

Doç. Dr. Sündüs DAĞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 473 7070](tel:+902124737070) Dahili: 18410

E-posta: skumpas@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/skumpas/>

Posta Adresi: istanbul üniversitesi avcılar kampüsü işletme fakültesi

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2413-2887

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAT-3773-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 176399

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakültesi, Üretim, Türkiye 2006 - 2012

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye 2003 - 2006

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1996 - 2000

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Yabancı Dil, İngilizce eğitim programı, Wall street Institute, 2003

Yaptığı Tezler

Doktora, Akış tipi çizelgeleme problemlerinin sezgisel yöntemlerle optimizasyonu, İstanbul Üniversitesi, Üretim, Üretim/İşletme, 2012

Yüksek Lisans, STANDART X - R DİYAGRAMALRI İLE İKİ AŞAMADA ÖRNEKLEMELİ X-R DİYAGRAMLARININ PERFORMANSLARININ ARL (AVERAGE RUN LENGTH) YARDIMI İLE DEĞERLENDİRİLMESİ, İstanbul Üniversitesi, Üretim, Üretim /İşletme, 2006

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, İşletme, Üretim Yönetimi

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, 2016 - 2022

Verdiği Dersler

İleri süreç kontrol teknikleri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Üretim Yönetimi, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019
İleri kalite sistemleri ve 6 sigma, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Hizmet süreçleri ve kalite, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Kalite yönetim sistemleri, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Uluslararası kalite standartları, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Üretim sistemlerinde proje planlama, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Üretim sistemleri, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Dağ S., Bir üretim sürecinde toplam üretim süresinin öğrenme eğrileri ile analizi, Yüksek Lisans, T.AYDOĞDU(Öğrenci), 2022
Dağ S., Mobilya sektörü için plastik ürünler üreten bir firmada ürün ve süreç geliştirme, Yüksek Lisans, H.CEYHAN(Öğrenci), 2021
Dağ S., BİR ÜRETİM SÜRECİNDE KONTROL DİYAGRAMLARI YARDIMI İLE PERFORMANS ÖLÇÜMÜ , Yüksek Lisans, G.Nur(Öğrenci), 2019

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ISO 44001 İŞBİRLİKÇİ İŞ İLİŞKİLERİ YÖNETİM SİSTEMİ STANDARDININ TEDARİK ZİNCİRİ ORTAKLIK SÜREÇLERİNE ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
Dağ S., Kabadayı N.
Beykoz Akademi Dergisi, cilt8, sa.2, ss.60-81, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **DEMATEL ve ELECTRE yöntemi ile tedarik zincirinde bayi performans değerlendirmesi**
Kabadayı N., Dağ S.
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSİTESİ MUHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt26, sa.1, ss.241-253, 2020 (ESCI)
- III. **BULANIK DEMATEL VE BULANIK PROMETHEE YÖNTEMLERİ İLE KABLO ÜRETİMİNDE MAKİNE SEÇİMİ***
Kabadayı N., Dağ S.
Karadeniz Teknik Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Sosyal Bilimler Dergisi, cilt.7, sa.14, ss.239-260, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **A Real Application on Economic Design of Control Charts with R-edccPackage.**
Dağ S.
The International Journal Of Engineering And Science, cilt.4, sa.10, ss.1805-2319, 2015 (Hakemli Dergi)
- V. **Process Performance Analysis in the Production Process of Medical Bottles**
Kabadayı n., DAĞ S.
The International Journal of Business & Management, cilt.3, sa.9, ss.15-25, 2015 (Hakemli Dergi)
- VI. **Process Capability And Price Evaluation Chart For A Pharmaceutical Company**
DAĞ S., Kabadayı n.
ALPHANUMERIC JOURNAL, cilt.3, ss.51-58, 2015 (Hakemli Dergi)
- VII. **Hybrid Metaheuristic for the Permutation Flowshop Scheduling Problems**
Dağ S., Keskin Türk T.
Journal of multidisciplinary engineering, cilt.2, sa.2, ss.148-152, 2015 (Hakemli Dergi)

