



# ORHAN FEYZİOĞLU

## PROF.DR.

E-posta : ofeyzioglu@gsu.edu.tr

İş Telefonu : +90 212 227 4480 Dahili: 1801

Adres : Galatasaray Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü,  
Çırağan Caddesi No:36 Ortaköy, Beşiktaş, İstanbul.

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: w0pOgGQAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8919-191X

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAG-5351-2019

ScopusID: 6506732937



### Öğrenim Bilgisi

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Doktora<br>1998 - 2003       | Boğaziçi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü,<br>Türkiye    |
| Yüksek Lisans<br>1996 - 1998 | Boğaziçi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü,<br>Türkiye    |
| Lisans<br>1991 - 1996        | İstanbul Teknik Üniversitesi, İşletme Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü,<br>Türkiye |

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Doktora, The Design of optimum system-based component test plans for systems with changing operating conditions, Boğaziçi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2003

Yüksek Lisans, System based component test plans for series and serial connection of repundant subststems working in a changing environment, Boğaziçi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 1998

### Akademik Unvanlar / Görevler

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Prof.Dr.<br>2014 - Devam Ediyor | Galatasaray Üniversitesi, Mühendislik Ve Teknoloji Fakültesi, Endüstri<br>Mühendisliği |
|---------------------------------|--|

Doç.Dr.  
2008 - 2014

Galatasaray Üniversitesi, Mühendislik Ve Teknoloji Fakültesi, Endüstri  
Mühendisliği

Yrd.Doç.Dr.  
2003 - 2008

Galatasaray Üniversitesi, Mühendislik Ve Teknoloji Fakültesi, Endüstri  
Mühendisliği

Araştırma Görevlisi  
1996 - 2003

Galatasaray Üniversitesi, Mühendislik Ve Teknoloji Fakültesi, Endüstri  
Mühendisliği

## Desteklenen Projeler

1. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÜRÜN GELİŞTİRME VE AKILLI SİSTEMLERİN MODELLENMESİ VE ÇOK ÖLÇÜTLÜ KARAR ANALİZİ, 2018 - 2019
2. FEYZİOĞLU O., ŞENER N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LOJİSTİK AĞLARINDA ANA DAĞITIM ÜSSÜ PROBLEMLERİ, 2017 - 2019
3. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TEKNOLOJİ SEÇİM PROBLEMLERİ İÇİN SEZGİSEL BULANIK KARAR VERME YAKLAŞIMLARININ GELİŞTİRİLMESİ, 2017 - 2018
4. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ENDÜSTRİYEL SİSTEMLERİN MODELLENMESİ VE ANALİZİ, 2016 - 2017
5. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ULAŞIM VE SAĞLIK SEKTÖRLERİ İÇİN RİSKE DUYARLI İKİ AŞAMALI MATEMATİKSEL PROGRAMLAMA MODELLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ, 2013 - 2015
6. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ŞEHİRİÇİ ULAŞIM SİSTEMLERİNİN ÇEVRESEL VE TOPLUMSAL ETKİLERİNİN ARAÇ GÜZERGAHLARINI BELİRLEMEDE DİKKATE ALINMASI, 2012 - 2013
7. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ULAŞIM AĞLARININ SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİNİN MUKAYESELİ DEĞERLENDİRİLMESİ, 2010 - 2011
8. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TRAFİK ATAMASINDA SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇÖZÜMLER ÜRETİLMESİ, 2010 - 2011
9. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MODÜLER ÜRÜN TEDARİK ZİNCİRLERİNDE STOK TAHSİSİ, 2010 - 2011
10. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇOK ÖLÇÜTLÜ ENİYİ BİLEŞEN SINAM PLANLARININ TASARLANMASI, 2009 - 2010
11. FEYZİOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BİLGİ YÖNETİMİ ARAÇLARINI DEĞERLENDİRMEK İÇİN BİR KARAR VERME YAKLAŞIMI, 2008 - 2009

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Multiple allocation hub covering flow problem under uncertainty**  
ŞENER N., FEYZİOĞLU O.  
ANNALS OF OPERATIONS RESEARCH, 2022 (Hakemli Dergi)
2. **A review of urban resilience literature**  
Buyukozkan G., Ilicak O., FEYZİOĞLU O.  
SUSTAINABLE CITIES AND SOCIETY, cilt.77, 2022 (Hakemli Dergi)
3. **An integrated SWOT based fuzzy AHP and fuzzy MARCOS methodology for digital transformation strategy analysis in airline industry**  
Havle C. A. , FEYZİOĞLU O., Buyukozhan G.  
JOURNAL OF AIR TRANSPORT MANAGEMENT, cilt.97, 2021 (Hakemli Dergi)
4. **Digital competency evaluation of low-cost airlines using an integrated IVIF AHP and IVIF VIKOR**

## **methodology**

BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., Havle C. A. , FEYZİOĞLU O.

JOURNAL OF AIR TRANSPORT MANAGEMENT, cilt.91, 2021 (Hakemli Dergi)

