

Doç. Dr. TAHSİN ÇETİNYOKUŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 582 3806](tel:+903125823806)

E-posta: tahsinc@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/tahsinc>

Posta Adresi: Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü 8. Kat Oda 806 Maltepe Çankaya/Ankara

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: fyL2aUQAAAAJ

ORCID: 0000-0002-9963-5174

Publons / Web Of Science ResearcherID: AHD-2218-2022

ScopusID: 6508269365

Yoksis Araştırmacı ID: 102951

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), Türkiye 2003 - 2008

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (YL) (Tezli), Türkiye 2001 - 2003

Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1995 - 2000

Yaptığı Tezler

Doktora, Veri küplerinin bütünlük kullanımına yönelik yeni bir OLAP mimarisi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), 2008

Yüksek Lisans, Tedarikçi performansının değerlendirilmesi için bir karar destek sistemi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (YL) (Tezli), 2003

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Endüstri Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

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

Dr. Öğr. Üyesi, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2018 - 2021

Öğretim Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2012 - 2018

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2002 - 2012

Akademik İdari Deneyim

Çiftanadal Yandal Eğitim Programı Koordinatörü, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2012 - Devam Ediyor

Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Kurullar, Ölçme Ve Değerlendirme Uygulama Ve Araştırma Merkezi,

2020 - 2021

Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2019 - 2020

Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2019

Verdiği Dersler

Yönetim Bilişim Sistemlerine Giriş (Örgün), Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Yönetim Bilişim Sistemleri, Lisans, 2017 - 2018

Kalite Planlama ve Kontrol, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Yönetim Bilgi Sistemleri, Lisans, 2016 - 2017

Yönetim Bilişim Sistemlerine Giriş (Uzaktan), Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Çetinyokuş T., Deprem sonrası iletişimini sürekliliği amacıyla kablosuz teknolojilerin en uygununun seçilmesine yönelik bir karar destek sistemi modeli, Yüksek Lisans, A.BURAK(Öğrenci), 2024

Çetinyokuş T., Karadeniz Bölgesi'nde deniz yetki alanlarının gözetlenebilmesi amacıyla sahil gözetleme radarlarının konumlarının belirlenmesi, Yüksek Lisans, S.UGUR(Öğrenci), 2023

Çetinyokuş T., Bir üretim sisteminde kalite süreçlerinin analizi ve güncel yaklaşımların uygulanması, Yüksek Lisans, A.ARİNÇ(Öğrenci), 2023

Çetinyokuş T., MÜHENDİSLİK DEĞİŞİKLİK KARARLARININ ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YÖNTEMLERİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, A.ALTON(Öğrenci), 2022

Çetinyokuş T., Doğal dil işleme tabanlı bir patent tavsiye karar destek sistemi geliştirilmesi, Yüksek Lisans, Y.YILMAZ(Öğrenci), 2022

Çetinyokuş T., Zararlı yazılımların makine öğrenmesialgoritmaları ile tespit edilmesi, Yüksek Lisans, F.GÖKKİS(Öğrenci), 2022

Ersöz S., Çetinyokuş T., Arıza örüntülerinin belirlenmesinde sıralı örüntü madenciliği ve otobüs filosunda uygulanması, Yüksek Lisans, M.İFRAZ(Öğrenci), 2021

Çetinyokuş T., Nesnelerin interneti kapsamında kalite fonksiyonu göcerimi (KFG) yoluyla hastane hizmetlerinin iyileştirilmesi, Yüksek Lisans, M.NUR(Öğrenci), 2021

ÇETİNYOKUŞ T., Web kullanımı madenciliği teknikleriyle bir öneri sistemi uygulaması geliştirilmesi, Yüksek Lisans, Ş.CAN(Öğrenci), 2020

ÇETİNYOKUŞ T., Sürdürülebilir konut satın alımının çok kriterli karar verme metotlarıyla değerlendirme, Yüksek Lisans, D.İREM(Öğrenci), 2019

ÇETİNYOKUŞ T., Ankara ilinde potansiyel çoklu havalimanı sisteminin çok kriterli karar verme yöntemleri ile değerlendirme, Yüksek Lisans, E.DİLMEZ(Öğrenci), 2019

ÇETİNYOKUŞ T., Güncel iş kazaları ham verilerinin, veri madenciliği süreci ile analizi, Yüksek Lisans, H.ÇAKMAK(Öğrenci), 2019

