

Doç. Dr. HÜSEYİN AVNİ ES

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 4135](tel:+904623774135)

E-posta: avnies@ktu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 11390970735197296686

ORCID: 0000-0003-4987-0173

Publons / Web Of Science ResearcherID: N-3182-2014

ScopusID: 56113371300

Yoksis Araştırmacı ID: 154970

Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2013 - 2018

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2010 - 2013

Lisans, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2006 - 2010

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TÜBİTAK 2237-B "Mühendislik ve Teknolojik Bilimlerde Uygulamalı Proje Yazma Eğitimi", TÜBİTAK, 2018

Yaptığı Tezler

Doktora, A Novel Classification Approach based on Multicriteria Decision Aiding, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, 2018

Yüksek Lisans, Yapay Sinir Ağları ile Türkiye Net Enerji Talep Tahmini, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2013

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Sinirsel Ağlar, Endüstri Mühendisliği, Karar Kuramı, Çok Kriterli Karar Verme, Tedarik Zinciri ve Lojistik Yönetimi, İstatistik, İstatistik Analiz ve Uygulamaları, Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2019 - 2021

Araştırma Görevlisi Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2018 - 2019

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2011 - 2018

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2023 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Hizmet Sistemleri, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Bitirme Tasarım Projesi, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Mühendislik Tasarımı, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
İstatistik Yöntemler, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Tahmin Teknikleri, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
İstatistik Yöntemler, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Veri Madenciliğine Giriş, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Veri Madenciliği, Yüksek Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Bulanık Küme Teorisi, Yüksek Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Doğal Afetler ve Acil Durum Yönetimi, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Mühendislik Ekonomisi, Lisans, 2020 - 2021
Endüstri Mühendisliğine Giriş, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Yönetilen Tezler

Es H. A., ÇOK YANITLI TAGUCHI OPTİMİZASYONUNDA ROC-CODAS YAKLAŞIMI, Yüksek Lisans, Ü.Gülsüm(Öğrenci), 2021
Fırat S. Ü., Es H. A., Evaluation of development levels of the provinces with grey cluster analysis based on human development index, Yüksek Lisans, Ö.KARAKOÇ(Öğrenci), 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A decision support system for assessing the barriers and policies for wind energy deployment**
Bouraima M. B., AYYILDIZ E., Badi I., MURAT M., ES H. A., Pamucar D.
Renewable and Sustainable Energy Reviews, cilt.200, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Prediction of natural gas demand by considering implications of energy-related policies: The case of Türkiye**
Es H. A., Baban P., Hamzaçebi C.
ENERGY SOURCES PART B-ECONOMICS PLANNING AND POLICY, cilt.18, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **A HYBRID APPROACH BASED ON MACHINE LEARNING IN DETERMINING THE EFFECTIVENESS OF HYDROELECTRIC POWER PLANTS**
Es H. A.
International Journal Of Industrial Engineering-Theory Applications And Practice, cilt.28, sa.5, ss.477-489, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Monthly natural gas demand forecasting by adjusted seasonal grey forecasting model**
Es H. A.
ENERGY SOURCES PART A-RECOVERY UTILIZATION AND ENVIRONMENTAL EFFECTS, cilt.43, sa.1, ss.54-69, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Exploring CO(2)emissions according to planned energy investments and policies: the case of Turkey**
Es H. A., Hamzaçebi C.
SOFT COMPUTING, cilt.25, sa.1, ss.785-798, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **PERFORMANCE MODELING OF PARALLEL-CONNECTED RANQUE-HILSCH VORTEX TUBES USING A GENERALIZABLE AND ROBUST ANN**

