Ukraine, 12 - 14 July 2019, vol.1, pp.17-26
- XVIII. ELEKTRONİK ÜRÜNLER ÜRETN BİR FİRMA İÇİN DEPO STOK İLİŞKİSİNİNE ALINDIĞI SUREÇ İYİLEŞTİRME MODELİ  
ÖZYÖRÜK B.  
MIDDLE EAST INTERNATIONAL CONFERENCE ON MULTIDISCIPLINARY STUDIES, Beirut, Lebanon, 9 - 12 May 2019, vol.1, pp.410-417
- XIX. ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN ENDÜSTRİ 4.0 FARKINDALIĞI ÜZERİNE BİR ÇALIŞMA  
MUTLU B., ÖZYÖRÜK B.  
MIDDLE EAST INTERNATIONAL CONFERENCE ON MULTIDISCIPLINARY STUDIES, Beirut, Lebanon, 9 - 12 May 2019, vol.1, pp.401-409
- XX. DOĞAL AFETLERDE İNSANI YARDIM TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ  
KARACAER B., ÖZYÖRÜK B.  
MAS EUROPEAN INTERNATIONAL CONGRESSON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-III, URFA, Turkey, 2 - 03 February 2019, vol.1, pp.364-375
- XXI. DİNAMİK ARP, ÇOK DEPOLU ARP VE EŞ ZAMANLI TOPLA DAĞIT ARP İÇİN LİTERATÜR TARAMASI  
DESTİCİOĞLU B., ÖZYÖRÜK B.  
MAS INTERNATIONAL EUROPEAN CONGRESSON MATHEMATICS, ENGINEERING, NATURAL ANDMEDICAL SCIENCES, URFA, Turkey, 2 - 03 February 2019, vol.1, pp.345-363
- XXII. A PROPOSAL ON HOW TO DEVELOP A PERFORMANCE MEASUREMENT SYSTEM FOR FOURTH PARTY REVERSE LOGISTICS  
ÖZ H., ÖZYÖRÜK B.  
16th International Logistics and Supply Chain Congress, 18 - 20 October 2018, pp.322-330
- XXIII. Endüstri Devriminde Dördüncü Aşama ve Uygulama Alanları  
MUTLU B., ÖZYÖRÜK B.  
International Symposium On Multidisiplinary Studies, Ankara, Turkey, 16 - 17 November 2018, vol.2, pp.317-335
- XXIV. IMPLEMENTATION OF PERFORMANCE BASED LOGISTICS AT THE DEFENCE SECTOR AND PERFORMANCE INDICATORS  
KOTİL R., ÖZYÖRÜK B.  
16th International Logistics and Supply Chain Congress, Denizli, Turkey, 18 - 19 October 2018, pp.240-245
- XXV. DİNAMİK ÇALIŞMA ORTAMINDA ÜRÜN DAĞITIMININ VE TOPLAMANIN EŞ ZAMANLI YAPILDIĞI MATEMATİKSEL BİR MODEL  
ÖZYÖRÜK B., AYDOĞDU B.  
8. Uluslararası Çin'den Adriyatik'e Sosyal Bilimler Kongresi, Baku, Azerbaijan, 11 - 14 October 2018, pp.123-130
- XXVI. MOORA VE SWARA YÖNTEMLERİ İLE TEDARİKÇİ SEÇİMİ VE MAKİNE SANAYİİNDE BİR UYGULAMA  
ÖZYÖRÜK B.  
7. Uluslararası Çin'den Adriyatik'e Sosyal Bilimler Kongresi, Baku, Azerbaijan, 11 - 14 October 2018, pp.115-123
- XXVII. Design Change Management Process Fllow-Up