ÇETİNYOKUŞ T., Veri ambarı oluşturmada ETL ve ELT yaklaşımının kullanımı ve karşılaştırılması, Yüksek Lisans, A.ÜNAL(Öğrenci), 2018

ÇETİNYOKUŞ T., Yerleşim alanı dışı baz istasyonlarının belirlenmesi için bulanık sorgu tabanlı karar destek modeli, Yüksek Lisans, A.BAŞ(Öğrenci), 2015

Tezsiz Lisansüstü Danışmanlıkları

Çetinyokuş T., Uydu Kontrol BT Sistemlerinde Sanallaştırma Altyapı Kullanımının Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans-Tezsiz, H.TÜRKMEN(Öğrenci), 2023

Çetinyokuş T, Tekstil Sektöründe Tedarikçi Seçimine Yönelik Bir Karar Destek Modeli , Yüksek Lisans-Tezsiz, T.ŞAHİN(Öğrenci), 2023

Çetinyokuş T, Farklı Uydu Üreticilerine Ait Uydu Kontrol Yazılımları Yerine Ortak Uydu Kontrol Yazılımı Kullanımının Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans-Tezsiz, G.Koray(Öğrenci), 2023

Çetinyokuş T, Bulut Bilişim Teknolojisi ve Perakende Sektöründe Felaket Kurtarma Senaryosu, Yüksek Lisans-Tezsiz, E.ÖZCAN(Öğrenci), 2022

Çetinyokuş T, Ürün Geliştirme Projesi Süreçlerinin Yazılım Kullanarak Yönetimi, Yüksek Lisans-Tezsiz, R.EKİCİ(Öğrenci), 2022

Çetinyokuş T, Bankacılık Sektöründe Bilgi Güvenliği Ve İş Sürekliliğinin Sağlanması Amacıyla ISO/IEC 27001 ve ISO 22301 Standartlarının Uygulanması, Yüksek Lisans-Tezsiz, O.GAZDAĞI(Öğrenci), 2016

Çetinyokuş T., Çok Kriterli Karar Verme Yöntemi İle İş Zekası Yazılımı Seçimi, Yüksek Lisans-Tezsiz, L.ÖZDİL(Öğrenci), 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Sequential predictive maintenance and spare parts management with data mining methods: a case study in bus fleet
İFRAZ M., Ersöz S., Aktepe A., ÇETİNYOKUŞ T.
Journal of Supercomputing, cilt.80, sa.15, ss.22099-22123, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Quantitative Risk Analysis of Technological Accidents Triggered by Lightning and Flood in Turkey
ÇETİNYOKUŞ S., Kurt M. M., ÇETİNYOKUŞ T.
Iranian Journal of Chemistry and Chemical Engineering, cilt.42, sa.12, ss.4384-4398, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Demand forecasting of spare parts with regression and machine learning methods: application in a bus fleet
İfraz M., Aktepe A., Ersöz S., Çetinyokuş T.
JOURNAL OF ENGINEERING RESEARCH, cilt.11, sa.2, ss.1-10, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. Group decision making for hazard analysis and consequence modelling software selection with ahp
Çetinyokuş S., Çalışkan E., Aksakal E., Çetinyokuş T.
Iranian Journal of Chemistry and Chemical Engineering, cilt.39, ss.303-318, 2020 (SCI-Expanded)
- V. Hybrid Use of Likert Scale-Based AHP and PROMETHEE Methods for Hazard Analysis and Consequence Modeling (HACM) Software Selection
ÇALIŞKAN E., AKSAKAL E., ÇETİNYOKUŞ S., ÇETİNYOKUŞ T.
INTERNATIONAL JOURNAL OF INFORMATION TECHNOLOGY & DECISION MAKING, cilt.18, sa.5, ss.1689-1715, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. DECISION SUPPORT SYSTEM BASED ON FUZZY QUERIES FOR DETERMINATION OF NON RESIDENTIAL AREA BASE STATIONS
Bas A., ÇETİNYOKUŞ T.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.30, sa.4, ss.671-682, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. An analytic hierarchy process and two-sided matching based decision support system for military personnel assignment
Korkmaz I., Gökçen H., Çetinyokuş T.
INFORMATION SCIENCES, cilt.178, ss.2915-2927, 2008 (SCI-Expanded)
- VIII. INTEGRATED DATA CUBE SYSTEM (IDCS): SALES CUBE APPLICATION
Çetinyokuş T., Gökçen H.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.23, ss.477-484, 2008 (SCI-Expanded)
- IX. A DECISION SUPPORT SYSTEM TO EVALUATE EMPLOYEE PERFORMANCE AND ITS APPLICATION
YILDIZ O., Dagdeviren M., ÇETİNYOKUŞ T.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.23, sa.1, ss.239-248,