5. **A new digital service quality model and its strategic analysis in aviation industry using interval-valued intuitionistic fuzzy AHP**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., Havle C. A. , FEYZİOĞLU O.  
JOURNAL OF AIR TRANSPORT MANAGEMENT, cilt.86, 2020 (Hakemli Dergi)
6. **A combined group decision making based IFCM and SERVQUAL approach for strategic analysis of airline service quality**  
Buyukozkan G., Havle C. A. , FEYZİOĞLU O., Gocer F.  
JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS, cilt.38, sa.1, ss.859-872, 2020 (Hakemli Dergi)
7. **Bi-level multi-objective traffic network optimisation with sustainability perspective**  
KOLAK O. İ. , FEYZİOĞLU O., NOYAN BÜLBÜL N.  
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, cilt.104, ss.294-306, 2018 (Hakemli Dergi)
8. **Cloud computing technology selection based on interval-valued intuitionistic fuzzy MCDM methods**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., Gocer F., FEYZİOĞLU O.  
SOFT COMPUTING, cilt.22, sa.15, ss.5091-5114, 2018 (Hakemli Dergi)
9. **Healthcare Website Evaluation Using Intuitionistic Fuzzy Choquet Approach**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., Gocer F., FEYZİOĞLU O.  
JOURNAL OF MULTIPLE-VALUED LOGIC AND SOFT COMPUTING, cilt.30, ss.215-237, 2018 (Hakemli Dergi)
10. **Selection of sustainable urban transportation alternatives using an integrated intuitionistic fuzzy Choquet integral approach**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., Gocer F.  
TRANSPORTATION RESEARCH PART D-TRANSPORT AND ENVIRONMENT, cilt.58, ss.186-207, 2018 (Hakemli Dergi)
11. **Risk-averse toll pricing in a stochastic transportation network**  
FEYZİOĞLU O., NOYAN BÜLBÜL N.  
EUROPEAN JOURNAL OF INDUSTRIAL ENGINEERING, cilt.11, sa.2, ss.133-167, 2017 (Hakemli Dergi)
12. **Modeling collaboration formation with a game theory approach**  
Arsenyan J., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, cilt.42, sa.4, ss.2073-2085, 2015 (Hakemli Dergi)
13. **The design of mission-based component test plans for series connection of subsystems**  
ALTINEL İ. K. , ÇEKYAY B., FEYZİOĞLU O., Keskin M. E. , Ozekici S.  
IIE TRANSACTIONS, cilt.45, sa.11, ss.1202-1220, 2013 (Hakemli Dergi)
14. **USING EMISSION FUNCTIONS IN MODELING ENVIRONMENTALLY SUSTAINABLE TRAFFIC ASSIGNMENT POLICIES**  
KOLAK O. İ. , FEYZİOĞLU O., BİRBİL Ş. İ. , NOYAN BÜLBÜL N., Yalcindag S.  
JOURNAL OF INDUSTRIAL AND MANAGEMENT OPTIMIZATION, cilt.9, sa.2, ss.341-363, 2013 (Hakemli Dergi)
15. **A Decision Making Model for the Evaluation of Supply Chain Execution and Management Systems**  
Apak S., VAYVAY Ö., FEYZİOĞLU O.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTATIONAL INTELLIGENCE SYSTEMS, cilt.6, sa.2, ss.293-306, 2013 (Hakemli Dergi)
16. **A network simplex based algorithm for the minimum cost proportional flow problem with disconnected subnetworks**  
BAHÇECİ U., FEYZİOĞLU O.  
OPTIMIZATION LETTERS, cilt.6, sa.6, ss.1173-1184, 2012 (Hakemli Dergi)
17. **Mission-Based Component Testing for Series Systems**  
ALTINEL İ. K. , Cekyay B., FEYZİOĞLU O., Keskin M. E. , Ozekici S.  
ANNALS OF OPERATIONS RESEARCH, cilt.186, sa.1, ss.1-22, 2011 (Hakemli Dergi)
18. **Fuzzy Multi-Criteria Evaluation of Knowledge Management Tools**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., Cifci G.

- INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTATIONAL INTELLIGENCE SYSTEMS, cilt.4, sa.2, ss.184-195, 2011 (Hakemli Dergi)
19. **Design of optimum component test plans in the demonstration of diverse system performance measures**  
Yamangil E., ALTINEL İ. K. , Cekyay B., FEYZİOĞLU O., Ozekici S.  
IIE TRANSACTIONS, cilt.43, sa.7, ss.535-546, 2011 (Hakemli Dergi)
  20. **Evaluation of 4PL operating models: A decision making approach based on 2-additive Choquet integral**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., Ersoy M. S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION ECONOMICS, cilt.121, sa.1, ss.112-120, 2009 (Hakemli Dergi)
  21. **Hybrid organization of functional departments and manufacturing cells in the presence of imprecise data**  
FEYZİOĞLU O., Pierreval H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH, cilt.47, sa.2, ss.343-368, 2009 (Hakemli Dergi)
  22. **Selection of the strategic alliance partner in logistics value chain**  
Bueyuekoezkan G., FEYZİOĞLU O., NEBOL E.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION ECONOMICS, cilt.113, sa.1, ss.148-158, 2008 (Hakemli Dergi)
  23. **Optimum component test plans for phased-mission systems**  
Feyzioglu O., Altinel I. K. , Oezekici S.  
EUROPEAN JOURNAL OF OPERATIONAL RESEARCH, cilt.185, sa.1, ss.255-265, 2008 (Hakemli Dergi)
  24. **An integrated group decision-making approach for new product development**  
FEYZİOĞLU O., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER INTEGRATED MANUFACTURING, cilt.21, sa.4, ss.366-375, 2008 (Hakemli Dergi)
  25. **Evaluation of suppliers' environmental management performances by a fuzzy compromise ranking technique**  
Bueyuekoezkan G., FEYZİOĞLU O.  
JOURNAL OF MULTIPLE-VALUED LOGIC AND SOFT COMPUTING, cilt.14, ss.309-323, 2008 (Hakemli Dergi)
  26. **Fuzzy group decision-making to multiple preference formats in quality function deployment**  
Buyukozkan G., Feyzioglu O., Ruan D.  
COMPUTERS IN INDUSTRY, cilt.58, sa.5, ss.392-402, 2007 (Hakemli Dergi)
  27. **Evaluating e-learning Web site quality in a fuzzy environment**  
Buyukozkan G., Ruan D., Feyzioglu O.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF INTELLIGENT SYSTEMS, cilt.22, sa.5, ss.567-586, 2007 (Hakemli Dergi)
  28. **Effective software process management in quality function deployment by a fuzzy-logic based group decision-making approach**  
Buyukozkan G., Ruan D., Feyzioglu O.  
DYNAMICS OF CONTINUOUS DISCRETE AND IMPULSIVE SYSTEMS-SERIES B-APPLICATIONS & ALGORITHMS, cilt.13, ss.141-145, 2006 (Hakemli Dergi)
  29. **The design of optimum component test plans for system reliability**  
Feyzioglu O., Altinel I., Ozekici S.  
COMPUTATIONAL STATISTICS & DATA ANALYSIS, cilt.50, sa.11, ss.3099-3112, 2006 (Hakemli Dergi)
  30. **An intelligent decision support system for IT outsourcing**  
Buyukozkan G., Feyzioglu O.  
FUZZY SYSTEMS AND KNOWLEDGE DISCOVERY, PROCEEDINGS, cilt.4223, ss.1303-1312, 2006 (Hakemli Dergi)
  31. **Group decision making to better respond customer needs in software development**  
Buyukozkan G., Feyzioglu O.  
COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING, cilt.48, sa.2, ss.427-441, 2005 (Hakemli Dergi)
  32. **A simulation-based optimization approach to size manufacturing systems**  
Feyzioglu O., Pierreval H., Deflandre D.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH, cilt.43, sa.2, ss.247-266, 2005 (Hakemli Dergi)

