

Res. Asst. GÜL İMAMOĞLU

Personal Information

Office Phone: [+90 462 377 4135](tel:+904623774135)

Email: gulimamoglu@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr//gulimamoglu>

Education Information

Doctorate, Istanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, Turkey 2017 - Continues
Post Graduate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, Turkey 2014 - 2016
Post Graduate, Istanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, Turkey 2012 - 2015
Under Graduate, Gazi University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, Turkey 2008 - 2012

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Post Graduate, HEDEF PROGRAMLAMA TEKNİĞİ İLE LOJİSTİK MERKEZ YER SEÇİMİ ÖRNEĞİ, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, 2016
Post Graduate, ANALİTİK AĞ SÜRECİ VE PROMETHEE TEKNİKLERİ İLE HASTANE YER SEÇİMİ: TRABZON ÖRNEĞİ, Istanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, 2015

Research Areas

Industrial Engineering, Optimization Theory and Methods, Multiobjective Optimization, Linear Programming, Multi Criteria Decision Making, Supply Chain and Logistics Management

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Istanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2017 - 2019

Articles Published in Other Journals

- I. **Efficiency of Water Utilization in Health Institutions Based on Provinces**
İMAMOĞLU G., KÖSE Y., DEMİRCİ E.
Turkish Bulletin of Hygiene and Experimental Biology, vol.74, no.50, pp.63-72, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- II. **Selection of Logistics Center Location with MOORA Method for Black Sea Region of Turkey**
HAMZAÇEBİ C., İMAMOĞLU G., ALÇI A.
Journal of Economics Bibliography, vol.3, no.1, pp.74-82, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Risk Kriterini Dikkate Alan Tesis Yerleşimi Probleminde Uygun Alternatifin Belirlenmesine Yönelik Bir Model Önerisi**
İMAMOĞLU G., AYYILDIZ E., ÖZÇELİK G.
18. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu, Trabzon, Turkey, 5 - 07 October 2017, pp.200-201
- II. **Analitik Ağ Süreci ve PROMETHEE Teknikleri ile Hastane Yer Seçimi: Trabzon Örneği**
İMAMOĞLU G., TOPCU Y. İ.
18. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu, Trabzon, Turkey, 5 - 07 October 2017, pp.301
- III. **Türkiye'deki Sağlık Kuruluşlarının İller Düzeyinde Su Kullanım Etkinliklerinin Veri Zarflama Analizi İle Değerlendirilmesi**
İMAMOĞLU G., KÖSE Y., DEMİRCİ E.
2. ULUSLARARASI SU VE SAĞLIK KONGRESİ, 13 - 17 February 2017
- IV. **Türkiye'deki Sağlık Kuruluşlarının İller Düzeyinde Su Kullanım Etkinliklerinin Veri Zarflama Analizi ile Değerlendirilmesi**
İmamoğlu G., Köse Y., DEMİRCİ E.
2.Uluslararası Su ve Sağlık Kongresi, Antalya, Turkey, 13 - 17 February 2017, pp.569-570
- V. **Karadeniz Bölgesi Lojistik Merkez Yer Seçimi İçin MOORA Metodu İle Karar Verme**
HAMZAÇEBİ C., İmamoğlu G., ALÇI A.
IV. Ulusal Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi, Gümüşhane, Turkey, 21 - 23 May 2015
- VI. **Clustering Study on Universty Performance: A Case of Turkey**
HAMZAÇEBİ C., Mazlum Ö., İmamoğlu G.
16th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, Edirne, Turkey, 7 - 12 May 2015, pp.311
- VII. **Classification of Provinces in Turkey with Decision Trees in Terms of Logistic**
HAMZAÇEBİ C., İmamoğlu G.
16th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, Edirne, Turkey, 7 - 12 May 2015, pp.507
- VIII. **Logistic Centre Location Selection with PROMETHEE: Case of Marmara Region**
HAMZAÇEBİ C., İmamoğlu G.
16th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, Edirne, Turkey, 7 - 12 May 2015, pp.510
- IX. **TR90 Bölgesi Lojistik Merkezi Yerleşimi İçin Promethee Metodu ile Karar Verme**
HAMZAÇEBİ C., İmamoğlu G.
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 34. Ulusal Kongresi, Bursa, Turkey, 25 - 27 June 2014
- X. **TR90 Bölgesi Lojistik Merkezi Yerleşimi İçin Hedef Programlama Tekniği Uygulaması**
HAMZAÇEBİ C., İmamoğlu G.
III. Ulusal Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi, Trabzon, Turkey, 15 - 17 May 2014