- 2008 (SCI-Expanded)
- X. A DSS/GA approach for portfolio selection problem Portföy seçimi problemi için KDS/GA yaklaşımı
AKAY D., ÇETİNYOKUŞ T., Dağdeviren M.
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, cilt.17, sa.4, ss.125-138, 2002 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Determination of sample size and design of final product control plan based on product types
Arınç A., Çetinyokuş T., Ifraz M.
NEURAL COMPUTING AND APPLICATIONS, cilt.37, ss.283-302, 2025 (Scopus)
- II. BÖLGESEL SANAYİ KÜMELENME POTANSİYELİNİN BELİRLENMESİNDE ÇEVİRİMİÇİ ANALİTİK İŞLEME (OLAP) ARAÇLARININ KULLANILMASI
TOPRAK A., ÇETİNYOKUŞ T.
Bölgesel Kalkınma Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.257-270, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. Deprem İstasyonu Kurulum Yerinin Çok Kriterli Karar Verme Yaklaşımı ile Belirlenmesi:
Küçükçekmece Örneği
ÇETİNYOKUŞ T., CAN A., ŞAHİN F., ÇALIŞKAN E.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. An Assessment Of Sustainable Housing Affordability Using Multiple Criteria Decision Making Methods and An Application
Yertutan D. İ., ÇETİNYOKUŞ T.
Uluslararası Mühendislik Araştırma ve Geliştirme Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.32-54, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. Hastane Hizmetlerinin İyileştirilmesinde Kalite Fonksiyonu Göçerimi (KFG) Yönteminin Kullanılması ve Nesnelerin İnterneti Model Önerisi
NARALAN NURSAÇAN M. N., ÇETİNYOKUŞ T.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.16, sa.20, ss.181-195, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. POTANSİYEL ÇOKLU HAVALİMANI SİSTEMİNİN ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YÖNTEMLERİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ
DİLMEN E., ÇETİNYOKUŞ T.
Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.859-876, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. Bankacılık Sektöründe Bilgi Güvenliği ve İş Sürekliliğinin Sağlanması Amacıyla ISO/IEC 27001 ve ISO 22301 Standartlarının Uygulanmasına Yönelik Kavramsal İnceleme
GAZDAĞI O., ÇETİNYOKUŞ T.
Journal of humanities and tourism research (Online), cilt.10, ss.475-491, 2020 (Hakemli Dergi)
- VIII. Knowledge Discovery On Investment Fund Transaction Histories and Socio-Demographic Characteristics for Customer Churn
Çil F., Çetinyokuş T., Gökçen H.
International Journal of Intelligent Systems and Applications in Engineering, cilt.6, sa.4, ss.262-270, 2018 (Hakemli Dergi)
- IX. İş Zekası Yazılımı Alternatiflerinin Çok Kriterli Karar Verme Yöntemi ile Değerlendirilmesi
LEMAN Ö., ÇETİNYOKUŞ T.
Yönetim Bilişim Sistemleri Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.48-61, 2015 (Hakemli Dergi)
- X. Veri Madenciliğinde Karar Ağacı Algoritmaları ile Bilgisayar Ve İnternet Güvenliği Üzerine Bir Uygulama
ÇALIŞ A., KAYAPINAR S., ÇETİNYOKUŞ T.
Endüstri Mühendisliği Dergisi, cilt.2014, 2014 (Hakemli Dergi)
- XI. Personel Seçiminde Eşleşme Yöntemi Temeline Dayanan Bir Uzman Sistem Yaklaşımı
ÇETİNYOKUŞ T., DAĞDEVİREN M., YILDIZ O.
Engineering Sciences, cilt.5, sa.4, 2010 (Hakemli Dergi)