33. **A fuzzy-logic-based decision-making approach for new product development**  
Buyukozkan G., Feyzioglu O.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION ECONOMICS, cilt.90, sa.1, ss.27-45, 2004 (Hakemli Dergi)
34. **A new approach based on soft computing to accelerate the selection of new product ideas**  
Buyukozkan G., Feyzioglu O.  
COMPUTERS IN INDUSTRY, cilt.54, sa.2, ss.151-167, 2004 (Hakemli Dergi)
35. **A global optimization method for solving fuzzy relation equations**  
Birbil S., Feyzioglu O.  
FUZZY SETS AND SYSTEMS - IFSA 2003, PROCEEDINGS, cilt.2715, ss.718-724, 2003 (Hakemli Dergi)
36. **Component testing of a series system in a random mission**  
Altinel I., Ozekici S., Feyzioglu O.  
RELIABILITY ENGINEERING & SYSTEM SAFETY, cilt.78, sa.1, ss.33-43, 2002 (Hakemli Dergi)
37. **Dynamic component testing of a series system with redundant subsystems**  
Altinel I., Ozekici S., Feyzioglu O.  
IIE TRANSACTIONS, cilt.33, sa.12, ss.1093-1108, 2001 (Hakemli Dergi)
38. **Component testing of repairable systems in multistage missions**  
Altinel I., Ozekici S., Feyzioglu O.  
JOURNAL OF THE OPERATIONAL RESEARCH SOCIETY, cilt.52, sa.8, ss.937-944, 2001 (Hakemli Dergi)

#### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Capacitated Multiple Allocation Hub Covering Flow Problem**  
Şener N., Feyzioglu O.  
Manas Journal of Engineering, cilt.9, sa.1, ss.72-84, 2021 (Hakemli Dergi)

#### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. **An Integrated QFD Approach for Industrial Robot Selection**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., İLİCAKI O., FEYZİOĞLU O.  
International-Federation-of-Information-Processing-Working-Group-5.7 (IFIP WG 5.7) International Conference on Advances in Production Management Systems (APMS), ELECTR NETWORK, 5 - 09 Eylül 2021, cilt.632, ss.561-570
2. **Intuitionistic Fuzzy AHP Based Strategic Analysis of Service Quality in Digital Hospitality Industry**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., HAVLE C. A.  
9. IFAC Conference on Manufacturing Modeling, Management and Control, Berlin, Almanya, 28 - 30 Ağustos 2019
3. **Resilient Supply Chain Strategy Development**  
İLİCAK Ö., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
17. International Logistics and Supply Chain Congress (LMSCM2019), İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Ekim 2019
4. **Analysis of Success Factors in Aviation 4.0 Using Integrated Intuitionistic Fuzzy MCDM Methods**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., HAVLE C. A.  
International Conference on Intelligent and Fuzzy Systems (INFUS 2019), İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Temmuz 2019, ss.598-606
5. **Türkiye Sağlık Sektöründe Dijital Dönüşüm ve Hizmet Kalitesinin Stratejik Analizi**  
HAVLE C. A. , BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
39. Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Ulusal Kongresi (YAEM2019), Ankara, Türkiye, 12 - 14 Haziran 2019
6. **A Grey Approach to Evaluate Success and Risk Factors in Supply Chain Management**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., İLİCAK Ö., FEYZİOĞLU O.  
International Conference on Intelligent and Fuzzy Systems (INFUS 2019), İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Temmuz 2019,