- Kaya H., Kirmaci V., Es H. A.
HEAT TRANSFER RESEARCH, cilt.51, ss.1399-1415, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Forecasting of Turkey's monthly electricity demand by seasonal artificial neural network**
Hamzaçebi C., Es H. A., Cakmak R.
NEURAL COMPUTING & APPLICATIONS, cilt.31, ss.2217-2231, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **GRA-TRI: A Multicriteria Decision Aid Classification Method based on Grey Relational Analysis**
Es H. A., Hamzacebi C., Firat S. U. O.
JOURNAL OF GREY SYSTEM, cilt.30, sa.3, ss.1-12, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Forecasting the annual electricity consumption of Turkey using an optimized grey model**
Hamzacebi C., Es H. A.
ENERGY, cilt.70, ss.165-171, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **FORECASTING THE NET ENERGY DEMAND OF TURKEY BY ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS**
Es H. A., Kalender F. Y., Hamzacebi C.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.29, sa.3, ss.495-504, 2014 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Çok Kriterli Grup Karar Verme Problemleri için Sezgisel Bulanık SAW Yönteminin Genişletilmesi**
ES H. A., HATİPOĞLU M.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.22, sa.1, ss.142-153, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Trabzon İlçelerinin Cittaslow Kriterleri Açısından Sezgisel Bulanık TOPSIS Yöntemi İle Değerlendirilmesi**
BURNAZ E., ES H. A.
Adıyaman Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi, cilt.39, ss.330-363, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Gri Tahmin Modelleri ile Toplam Enerji Talep Tahmini: Türkiye Örneği**
Es H. A.
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.10, sa.3, ss.771-782, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **Assessing the logistics activities aspect of economic and social development**
Es H. A., Hamzacebi C., Oktay Firat S. U.
International Journal of Logistics Systems and Management, cilt.29, ss.1-16, 2018 (Scopus)
- V. **Bulanık Flowsort Yöntemiyle Türkiye'de İllerin Eğitim Hizmetlerine Göre Sınıflandırılması**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
Kent Akademisi, cilt.10, sa.3, ss.323-337, 2017 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **A Hesitant Fuzzy AHP: Material Handling Equipment Selection for Manufacturing Systems Driven by Lean Principles**
Es H. A., Özçelik G., Yılmaz Ö. F.
Analytic Hierarchy Process with Fuzzy Sets Extensions, Cengiz Kahraman, Selçuk Çebi, Editör, Springer Nature, Aarau, ss.177-200, 2023
- II. **CODAS Yöntemi ile Eğitim Hizmetlerine göre İç Anadolu Bölgesindeki İllerin Değerlendirilmesi**
ES H. A.
Çok Kriterli Karar Verme: MS Excel Çözümlü Uygulamalar, Kabak Mehmet, Çınar Yetkin, Editör, Nobel Akademik Yayıncılık, Ankara, ss.319-332, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Üniversite Öğrencilerinin Mezuniyet Derecelerinin Belirlenmesinde Eğitimsel Veri Madenciliği Uygulaması**
ES H. A.
42. Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği (YA/EM) Ulusal Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2023, ss.213
- II. **Tereddütlü Bulanık SWARA ile Döngüsel Ekonomi ve Döngüsel Ekonominin Karşılaştırılması**
ÇEBİ S., BAKI B., ES H. A.
42. Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği (YA/EM) Ulusal Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2023, ss.180
- III. **Bulanık ÇKKV Yöntemleri ile Askeri Alanda Kullanılan İnsansız Hava Araçlarının Değerlendirilmesi**
KALKAN C., ÖZERLİ F. N., ALICI H. G., ES H. A.
1. Uluslararası Trakya Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Edirne, Türkiye, 27 Mayıs 2023, ss.293-294
- IV. **Türkiye'deki Endüstri Mühendisliği Bölümlerinin Veri Zarflama Analizi ile Etkinlik Ölçümü**
ŞAHİN A., ALTUNTAŞ E., AYDIN A. B., TINKİR E., ES H. A.
1. Uluslararası Trakya Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Edirne, Türkiye, 27 Mayıs 2023, ss.291-292
- V. **Farklı Malzemelerden Yapılmış Tüplerin Enerji Sönümlenme Performansının Taguchi Yöntemiyle Optimizasyonu**
Yıldız Ü. G., ES H. A., MERİÇ D., GEDİKLİ H.
1.Uluslararası Mühendislik ve Mimarlık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 17 Ocak 2021, ss.94-95
- VI. **Comparison of Direct and Iterative Grey Prediction Models for Natural Gas Demand**
ES H. A.
3rd International Web Conference on Forecasting, Giresun, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2019, ss.28-34
- VII. **Evaluation of the development level of provinces by grey cluster analysis**
Karakoç Ö., Es H. A., Fırat S. Ü.
3rd World Conference on Technology, Innovation and Entrepreneurship, WOCTINE 2019, İstanbul, Türkiye, 21 - 23 Haziran 2019, cilt.158, ss.135-144
- VIII. **Optimization of Seasonal ANN for Monthly Energy Demand Forecasting of Turkey**
ES H. A.
2nd International Web Conference on Forecasting, Giresun, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2018, ss.13
- IX. **Analysis of the Cities in Private Hospital Investment: The Case of Turkey**
ES H. A.
XIII Balkan Conference on Operational Research, Belgrad, Sırbistan Ve Karadağ, 25 - 28 Mayıs 2018, ss.42
- X. **Classifying the Provinces of Turkey in terms of Healthcare Indicators via GRA-TRI**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
XIII Balkan Conference on Operational Research, Belgrad, Sırbistan Ve Karadağ, 25 - 28 Mayıs 2018
- XI. **The Assessment of Countries with respect to Education Services via Grey Relational Analysis**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
International Congress on Management Economics and Business Analysis, Zonguldak, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2017, ss.123
- XII. **Application with interval grey number and extended TOPSIS for Multi Criteria Group Decision Making Problem**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
International Congress on Management Economics and Business Analysis, Zonguldak, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2017
- XIII. **The Ranking of Industrial Engineering Departments According To Education Quality: The Case of Turkey**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
3rd International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress, Konya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017, ss.74
- XIV. **Assessing the Performances of the Universities of Turkey**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
3rd International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress, Konya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017,