- XII. **Yönetim Bilgi Sistemi (YBS) Modelleme: Trafik Kaza Bilgi Sistemi**
Çetinyokuş T., Hatipoğlu S., Gökçen H., Atak Z.
Karabük Teknik Eğitim Fakültesi, cilt.6, ss.35-43, 2003 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Bulanık Matematiksel Programlama Tekniği İle Bir İş Değerlendirme Uygulaması**
Dağdeviren M., Akay D., Çetinyokuş T., Kurt M.
Teknoloji / Z.KÜ. Karabük Teknik Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.5, ss.91-96, 2002 (Hakemli Dergi)
- XIV. **A decision support system for tecnical analysis by indicators on stock market Borsada göstergelerle teknik analiz için bir karar destek sistemi**
ÇETİNYOKUŞ T., GÖKÇEN H.
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, cilt.17, sa.1, ss.43-58, 2002 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Veritabanı Sistemleri: Teoriden Uygulamaya**
KELLEGÖZ T., ÇETİNYOKUŞ T.
Nobel Akademik Yayıncılık, Ankara, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Dijital Dönüşümde Dilsel Tavsiye Üretimi**
İfraz M., Çetinyokuş T.
43nd Operations Research and Industrial Engineering Congress , Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Ekim 2024
- II. **Bir Bankaya Yönelik Tavsiye Sistemi Uygulaması için Veri Madenciliği Tekniği Kullanarak Verilerin Ön İşlemesi**
Kesat H., Çetinyokuş T., İfraz M.
4th International Graduate Studies Congress, 5 - 08 Haziran 2024, ss.945-946
- III. **Mathematical Model Driven Decision Support System Proposal for Selecting Wireless Technologies After a Natural Disaster**
AKBULUT A. B., ÇETİNYOKUŞ T., ÇALIŞKAN E.
3rd INTERNATIONAL INFORMATICS AND COMPUTER SCIENCE CONFERENCE (ICI-CS2024), Türkiye, 14 - 15 Mart 2024
- IV. **Veriden Metin Üretimine Yönelik Güncel Trendler: Temel Konular, Uygulamalar ve Yöntemler**
İfraz M., Çetinyokuş T.
42nd Operations Research and Industrial Engineering Congress, Gaziantep, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2023, ss.188
- V. **Kıyılarda Güvenli Alan Oluşturulması Problemi: Bir Model Önerisi**
UYGUR S., ÇETİNYOKUŞ T.
8. Uluslararası Akademik Öğrenci Çalışmaları Kongresi, İstanbul, Türkiye, 26 - 27 Mayıs 2023
- VI. **Designing A Quality Control Process Using Multi-Criteria Decision Making Techniques and Acceptance Sampling Method for Quality Control of Finished Products in A Production Plant**
ARİNÇ A., ÇETİNYOKUŞ T.
5.INTERNATIONAL CONFERENCE ONLIFE AND ENGINEERINGSCIENCES, Antalya, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2022, ss.114
- VII. **J48 VE RASTGELE ORMAN SINIFLANDIRICILARININ BİLGİ KAZANIMI VE TEMEL BİLEŞEN ANALİZİ YÖNTEMLERİ İLE OLUŞTURULAN FARKLI BOYUTLU VERİ SETLERİ ÜZERİNDE PERFORMANSLARININ KIYASLANMASI**
GÖKKİŞ F., ÇETİNYOKUŞ T.
7. ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK VE TEKNOLOJİ YÖNETİMİ KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2022
- VIII. **Mühendislik Değişiklik Yönetimi İçin Karar Destek Sistemi**
ALTUN A., ÇETİNYOKUŞ T.