7. **Digital Transformation Risk Analysis of Turkey Aviation Industry**  
HAVLE C. A. , BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
17. International Logistics and Supply Chain Congress (LMSCM2019), İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Ekim 2019
8. **Two Stage Stochastic Optimization Model for Multiple Allocation Hub Covering Problem**  
ŞENER N., FEYZİOĞLU O.  
48th International Conference on Computers Industrial Engineering (CIE48), Auckland, Yeni Zelanda, 2 - 05 Aralık 2018
9. **Interval-Valued Intuitionistic Fuzzy MultiMoora Approach for New Product Development**  
FEYZİOĞLU O., GÖÇER F., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.  
13th International FLINS Conference (FLINS 2018), Belfast, Birleşik Krallık, 21 - 24 Ağustos 2018, ss.1066-1073
10. **A New Service Quality Model for Aviation Industry**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., HAVLE C. A.  
16th International Logistics and Supply Chain Congress (LMSCM), Denizli, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2018, ss.444-451
11. **Evaluation of Smart City Logistics Solutions with Fuzzy MCDM Methods**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., MUKUL E., GÜLER M., FEYZİOĞLU O.  
16th International Logistics and Supply Chain Congress (LMSCM), Denizli, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2018, ss.462-469
12. **Digital Transformation Strategy Analysis of Turkey Aviation Industry**  
FEYZİOĞLU O., HAVLE C. A. , BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.  
16th International Logistics and Supply Chain Congress (LMSCM), Denizli, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2018, ss.452-461
13. **Interval-valued intuitionistic fuzzy MULTIMOORA approach for new product development**  
FEYZİOĞLU O., GÖÇER F., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.  
Data Science and Knowledge Engineering for Sensing Decision Support, Belfast, Northern Ireland, UK, Birleşik Krallık, 21 - 24 Ağustos 2018, cilt.11, ss.1066-1073
14. **Airline Service Quality Analysis by Using Fuzzy Cognitive Map Approach**  
FEYZİOĞLU O., HAVLE C. A. , BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.  
15th International Logistics and Supply Chain Congress (LMSCM 2017), 19 - 20 Ekim 2017
15. **Cloud Computing Technology Selection Based on Interval Valued Intuitionistic Fuzzy COPRAS**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., Gocer F., FEYZİOĞLU O.  
10th Conference of the European-Society-for-Fuzzy-Logic-and-Technology (EUSFLAT) / 16th International Workshop on Intuitionistic Fuzzy Sets and Generalized Nets (IWIFSGN), Warszawa, Polonya, 11 - 15 Eylül 2017, cilt.641, ss.318-329
16. **Cloud Computing Technology Selection Based on Interval Valued Intuitionistic Fuzzy Group Decision Making using MULTIMOORA Approach**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., Gocer F., FEYZİOĞLU O.  
IEEE International Conference on Fuzzy Systems (FUZZ-IEEE), Naples, İtalya, 9 - 12 Temmuz 2017
17. **Multiple Allocation Stochastic Hub Covering Problem with Flow Costs Uncertainty**  
ŞENER N., FEYZİOĞLU O.  
11th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO'xx17), 5 - 06 Temmuz 2017
18. **Evaluation of Hospital Web Services Using Intuitionistic Fuzzy AHP and Intuitionistic Fuzzy VIKOR**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., Gocer F.  
IEEE International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management (IEEM), Balvi, Letonya, 4 - 07 Aralık 2016, ss.607-611
19. **INTUITIONISTIC FUZZY CHOQUET APPROACH TO EVALUATE HOSPITAL WEBSITES**  
FEYZİOĞLU O., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., Gocer F.  
12th International Conference on Fuzzy Logic and Intelligent Technologies in Nuclear Science (FLINS), Roubaix, Fransa, 24 - 26 Ağustos 2016, cilt.10, ss.595-601
20. **Intuitionistic Fuzzy Choquet Approach to Evaluation Hospital Websites**  
FEYZİOĞLU O., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., GÖÇER F.  
12th International FLINS Conference, Roubaix, Fransa, 24 - 26 Ağustos 2016, ss.595-601

21. **RFM Analysis for a Packaging Industry Using Self Organising Maps**  
Taşkın E., FEYZİOĞLU O.  
4th International Workshop on Artificial Intelligence for Knowledge Management, New-York, Amerika Birleşik Devletleri, 09 Temmuz 2016, ss.18-29
22. **Sustainability Performance Evaluation of Transportation Networks Using MCDM Analysis**  
KOLAK O. İ., FEYZİOĞLU O.  
World Congress on Engineering, Londrina, Brezilya, 29 Haziran - 01 Temmuz 2016, ss.42-47
23. **A Quantitative Analysis for Evaluating the Sustainability of Transportation Networks**  
KOLAK O. İ., FEYZİOĞLU O.  
IIE Annual Conference & Expo 2016, Anaheim, Amerika Birleşik Devletleri, 21 - 24 Mayıs 2016
24. **Comparing European Countries Transport Networks with a Sustainability Perspective**  
KOLAK O. İ., FEYZİOĞLU O.  
World Congress on Engineering and Computer Science, San-Francisco, Kostarika, 21 - 23 Ekim 2015, ss.982-987
25. **Eniyi Toplu Taşıma Sefer Sıklıklarını Belirlemede Yolculuk Süresi ve Talebindeki Belirsizliğin Gözetilmesi**  
ÜLKÜ İ., FEYZİOĞLU O.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 33. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 26 - 28 Haziran 2013
26. **Considering Travel Time and Demand Uncertainties While Setting Optimum Transit Line Frequencies**  
ÜLKÜ İ., FEYZİOĞLU O.  
26th European Conference of Operational Research, Roma, İtalya, 1 - 04 Temmuz 2013
27. **Risk Averse Stochastic Programming Approach for the Appointment Scheduling Problem**  
ŞENER N., FEYZİOĞLU O.  
Joint GOR (German Society for Operations Research) DASIG (British Operational Research Society) Conference, Hamburg, Almanya, 23 - 24 Eylül 2013
28. **Considering Sustainability in the Planning of Transportation Systems: Istanbul Case**  
Buran B., FEYZİOĞLU O.  
World Congress on Engineering 2012 (WCE 2012), 4 - 06 Temmuz 2012, ss.1543-1548
29. **Considering Sustainability in the Planning of Transit Systems: Istanbul Case**  
BURAN B., FEYZİOĞLU O.  
18th International Conference on Urban Transport and the Environment, A-Coruna, İspanya, 14 - 16 Mayıs 2012
30. **Sustainable Traffic Assignment Considering Stochastic User Equilibrium and Multiple User Classes**  
DOĞRU Ç., FEYZİOĞLU O.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 32. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2012
31. **Considering Sustainability in the Planning of Transportation Systems**  
BURAN B., FEYZİOĞLU O.  
World Congress on Engineering 2012 (WCE2012), London, Kanada, 4 - 06 Temmuz 2012, ss.1543-1548
32. **Generating Sustainable Solutions for the Urban Transportation Considering Multiple User Classes**  
DOĞRU Ç., FEYZİOĞLU O.  
World Congress on Engineering 2012 (WCE2012), London, Kanada, 4 - 06 Temmuz 2012, ss.172-177
33. **Sürdürülebilirliği Gözeterek İstanbul için Eniyi Toplu Taşıma Sefer Sıklıklarının Belirlenmesi**  
BURAN B., FEYZİOĞLU O.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 32. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2012
34. **İstanbul için bir Sürdürülebilir Ulaşım Planlaması Örneği**  
BURAN B., FEYZİOĞLU O.  
1. Ulusal Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2012, ss.634-641
35. **Modelling Collaboration Formation with a Game Theory Approach**  
Arsenyan J., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
World Congress on Engineering (WCE 2011), London, Kanada, 6 - 08 Temmuz 2011, ss.763-767
36. **Multicriteria Sustainability Evaluation of Transport Networks for Selected European Countries**  
KOLAK O. İ., AKIN D., BİRBİL Ş. İ., FEYZİOĞLU O., NOYAN BÜLBÜL N.  
World Congress on Engineering (WCE 2011), London, Kanada, 6 - 08 Temmuz 2011, ss.117-122