- ÖZYÖRÜK B.  
International Conference On Education In Mathematics, science and Technology, MARMARİS, Turkey, 28 April - 01 May 2018, vol.1, pp.388-393
- XXVIII. **A MATHEMATICAL MODEL -INTEGRATED WITH AHP FOR SHELF SYSTEMS SELECTION AND SETTLEMENT**  
ÖZYÖRÜK B.  
International Conference on Research in Education and Science (ICRES 2017), KUŞADASI, Turkey, 18 - 21 May 2017, pp.814-819
- XXIX. **SUPPLIER SELECTION BASED ON FUZZY INFORMATION AXIOM**  
ŞENTÜRK S. E., ÖZYÖRÜK B.  
International Conference on Research in Education and Science (ICRES 2017), Kuşadası, Turkey, 18 - 21 May 2017, vol.807
- XXX. **Determination of Critical Machines and Scheduling of Machine Maintenance**  
ÖZYÖRÜK B.  
The International Advanced Technologies Symposium (IAST2017), Elazığ, Turkey, 19 - 22 October 2017, vol.4134, pp.2792-2797
- XXXI. **Critical Parts Supplier Selection With Analytic Hierarchy Process**  
ÖZYÖRÜK B.  
6. Uluslararası Ekonometri, Yöneylem Arastırması ve İstatistik Sempozyumu'na (EYI2015), Edirne, Turkey, 7 May - 12 June 2015, pp.573-574
- XXXII. **ÖĞRENMENİN TOPLAM MAKİNE VERİMLİLİKLERİ ÜZERİNE ETKİLERİ**  
ÖZYÖRÜK B.  
VI. BAKIM TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ VE SERGİSİ, Kocaeli, Turkey, 30 - 31 May 2013, pp.37-47
- XXXIII. **Toplam Üretken Bakım ve Hidrolik Sanayiinde Bir Uygulama**  
ÖZYÖRÜK B.  
V. BAKIM TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ VE SERGİSİ, Kocaeli, Turkey, 14 - 16 October 2011, pp.203-216
- XXXIV. **TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİNDE SCOR MODELİ VE VERİ ZARFLAMA ANALİZİ VE ENTEGRASYONU**  
ÖZYÖRÜK B., FETHULLAH A.  
12th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ECONOMETRICS RESEARCH AND STATISTICS, Denizli, Turkey, 26 - 29 May 2011, pp.82-94
- XXXV. **İLAÇTA GERİ DÖNÜŞÜMÜN ÇEVRE VE İNSAN İÇİN ÖNEMİ: İLAÇ ATIKLARI İÇİN GERİ DÖNÜŞÜM MODELİ**  
GÜNEŞ A., ÖZYÖRÜK B.  
16th World Productivity Congress and European Productivity Conference, Antalya, Turkey, 2 - 05 November 2010, vol.1, pp.397-410
- XXXVI. **TOTAL PRODUCTIVE MAINTENANCE POLICY FRAMEWORK AND IMPLEMENTATION OF 5 S RULES**  
ÖZYÖRÜK B.  
INFORMS INSTITUTE FOR OPERATIONS RESEARCH AND THE MANAGEMENT SCIENCES, AUSTIN TEKSAS, United States Of America, 7 - 10 November 2010, vol.1, pp.439
- XXXVII. **Aggregating Orders and Performance evaluation in Freight Shipment on Turkish State Railways (TCDD)**  
ÖZYÖRÜK B.  
International Railway Symposium, İstanbul, Turkey, 15 - 17 October 2008, pp.1429-1437
- XXXVIII. **BİR DÖKÜM FABRİKASINDA TOPLAM VERİMLİ BAKIM UYGULAMA SÜRECİ VE MAKİNA VERİMLİLİKLERİNİN HESAPLANMASI**  
BEDRİYE Ö., ÖZYÖRÜK B.  
3. KOBİ'ler ve Verimlilik Kongresi, İstanbul, Turkey, 17 - 18 November 2006, vol.483
- XXXIX. **STRATEJİK TEDARİK ZİNCİRİNDE SCOR MODELİ**  
AGAHANOV A., ÖZYÖRÜK B.  
VI. ULUSAL ÜRETİM ARAŞTIRMALARI SEMPOZYUMU, İstanbul, Turkey, 22 - 23 September 2006, pp.427-439
- XL. **Otomotiv Sektöründe Tedarikçi Seçimine Etki Eden Faktörler ve Tedarikçi Seçimi**

- ÖZYÖRÜK B., EVREN CAN Ö.  
V.Uluslararası Araştırmaları Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 25 - 27 November 2005, vol.1, pp.625-631
- XLI. **Yem Sektöründeki Bir İşletmede En İyi Ürün Karışımının Bulunmasında Doğrusal Programlama Tekniği**  
ÖZYÖRÜK B., ATMACA H. E.  
YA/EM 2001, Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği XXII.Uluslararası Kongresi, Ankara, Turkey, 4 July - 06 August 2001, pp.50
- XLII. **Parti Büyüklüğü Problemlerinin Belirlenmesinde Amaç Programlama Yaklaşımı Ve deneyel Bir Dizayn**  
ÖZYÖRÜK B., EROL S.  
İSTATİSTİK KONFERANSI, Ankara, Turkey, 26 - 27 October 1998, pp.283-280
- XLIII. **Üretimle ilgili Alternatif Kararların Oluşturulmasında Amaç Programlama Yaklaşımı.**  
ÖZYÖRÜK B., EROL S.  
İstatistik Günleri Sempozyumu, Adana, Turkey, 25 May 1998, pp.133-139
- XLIV. **ÇOK ÜRÜNLÜ PARTİ BÜYÜKLÜĞÜ PROBLEMLERİNDE KISITLI PARTİ BÜYÜKLÜĞÜ PROBLEMLERİNİN AMAÇ PROGRAMLAMA FORMÜLASYONU**  
ÖZYÖRÜK B., EROL S.  
ARAŞTIRMA SEMPOZYUMU 97, Ankara, Turkey, 24 November 1997, pp.247-251

## Supported Projects

- ÖZYÖRÜK B., Project Supported by Higher Education Institutions, Demiryolu Taşımacılığında Lojistik Köylerin Yeri, 2011 - 2014
- ÖZYÖRÜK B., Project Supported by Higher Education Institutions, Toplam Verimli Bakım Politikası ve Orta Ölçekli Bir İşletme İçin Uygulama Prosedürünün Geliştirilmesi, 2010 - 2011

## Scientific Refereeing

- TUBITAK Project, 2209-B - Sanaiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Gazi University, Turkey, August 2023
- TUBITAK Project, 2209-B - Sanaiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Gazi University, Turkey, August 2023
- TUBITAK Project, 2209-B - Sanaiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Gazi University, Turkey, August 2023
- TUBITAK Project, 2209-B - Sanaiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Gazi University, Turkey, August 2023
- 12th International Symposium On Intelligent Manufacturing And Service Systems , Conference Paper (Abstract), April 2023
- 12th International Symposium on Intelligent Manufacturing and Service Systems , Conference Paper (Abstract), April 2023
- 12th International Symposium on Intelligent Manufacturing and Service Systems , Conference Paper (Abstract), April 2023

## Metrics

- Publication: 95  
Citation (WoS): 71  
Citation (Scopus): 76

H-Index (WoS): 5

H-Index (Scopus): 5

### **Non Academic Experience**

UNİVERSİTY OF FLORİDA,ABD