

Dr.Öğr.Üyesi ORHAN İLKER BAŞARAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: oibasaran@gsu.edu.tr

Web: <https://avesis.gsu.edu.tr/oikolak>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Galatasaray Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), Türkiye 2008 - 2015

Yüksek Lisans, Galatasaray Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2005 - 2007

Lisans, Galatasaray Üniversitesi, Mühendislik ve Teknoloji Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2000 - 2005

Yaptığı Tezler

Doktora, Design and assessment of transportation systems with the sustainability perspective, Galatasaray Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), 2015

Yüksek Lisans, Hierarchical production planning approach to supply chain management, Galatasaray Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (YI) (Tezli), 2007

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Galatasaray Üniversitesi, Mühendislik ve Teknoloji Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2006 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **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 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **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 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **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
- II. **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
- III. **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

IV. **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

V. **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

Desteklenen Projeler

BAŞARAN O. İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÜRETİM VE HİZMET SEKTÖRLERİNDE ÇEVİKLİK KAVRAMININ KARAR DESTEK SİSTEMLERİ İLE ANALİZİ, 2017 - 2019

BAŞARAN O. İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AVRUPA ÜLKELERİNİN ULAŞIM AĞLARININ SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK PERSPEKTİFİ İLE KARŞILAŞTIRILMASI, 2015 - 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):19

h-indeksi (WOS):2