- International IDU Engineering Symposium – IES'21, Ankara, Türkiye, 13 Aralık 2021
- IX. **Natural Language Processing Based Recommendation System to Improve Patent Preliminary Search**
YILMAZ Y., ÇETİNYOKUŞ T.
International Conference on Informatics and Computer Science (ICI-CS2021), Ankara, Türkiye, 09 Aralık 2021
- X. **An Application of Spare Parts Demand Forecasting with Machine Learning Techniques in a Bus Fleet**
İfraz M., Ersöz S., Çetinyokuş T., Aktepe A.
IMSS21: 11TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INTELLIGENT MANUFACTURING AND SERVICE SYSTEMS,
Sakarya, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2021, ss.116-129
- XI. **Potansiyel Çoklu Havalimanı Sisteminin Çok Kriterli Karar Verme Yaklaşımıyla Değerlendirilmesi**
DİLMEN E., ÇETİNYOKUŞ T.
3. International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies (Section:Engineering and Natural Sciences), Ankara, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2019
- XII. **Sürdürülebilir Konut Alım Gütünün Çok Kriterli Karar Verme Metotlarıyla Değerlendirilmesi**
Yertutan D. İ., ÇETİNYOKUŞ T.
3. International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies (Section:Engineering and Natural Sciences), Ankara, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2019
- XIII. **Integration of the Google Analytics tool into the data pre- processing layer for WEB Usage Mining: A case study**
ŞAYAN Ş. C., ÇETİNYOKUŞ T.
5th International Management Information Systems Conference, 24 - 26 Ekim 2018
- XIV. **Finding a Model that Provides High Profits with Web Usage Mining: A Case Study**
ŞAYAN Ş. C., ÇETİNYOKUŞ T.
5th International Management Information Systems Conference, 24 - 26 Ekim 2018
- XV. **Evaluation of Team Performance in Finance Sector by Data Envelopment Analysis Method**
Çetinyokuş T., Çalışkan E., Kellegöz T.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017
- XVI. **ISO/IEC 27001 AND ISO 22301: INFORMATION SECURITY AND BUSINESS CONTINUITY IN THE BANKING SECTOR**
ÇETİNYOKUŞ T., GAZDAĞI O.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017
- XVII. **Veri Ambarı Oluşturmada ETL ve ELT Yaklaşımlarının Kullanımı ve Karşılaştırılması**
ÜNAL A., ÇETİNYOKUŞ T., KELLEGÖZ T.
1. INTERNATIONAL ADVANCED RESEARCH AND ENGINEERING CONGRESS, Osmaniye, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2017
- XVIII. **Güncel iş kazaları ham verilerinin veri madenciliği süreci ile analizi**
Çetinyokuş T., Çakmak H., Gökçen H.
3. Uluslararası Yönetim Bilişim Sistemleri Konferansı, İzmir, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2016, ss.221-226
- XIX. **Güncel İş Kazaları Ham Verilerinin Veri Madenciliği Süreci İle Analizi**
Çetinyokuş T., Çakmak H., Gökçen H.
3. ULUSLARARASI YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ KONFERANSI, İzmir, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2016
- XX. **Bir Üretim İşletmesinde İşgören Performansının Ölçülmesine Yonelik Bir Karar Destek Sistemi Uygulaması**
SÖZEN H. C., KILIÇ İ., ÇETİNYOKUŞ T.
5. Ulusal Verimlilik Kongresi, Türkiye, 6 - 07 Ekim 2015, ss.202-215
- XXI. **Otomotiv Sektöründeki Bir Firmamın Stok Yönetim Sistemi İçin Bir Karar Destek Modeli**
ÖZDEMİR Z., SABUNCU A. K., ÇETİNYOKUŞ T.
Yöneylem Araştırması Ve Endüstri Mühendisliği (Yaem) 35. Ulusal Kongresi, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015
- XXII. **Yerleşim Yeri Dışı Baz İstasyonlarının Belirlenmesi İçin Bulanık Sorğu Modeli Kullanarak Karar Desteği Sağlayan Veri Tabanı Uygulaması**
BAŞ A., ÇETİNYOKUŞ T.
YBS.2014 Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2014