37. **A FUZZY-LOGIC BASED GROUP DECISION-MAKING APPROACH IN QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., CİFCİ G.  
9th International FLINS Conference on Computational Intelligence: Foundations and Applications, Emei, PEOPLES R CHINA, 2 - 04 Ağustos 2010, cilt.4, ss.314-320
38. **Using Emission Functions in Modeling Sustainable Traffic Assignment Policies**  
BAŞARAN O. İ., BİRBİL Ş. İ., FEYZİOĞLU O., NOYAN BÜLBÜL N., YALÇINDAĞ S.  
1st Regional Conference of the European Decision Sciences Institute, Barcelona, İspanya, 2 - 03 Temmuz 2010, ss.11-22
39. **Sürdürülebilirlik Perspektifi ile Tedarik Zinciri Ağı Tasarımı**  
KARAMAN H., MEKİKER Ç., MERCAN S., FEYZİOĞLU O.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 30. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 30 Haziran - 02 Temmuz 2010
40. **Trafik Yönetimi Politikalarının Çevresel Olarak Sürdürülebilirliğini Değerlendirmede İki Seviyeli Eniyileme Modellerinden Faydalanılması**  
BAŞARAN O. İ., BİRBİL Ş. İ., FEYZİOĞLU O., NOYAN BÜLBÜL N., YALÇINDAĞ S.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 30. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 30 Haziran - 02 Temmuz 2010
41. **Modeling Sustainable Traffic Assignment Policies Using Bilevel Programming**  
YALÇINDAĞ S., BİRBİL Ş. İ., FEYZİOĞLU O., BAŞARAN O. İ., NOYAN BÜLBÜL N.  
24th European Conference of Operational Research, Lisbon, Portekiz, 11 - 14 Temmuz 2010
42. **İki Seviyeli Bir Kent İçi Hızlı Ulaşım Ağı Tasarımı Modeli**  
GÜNDOĞDU E., FEYZİOĞLU O.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 30. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 30 Haziran - 02 Temmuz 2010
43. **Inventory Allocation in Multi-Period Multi-Echelon Logistics Networks of Modular Products**  
BAHÇECİ U., FEYZİOĞLU O.  
8th ENIM IFAC International Conference of Modeling and Simulation, Hammamet, Tunus, 10 - 12 Mayıs 2010, ss.1021-1030
44. **Ulaşım Ağlarında Geçiş Ücretlendirmesi için CVaR İçeren Rassal İki Seviyeli Programlama Modeli**  
YALÇINDAĞ S., BİRBİL Ş. İ., FEYZİOĞLU O., NOYAN BÜLBÜL N.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 30. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 30 Haziran - 02 Temmuz 2010
45. **Supply Chain Network Design with Sustainability Perspective**  
KARAMAN H., MEKİKER Ç., MERCAN S., FEYZİOĞLU O.  
24th European Conference of Operational Research, Lisbon, Portekiz, 11 - 14 Temmuz 2010
46. **Modüler Ürünlerin Tedarik Ağlarında Çok Dönemli Stok Tahsisi**  
BAHÇECİ U., FEYZİOĞLU O.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 30. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 30 Haziran - 02 Temmuz 2010
47. **A Multiobjective Approach for Rapid Transit Network Design**  
GÜNDOĞDU E., FEYZİOĞLU O.  
24th European Conference of Operational Research, Lisbon, Portekiz, 11 - 14 Temmuz 2010
48. **ANALYZING SUPPLY CHAIN COLLABORATION USING FUZZY COGNITIVE MAP APPROACH**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
4th International Conference on Intelligent Systems and Knowledge Engineering (ISKE 2009), Hasselt, Belçika, 27 - 28 Kasım 2009, cilt.2, ss.273-274
49. **A Fuzzy Cognitive Map Approach for Modeling CPFR Supporting Factors**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., VARDALOĞLU Z., FEYZİOĞLU O.  
World Congress on Engineering 2009, London, Kanada, 1 - 03 Temmuz 2009, ss.566-571
50. **A New Approach to Optimum Component Testing Problem Incorporating Expected System Lifetime**  
YAMANGİL E., FEYZİOĞLU O., ALTINEL İ. K., ÖZEKİCİ S.