- XV. **Flowsort Yöntemi ile Gelişmiş Ülkelerin Ar-Ge Faaliyetlerine Göre Sınıflandırılması**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
3. Uluslararası Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi, İzmir, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2016, ss.163-173
- XVI. **Ülkeler Bazında Havayolu Taşıma Performanslarının İncelenmesi**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
17. Uluslararası Ekonometri, Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2016, ss.697-698
- XVII. **Havayolu Taşımacılığı Etkinlik Analizi: Türkiye Örneği**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
5. Ulusal Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi, Mersin, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2016, ss.581-587
- XVIII. **G-20 Ülkelerinin Ar-Ge ve İnovasyon Açısından Analizi**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
35. Ulusal Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015, ss.147
- XIX. **Eğitim Hizmetleri ile Eğitim Başarısı Arasındaki İlişki Üzerine Bir Araştırma**
HAMZAÇEBİ C., ES H. A., OKTAY FIRAT S. Ü.
35. Ulusal Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015, ss.92
- XX. **Clustering the Cities of Turkey According to Education Services**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
16th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, Edirne, Türkiye, 7 - 12 Mayıs 2015, ss.368
- XXI. **Forecasting Natural Gas Demand of Turkey by using Grey Prediction Method**
HAMZAÇEBİ C., ES H. A.
16th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, Edirne, Türkiye, 7 - 12 Mayıs 2015, ss.374
- XXII. **Lean, Agile And Leagile Supply Chain Managements: A Review Study**
Duman E. A., TOPGÜL M., ES H. A.
International Conference on Value Chain Sustainability, İstanbul, Türkiye, 12 - 13 Mart 2015, ss.262-275
- XXIII. **Bilgi ve İletişim Teknolojileri Çerçevesinden Küresel İnovasyon Endeksinin Analizi Ve Veri Madenciliği Kullanılarak Ülkelerin Kümelenmesi**
ŞİMŞİT Z. T., OKTAY FIRAT S. Ü., ES H. A., ERDEM M., TOPGÜL M., GÜNAY N. S.
Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2014, ss.1-13
- XXIV. **Yapay Sinir Ağları ile Aylık Elektrik Enerjisi Talebi: Türkiye Örneği**
HAMZAÇEBİ C., ES H. A., ÇAKMAK R.
34. Ulusal Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, Bursa, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2014, ss.171
- XXV. **İllerin Lojistik Faaliyetlere Göre Kümelenmesi: Türkiye Örneği**
ES H. A., HAMZAÇEBİ C., OKTAY FIRAT S. Ü.
3.Ulusal Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2014, ss.731-740
- XXVI. **Yapay Sinir Ağları ile Sınıflandırma**
HAMZAÇEBİ C., ES H. A.
14th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, Sarajevo, Bosna-Hersek, 24 - 28 Mayıs 2013
- XXVII. **Gri tahmin Modeli ile Türkiye Toplam Enerji Talep Tahmini**
HAMZAÇEBİ C., ES H. A.
14th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, Sarajevo, Bosna-Hersek, 24 - 28 Mayıs 2013, ss.270
- XXVIII. **Gri Tahmin Yöntemi İle Elektrik Enerjisi Tahmini: Türkiye Örneği**
HAMZAÇEBİ C., ES H. A.
13th International Conference on Econometrics, Operations Research and Statistics, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 24 - 26 Mayıs 2012

Desteklenen Projeler

Es H. A., Erkmen E., Saygılı F., Sevilmiş M. E., Soydaş A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Afet Yönetiminde Bariyerlerin Önceliklendirilmesi ve Çözümünde Bulanık Çok Kriterli Karar Verme Uygulaması Türkiye Örneği, 2024 - 2024

Sarioğlu M., Kahveci H., Es H. A., Fırat E., Akansu Y. E., Seyhan M., TÜBİTAK Projesi, Doğadan Esinlenilmiş Hücüm Kenarı Dalgalı Kanata Sahip Dikey Eksenli Rüzgâr Türbininin Deneysel Ve Sayısal İncelenmesi, 2022 - 2024

Metrikler

Yayın: 46

Atıf (WoS): 294

Atıf (Scopus): 356

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6