- VIII. **Determining the Precedence Order of the Factors Influencing Doctors' Choice of Specialty in Turkey**
ÖNDER E., DAĞ S., ÖNDER G.
Human Resource Management Research, cilt.4, ss.19-26, 2014 (Hakemli Dergi)
- IX. **An application on flowshop scheduling**
DAĞ S.
ALPHANUMERIC JOURNAL, cilt.1, sa.1, ss.47-57, 2013 (Hakemli Dergi)
- X. **"Decision-Making For Facility Location Using Vikor Method"**
Dağ S., Önder E.
Journal of International Scientific Publications: Economy & Business, cilt.7, ss.308-330, 2013 (Hakemli Dergi)
- XI. **COMBINING ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS AND TOPSIS APPROACHES FOR SUPPLIER SELECTION IN A CABLE COMPANY**
Önder E., DAĞ S.
journal of business economics and finance, cilt.2, sa.2, ss.56-74, 2013 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Güncel yaklaşımlarla kalite ve kalite yönetim sistemleri**
Dağ S.
kriter, İstanbul, 2021
- II. **Kalite unsurları ve kalite maliyetleri**
Dağ S.
Kalite yönetimi, Muharrem tuna,Oğuz diker, Editör, Detay yayıncılık, Ankara, ss.49-82, 2021
- III. **Fuzzy Logic in Health Services: Integrated Fuzzy Method for Multi-Criteria Inventory Classification**
Kabadayı N., Dağ S.
Computational Intelligence and Soft Computing Applications in Healthcare Management Science, Muhammed Gül,Erkan Çelik,Süleyman Mete,Faruk Serin, Editör, IGI global, Gaziantep, ss.121-157, 2020
- IV. **Fuzzy Failure Mode and Effects Analysis in a Pharmaceutical Production Process With Fuzzy PROMETHEE Method**
Dağ S.
Multi-Criteria Decision Analysis in Management, Abhishek Behl, Editör, IGI global, Abohar, ss.310-334, 2020
- V. **PROMETHEE**
DAĞ S., Yıldırım B. F.
İşletmeciler, mühendisler ve yöneticiler için çok kriterli karar verme yöntemleri, Bahadır Fatih Yıldırım ve Emrah Önder, Editör, Dora Yayıncılık, Bursa, ss.177-187, 2014

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Evaluation of Sustainable Supply Chain Risk Factors using Fuzzy Hybrid FMEA**
Kabadayı N., Dağ S.
INARS 2021, İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Aralık 2021, ss.15-20
- II. **FUZZY DEMATEL METHOD FOR EVALUATION OF MACHINE SELECTION CRITERIA IN A FLOW-SHOP PRODUCTION SYSTEM**
Dağ S., Kabadayı N.
international symposium for production research 2017, Vienna, Avusturya, 13 - 15 Eylül 2017, ss.273-281
- III. **Hybrid Metaheuristic for the Permutation Flow shop Scheduling problems**
Dağ S., Keskin Türk T.
Winter 2014 Global Technology Management Symposium,, California, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 08 Şubat 2014, ss.25-31
- IV. **Hybrid Algorithm for flowshop scheduling**

DAĞ S., KESKİNTÜRK T.

Winter 2014 Global Technology Management Symposium,, Los Angeles, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 08 Şubat 2014, ss.25-30

V. Decision-Making For Facility Location Using VIKOR Method

Dağ S., Önder E.

12th International Symposium: Economy & Business, Burgas, Bulgaristan, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.7, sa.1, ss.1-23

VI. An application on flow shop scheduling

Dağ S.

14th International Symposium on Econometrics Operation Research and Statistic, Sarajevo, Bosna-Hersek, 1 - 04 Haziran 2013, ss.10-16

VII. Combining analytical hierarchy process and topsis approaches for supplier selection in a cable company

Önder E., Dağ S.

International Conference on Economic and Social Studies, Bosna-Hersek, 1 - 04 Haziran 2013

VIII. Supplier performance evaluation with data envelopment analysis:A case study in manufacturing company

DAĞ S., kabadayı n.

7. International Logistic and Supply Chain Congress,, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2009, ss.232-239

IX. Selecting a better supplier using process capability index and price advantage chart in pharmaceutical industry

DAĞ S., KABADAYI n.

6. International Logistic and Supply Chain Congress,, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2008, ss.355-360

X. Üretim planlama faaliyetlerinin dinamik programlama ile modellenmesi ve bir uygulama,

Sarul L. S., Dağ S.

Yöneylem araştırması ve endüstri mühendisliği kongresi, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2007, ss.40-45

Bilimsel Hakemlikler

ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2020

DOĞUŞ ÜNİVERSİTESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2020

Bilimsel Danışmanlıklar

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ İŞLETME FAKÜLTESİ, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye, 2022 - Devam Ediyor

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ İŞLETME, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye, 2021 - Devam Ediyor

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ İŞLETME FAKÜLTESİ, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye, 2018 - 2021

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ İŞLETME FAKÜLTESİ, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye, 2017 - 2020

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ İŞLETME FAKÜLTESİ, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye, 2017 - 2020

Metrikler

Yayın: 26

Atıf (Scopus): 1

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

International symposium of econometrics operation research and statistics, Katılımcı, Saraybosna, Bosna-Hersek, 2013
çizelgeleme kampı, Katılımcı, Yalova, Türkiye, 2011

International Logistic and supply chain congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

International Logistic and supply chain congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2009

YAEM, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2007

Akademi Dışı Deneyim

Ticari Kuruluş Özel, Rta Laboratuvarları Ve Tıbbi Malzeme

Rta Laboratuvarları

Ticari Kuruluş Özel, Yeni Recordati İlaç

Yeni ilaç