13th IFAC Symposium on Information Control Problems in Manufacturing, Moskow, Rusya, 3 - 05 Haziran 2009, ss.1662-1667

51. **Design of Optimum Component Test Plans while Considering Expected System Lifetime**  
YAMANGİL E., FEYZİOĞLU O., ALTINEL İ. K. , ÖZEKİCİ S.  
International Conference on Industrial Engineering and Systems Management (IESM2009), Montreal, Kanada, 13 - 15 Mayıs 2009
52. **Mission Based Component Test Plans**  
KESKİN M. E. , ALTINEL İ. K. , ÖZEKİCİ S., ÇEKYAY B., FEYZİOĞLU O.  
23th European Conference of Operational Research, Bonn, Almanya, 5 - 08 Temmuz 2009
53. **Çok Ölçütlü Eniyi Bileşen Sınam Planlarının Tasarlanması**  
YAMANGİL E., FEYZİOĞLU O., ÖZEKİCİ S., ÇEKYAY B., ALTINEL İ. K.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 29. Ulusal Kongresi, Ankara, Türkiye, 22 - 24 Haziran 2009
54. **Multi-Criteria Selection of Alternatives for Sustainable Urban Transportation**  
FEYZİOĞLU O., Ersoy M. S. , BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.  
International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management, Singapore, Singapur, 8 - 11 Aralık 2008, ss.395-396
55. **A Decision Framework for the Evaluation of the Knowledge Management Tools**  
Bueyuekoezkan G., FEYZİOĞLU O.  
Portland International Conference on Management Engineering and Technology, Cape-Town, Güney Afrika, 27 - 31 Temmuz 2008, ss.1075-1084
56. **Evaluation of Green Suppliers Considering Decision Criteria Dependencies**  
FEYZİOĞLU O., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.  
19th International Conference on Multiple Criteria Decision Making (MCDM), Auckland, Yeni Zelanda, 7 - 12 Ocak 2008, cilt.634, ss.145-154
57. **An Analytic Network Process Based Approach to Agile Supply Chain Evaluation**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., ERSOY M. Ş. , FEYZİOĞLU O.  
6th International Logistics Supply Chain Congress, İstanbul, Türkiye, 6 - 07 Kasım 2008, ss.157-163
58. **A MCDM Tool to Evaluate Government Web Sites in a Fuzzy Environment**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
19th International Conference, on Multiple Criteria Decision Making, Auckland, Yeni Zelanda, 7 - 12 Ocak 2008
59. **Sürdürülebilir Kentsel Ulaşım: İki Seviyeli ve Çok Amaçlı Bir Eniyileme Uygulaması**  
BOYACI A., FEYZİOĞLU O., BİRBİL Ş. İ.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 28. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 3 Haziran - 02 Temmuz 2008
60. **Dizge Tabanlı Bileşen Denemelerinin Tasarımında Beklenen Dizge Yaşam Süresinin Belirlenmesi**  
YAMANGİL E., FEYZİOĞLU O., ÖZEKİCİ S., ÇEKYAY B., ALTINEL İ. K.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 28. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 30 Haziran - 02 Temmuz 2008
61. **Evaluation of Suppliers Conidering Decision Criteria Dependencies**  
FEYZİOĞLU O., ÇALIŞKUR B. B. , BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.  
19th International Conference on Multiple Criteria Decision Making (MCDM2008), Auckland, Yeni Zelanda, 7 - 12 Ocak 2008
62. **Seri Bağlanmış Koşut Alt Dizgeler için Görev Tabanlı Bileşen Sınamı**  
KESKİN M. E. , ALTINEL İ. K. , ÖZEKİCİ S., ÇEKYAY B., FEYZİOĞLU O.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 28. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 30 Haziran - 02 Temmuz 2008
63. **Supply chain risk analysis with fuzzy cognitive maps**  
FEYZİOĞLU O., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., Ersoy M. S.  
IEEE International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management, Singapore, Singapur, 2 - 05 Aralık 2007, ss.1447-1448
64. **A Design Approach to Create Mixed Shop Layouts**

FEYZİOĞLU O., ZENGİN E.

10th Joint Conference on Information Science, Salt Lake City, Amerika Birleşik Devletleri, 18 - 24 Temmuz 2007, ss.1036-1042

65. **Görev Tabanlı Sıralı Dizgelerin Bileşen Sınımı**

KESKİN M. E. , ALTINEL İ. K. , ÖZEKİCİ S., ÇEKYAY B., FEYZİOĞLU O.

Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 27. Ulusal Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Temmuz 2007, ss.1128-1133

66. **Web Tabanlı Sayısal Haritalama Bilgisi Kullanılarak Araç Rotalama Probleminin Modellenmesi ve Ç**

BOYACI A., FEYZİOĞLU O.

Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 27. Ulusal Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Temmuz 2007, ss.791-795

67. **Development of a Web based Digital Mapping Tool to Model the Vehicle Routing Problem**

BOYACI A., FEYZİOĞLU O.

5th International Logistics Supply Chain Congress, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2007, ss.399-406

68. **Görev Tabanlı Dizgelerin Güvenilirlik Analizi**

ÇEKYAY B., ÖZEKİCİ S., ALTINEL İ. K. , KESKİN M. E. , FEYZİOĞLU O.

Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 27. Ulusal Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Temmuz 2007, ss.1122-1127

69. **Sürdürülebilirlik İçin Tasarım**

BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.

Marka, Kalite ve Teknoloji Yönetimi Sempozyumu, Gaziantep, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2007

70. **Evaluation of 4PL Operating Models using a Multi-Criteria Decision-Making Approach based on the Choquet Integral**

BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., ERSOY M. Ş.

International Conference on Industrial Engineering and Systems Management (IESM2007), Pekin, Çin, 30 Mayıs - 02 Haziran 2007

71. **An Integrated Evaluation Approach to Technological Innovation Risk Management**

BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., ALPTEKİN G.