- XXIII. Çok Kriterli Karar Verme Yöntemi İle İş Zekası Yazılımı Seçimi**
 ÖZDİL L., ÇETİNYOKUŞ T.
 YBS.2014 Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2014
- XXIV. Trafik denetleme hizmetleri hava koşulları ve trafik yoğunluğu ile trafik kazaları arasındaki ilişkilerin incelenmesine yönelik bir araştırma Eskişehir ili örneği**
 Gökçen H., Dağdeviren M., Akçayol M. A., Atak M., Kara Y., Çetinyokuş T., Kellegöz T., Aksakal E., Şimşek M., Çınarbaş Akin S., et al.
 Karayolu Trafik Güvenliği Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Şubat 2011
- XXV. Eskişehir İli Şehir İçi ve Bölge Trafik Şube Müdürlüğü nde Görevli Polis Memurlarının Çalışma Şartlarının Değerlendirilmesine Yönelik Bir Saha Çalışması**
 Gökçen H., Dağdeviren M., Akçayol M. A., Atak M., Kara Y., Çetinyokuş T., Kellegöz T., Aksakal E., Şimşek M., Çınarbaş Akin S., et al.
 Karayolu Trafik Güvenliği Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Şubat 2011
- XXVI. Performans Değerlendirme Amaçlı Bir Karar Destek Sisteminin Geliştirilmesi Bir KOBİ Uygulaması**
 Çetinyokuş T., Yıldız O., Dağdeviren M., Gökçen H.
 4. KOBİ'ler ve Verimlilik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 7 - 08 Aralık 2007
- XXVII. KOBİ'lerde Personel Seçimine Yönelik Bir Uzman Sistem Yaklaşımı**
 Çetinyokuş T., Yıldız O., Dağdeviren M., Gökçen H.
 4. KOBİ'ler ve Verimlilik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 7 - 08 Aralık 2007
- XXVIII. Hizmet Sektöründe Walk Through Audit WTA Yöntemi**
 Çetinyokuş T., Gökçen H.
 YA/EM 2007 Yöneylem Araştırması / Endüstri Mühendisliği XXVII. Ulusal Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Temmuz 2007
- XXIX. Veri Küplerinin Bütünleşik Kullanımı**
 Çetinyokuş T., Çerçioğlu H., Gökçen H.
 YA/EM 2006 Yöneylem Araştırması / Endüstri Mühendisliği XXVI. Ulusal Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006
- XXX. Gri İlişkisel Analiz Kullanarak Trafik Kaza Verileri Üzerine Bir Veri Madenciliği Uygulaması**
 Çetinyokuş T., Akay D., Gökçen H.
 YA/EM 2006 Yöneylem Araştırması / Endüstri Mühendisliği XXVI. Ulusal Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 3 - 05 Temmuz 2006
- XXXI. Crossover Station Based Simple U Type Assemly Line Balancing**
 Ağpak K., Çetinyokuş T., Gökçen H.
 IMS'2006 5th International Sysmposium on Intelligent Manufacturing Systems, Sakarya, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2006, ss.118-131
- XXXII. Tedarikçi Performansının değerlendirilmesi için Bir Karar destek Sistemi**
 Çetinyokuş T., Gökçen H.
 YA/EM 2004 Yöneylem Araştırması / Endüstri Mühendisliği XXIV. Ulusal Kongresi, Adana, Türkiye, 16 - 18 Haziran 2004
- XXXIII. Trafik Kaza Bilgi Sisteminin Modellenmesi**
 Çetinyokuş T., Hatipoğlu S., Gökçen H., Atak Z.
 II. Trafik ve Yol Güvenliği Ulusal Kongresi, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Mayıs 2003

Desteklenen Projeler

Barışçı N., Çetinyokuş T., Türker A. K., Aktepe A., Ersöz S., TÜBİTAK Projesi, Derin Öğrenme ile Kestirimci Bakım Periyotlarının Belirlenmesi İle Buna Dayalı Konfigürasyon Temelli Stok Yönetimi Ve Ankara Büyük Şehir Belediyesi Ego İşletmesinde Bir Uygulama, 2022 - 2024

Gökçen H., Çetinyokuş T., Kellegöz T., Karaoğlan İ., Dağdeviren M., Atak M., TÜBİTAK Projesi, Performans Tabanlı Kaynak Yönetim Sistemi ile Trafik Denetleme ve Kaza Bilirkişilik Hizmetlerinin Yeniden Yapılandırılması ve Bölge Trafik

İstasyonlarının Lokasyonlarının Belirlenmesi, 2008 - 2013

ÇETİNYOKUŞ T., TÜBİTAK Projesi, TBD Kamu BIB 2010 ÇG2 Kamuda Karar Destek Sistemlerinin Kullanımı ve Bir Model Önerisi, 2010 - 2010

ÇETİNYOKUŞ T., TÜBİTAK Projesi, BAP 06 2008 25 Veri küplerinin bütünlük kullanımına yönelik yeni bir OLAP mimaris, 2008 - 2009

Gökçen H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Veri küplerinin bütünlük kullanımına yönelik yeni bir OLAP mimaris, 2008 - 2009

Metrikler

Yayın: 58

Atıf (WoS): 80

Atıf (Scopus): 121

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3