1st International Conference on Risk Analysis and Crisis Response, Shanghai, Çin, 25 - 26 Eylül 2007, ss.138-143

72. **Evaluation of Agile Supply Chain Strategies: An Analytic Approach**

BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., ERSOY M. Ş. , FEYZİOĞLU O.

5th International Logistics Supply Chain Congress, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2007, ss.10-18

73. **Melez Üretim Sistemleri Tasarımında Yeni bir Yaklaşım**

ZENGİN E., FEYZİOĞLU O.

Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 27. Ulusal Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Temmuz 2007, ss.768-773

74. **Fuzzy Multi-Criteria Evaluation of Knowledge Management Tools**

FEYZİOĞLU O., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.

10th Joint Conference on Information Science, Salt Lake City, Amerika Birleşik Devletleri, 18 - 24 Temmuz 2007, ss.1064-1068

75. **A neuro-fuzzy inference system for the evaluation of new product development projects**

FEYZİOĞLU O., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.

19th Australian Joint Conference on Artificial Intelligence, Hobart, Avustralya, 4 - 08 Aralık 2006, cilt.4304, ss.837-839

76. **Evaluation of suppliers' environmental management performances by a fuzzy compromise ranking technique**

BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.

7th International Conference on Fuzzy Logic and Intelligent Technologies in Nuclear Science, Genoa, İtalya, 29 - 31 Ağustos 2006, ss.367-368

77. **Evaluation of New Product Development Projects using Artificial Intelligence and Fuzzy Logic**

FEYZİOĞLU O., Bueyukozkan G.

Conference of the World-Academy-of-Science-Engineering-and-Technology, Prague, Çek Cumhuriyeti, 24 - 26 Şubat 2006, cilt.11, ss.183-189

78. **Selecting the Appropriate Waste Water Treatment System with a Multi-Stage Fuzzy Decision Making Approach**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
11th International Conference on Information Processing and Management of Uncertainty in Knowledge-Based Systems (IPMU 2006), Paris, Fransa, 2 - 07 Temmuz 2006
79. **Effective Software Process Management in Quality Function Deployment by a Fuzzy Logic based Group Decision Making Approach**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., RUAN D., FEYZİOĞLU O.  
International Conference on Intelligent Systems Knowledge Engineering (ISKE 2006), Shanghai, Çin, 6 - 07 Nisan 2006
80. **A Hybrid Evaluation Framework For IT Outsourcing Supplier Selection**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O., KAHRAMAN C.  
5th International Symposium on Intelligent Manufacturing Systems, Sakarya, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2006, ss.967-977
81. **An Application of Multi Criteria Decision Making Approaches for the Waste Water Treatment System Selection Problem**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., SEVER F., FEYZİOĞLU O.  
35th International Conference on Computers and Industrial Engineering (CIE), İstanbul, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2005, ss.345-350
82. **An Integrated Group Decision-Making Approach for New Product Development**  
FEYZİOĞLU O., BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G.  
International Conference on Industrial Engineering and Systems Management (IESM 2005), Marrakech, Fas, 16 - 19 Mayıs 2005
83. **A Fuzzy Evolutionary Approach to the Hybrid Organization of Workshops into Functional Departments and Manufacturing Cells**  
PIERREVAL H., FEYZİOĞLU O.  
International Conference on Industrial Engineering and Systems Management (IESM 2005, Marrakech, Fas, 16 - 19 Mayıs 2005
84. **Measuring the Performance of an E-Commerce Company**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
13th International Working Seminar on Production Economics, Innsbruck, Avusturya, 16 - 20 Şubat 2004, ss.202-210
85. **Une Nouvelle Approche de Dimensionnement des Systèmes de Production Basée sur le Cahier des Charges**  
FEYZİOĞLU O., PIERREVAL H.  
5eme Conférence Francophone de Modélisation et Simulation (MOSIM'xx04), Nantes, Fransa, 1 - 03 Eylül 2004, ss.369-376
86. **Determining the Number of Resources for Manufacturing Cells: a Simulation-Optimization based Approach**  
FEYZİOĞLU O., PIERREVAL H.  
5th EUROSIM Congress on Modeling and Simulation, Paris, Fransa, 6 - 10 Eylül 2004
87. **Providing Elucidations of Web Site Evaluation based on a Multi-Criteria Aggregation with the Choquet Integral**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., MAURIS G., FEYZİOĞLU O.  
10th International Fuzzy Systems Association World Congress (IFSA'xx2003), İstanbul, Türkiye, 30 Haziran - 02 Temmuz 2003, ss.131-134
88. **Designing Component Test Plans for Phased-Mission Systems**  
FEYZİOĞLU O.  
2nd European Conferenace for Young OR Researchers and Practitioners, Lambrecht, 21 - 26 Eylül 2003, ss.361-

89. **Hızlı Ürün Geliştirme Yönetimi**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
III. Ulusal Üretim Araştırmaları Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 19 - 20 Nisan 2003, ss.593-599
90. **A Global Optimization Method for Solving Fuzzy Relation Equations**  
BİRBİL Ş. İ., FEYZİOĞLU O.  
10th International Fuzzy Systems Association World Congress (IFSA'xx2003), İstanbul, Türkiye, 30 Haziran - 02 Temmuz 2003, ss.718-724
91. **Çok Aşamalı Görevler Yüklenen Tamir Edilebilir Dizgeler için En Düşük Maliyetli Bileşen Denemelerinin Tasarlanması**  
FEYZİOĞLU O., ALTINEL İ. K., ÖZEKİCİ S.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 23. Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Temmuz 2002
92. **An Application of Fuzzy Quality Function Deployment for Software Development**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
2nd International Conference on Responsive Manufacturing, Gaziantep, Türkiye, 26 - 28 Haziran 2002
93. **A Decision Making Approach for the New Product Development Process under Uncertainty**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
12th International Working Seminar on Production Economics, Innsbruck, Avusturya, 01 Ocak 2002, ss.53-72
94. **An Application of Responsive Manufacturing Control**  
ÖNCAN T., FEYZİOĞLU O.  
2nd International Conference on Responsive Manufacturing, 26 - 28 Haziran 2002, ss.812-817
95. **Managing Uncertainty in New Product Development**  
BÜYÜKÖZKAN FEYZİOĞLU G., FEYZİOĞLU O.  
9th International Conference on Information Processing and Management of Uncertainty in Knowledge-Based Systems (IPMU'xx2002), Annecy, Fransa, 1 - 05 Temmuz 2002, ss.697-704
96. **Devingen Ortamlarda Çalışan Seri Bağlı Koşut Alt Dizgeler için Bileşen Testleri**  
FEYZİOĞLU O., ALTINEL İ. K., ÖZEKİCİ S.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 21. Ulusal Kongresi, Gazimagusa, Kıbrıs (Kkct), 12 - 14 Haziran 2000
97. **Markoviyen bir Ortamda Çalışan Seri Dizgeler için Eniyi Bileşen Testlerinin Belirlenmesi**  
FEYZİOĞLU O., ALTINEL İ. K., ÖZEKİCİ S.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 18. Ulusal Kongresi, Ankara, Türkiye, 25 - 26 Haziran 1998

## Akademik İdari Deneyim

|                     |  |  |
|---------------------|--|--|
| 2020 - Devam Ediyor | <b>Enstitü Müdürü</b>                  | Galatasaray Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü              |
| 2020 - Devam Ediyor | <b>Senato Üyesi</b>                    | Galatasaray Üniversitesi, Rektörlük                            |
| 2019 - Devam Ediyor | <b>Rektör Yardımcısı</b>               | Galatasaray Üniversitesi, Rektörlük                            |
| 2019 - Devam Ediyor | <b>Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi</b> | Galatasaray Üniversitesi, Rektörlük                            |
| 2017 - 2020         | <b>Enstitü Müdürü</b>                  | Galatasaray Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü              |
| 2015 - 2019         | <b>Rektör Yardımcısı</b>               | Galatasaray Üniversitesi, Rektörlük                            |
| 2015 - 2019         | <b>Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi</b> | Galatasaray Üniversitesi, Rektörlük                            |
| 2016 - 2018         | <b>Dekan</b>                           | Galatasaray Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi |

|             |                       |   |
|-------------|-----------------------|---|
| 2014 - 2017 | <b>Enstitü Müdürü</b> | Galatasaray Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü |
| 2016 - 2016 | <b>Dekan</b>          | Galatasaray Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi  |
| 2016 - 2016 | <b>Dekan</b>          | Galatasaray Üniversitesi, İletişim Fakültesi      |
| 2010 - 2015 | <b>Bölüm Başkanı</b>  | Galatasaray Üniversitesi, Rektörlük               |

## Verdiği Dersler

Yöneylem Araştırması, Lisans, 2021 - 2022

Lojistik Yönetimi, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

## Yönetilen Tezler

FEYZİOĞLU O., Reinforcement Learning for Dynamic Pricing, Yüksek Lisans, M.ÖZGE(Öğrenci), 2019

FEYZİOĞLU O., Design and assessment of transportation systems with the sustainability perspective, Doktora, O.İLKER(Öğrenci), 2015

FEYZİOĞLU O., Risk-averse appointment scheduling for healthcare institutions, Yüksek Lisans, N.ŞENER(Öğrenci), 2014

FEYZİOĞLU O., A risk-averse approach for setting transit line frequencies, Yüksek Lisans, İ.ÜLKÜ(Öğrenci), 2014

FEYZİOĞLU O., A sustainable transit network frequency setting approach and its application in Istanbul bus network, Yüksek Lisans, B.BURAN(Öğrenci), 2012

FEYZİOĞLU O., Sustainable stochastic traffic assignment with multiple objectives and user classes, Yüksek Lisans, Ç.DOĞRU(Öğrenci), 2012

FEYZİOĞLU O., Component substitution in mass customization environment, Doktora, U.BAHÇECİ(Öğrenci), 2012

FEYZİOĞLU O., Multi-objective rapid transit network design, Yüksek Lisans, E.GÜNDOĞDU(Öğrenci), 2010

FEYZİOĞLU O., A traffic assignment model proposal for sustainable urban transportation, Yüksek Lisans, A.ALKAN(Öğrenci), 2010

FEYZİOĞLU O., Design of optimum component test plans while considering multiple objectives, Yüksek Lisans, E.YAMANGİL(Öğrenci), 2009

FEYZİOĞLU O., Supplier evaluation in electronic procurement, Yüksek Lisans, B.BARAN(Öğrenci), 2009

FEYZİOĞLU O., La qualité de service du commerce mobile, Yüksek Lisans, S.MORLEVİ(Öğrenci), 2008

FEYZİOĞLU O., An approach to the hybrid organization of the shop layout, Yüksek Lisans, E.ZENGİN(Öğrenci), 2007

## Metrikler

Yayın: 136

Atıf (WoS): 982

Atıf (Scopus): 1207

H-İndeks (WoS): 15

H-İndeks (Scopus): 16

## Araştırma Alanları

Eniyileme Kuramı ve Yöntemleri, Çok Amaçlı Eniyileme, Doğrusal Olmayan Programlama, Doğrusal Programlama, Global Eniyileme, Sezgisel Yöntemler, Tamsayı ve Karışık Tamsayı Programlama, Çok Kriterli Karar Verme, Karar Destek Sistemleri, Tedarik Zinciri ve Lojistik Yönetimi