

Doç. Dr. SAİT CAN YÜCEBAŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: can@comu.edu.tr

Web: <http://aves.comu.edu.tr/can/>

Posta Adresi: Hamidiye Mah. Ulus Sok. Zeytin Evleri A Blok No:4 Kepez/Çanakkale

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Zya2B9UAAAAJ

ORCID: 0000-0002-1030-3545

Publons / Web Of Science ResearcherID: JAN-6981-2023

ScopusID: 24491277000

Yoksis Araştırmacı ID: 42088

Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Enformatik Enstitüsü, Sağlık Bilişimi Anabilim Dalı, Türkiye 2006 - 2013

Yüksek Lisans, Başkent Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2003 - 2006

Lisans, Başkent Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 1997 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı, Sakarya Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi, 2025

Yaptığı Tezler

Doktora, A hybrid feature selection model for genome wide association studies, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Enformatik Enstitüsü, 2013

Yüksek Lisans, Hipokrat-I: Bayes ağı tabanlı tıbbi teşhis destek sistemi, Başkent Üniversitesi, 2006

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Doğal Dil İşlemesi, Sinirsel Ağlar, Yazılım, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2023 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2016 - 2023

Araştırma Görevlisi Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2014 - 2016
Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Enformatik Enstitüsü, Sağlık Bilişimi Anabilim Dalı, 2006 - 2013

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2021 -
Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2021 -
2022

Enstitü Müdür Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, 2019 - 2020

Verdiği Dersler

Doktora

Veri Madenciliği ve Tıp Uygulamaları, Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Veri Madenciliği Uygulamaları, Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Bilimsel Araştırma ve Etik, Doktora, 2020 - 2021

Yüksek Lisans

Veri Madenciliğinde İleri Yöntemler, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020,
2018 - 2019, 2017 - 2018

Veri Tabanında İleri Konular, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Lisans

Yapısal Programlama, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 -
2017

Nesneye Dayalı Analiz ve Tasarım, Lisans, 2023 - 2024

Nesneye Yönelik Programlama, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018,
2016 - 2017

Veri Madenciliği, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018,
2016 - 2017

Jüri Üyelikleri

Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2025

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2025

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2025

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2025

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Çanakkale Onsekiz Mart
Üniversitesi, Aralık, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2024

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Çanakkale Onsekiz Mart
Üniversitesi, Ocak, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2024

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2024

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Çanakkale Onsekiz Mart
Üniversitesi, Ocak, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2024

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Çanakkale Onsekiz Mart

Üniversitesi, Ocak, 2024

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mayıs, 2023

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Şubat, 2023

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Şubat, 2023

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2023

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2022

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2022

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Exploring the perspectives of university students on post-COVID-19 rental housing demands: a case study of Çanakkale, Türkiye**
Usakli M., YÜCEBAŞ S. C., GENÇ L.
Journal of Housing and the Built Environment, 2025 (SSCI)
- II. **Price Prediction and Determination of the Affecting Variables of the Real Estate by Using X-Means Clustering and CART Decision Trees**
YÜCEBAŞ S. C., Yalpir S., GENÇ L., Dogan M.
Journal of Universal Computer Science, cilt.30, sa.4, ss.531-560, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Predictors of rapidly progressive glomerulonephritis in acute poststreptococcal glomerulonephritis**
Karakaya D., Güngör T., Çakıcı E. K., Yazılıtaş F., Çelikkaya E., YÜCEBAŞ S. C., Bülbül M.
Pediatric Nephrology, cilt.38, sa.9, ss.3027-3033, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **A novel approach to distinguish complicated and non-complicated acute cholecystitis: Decision tree method**
Gojavev A., Karakaya E., Erkent M., YÜCEBAŞ S. C., Aydın H. O., Kavasoğlu L., Aydoğan C., Yildirim S.
Medicine, cilt.102, sa.19, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Optimized decision tree and black box learners for revealing genetic causes of bladder cancer**
YÜCEBAŞ S. C.
Intelligent Automation and Soft Computing, cilt.37, sa.1, ss.49-71, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **AN ONTOLOGY BASED PRODUCT RECOMMENDATION SYSTEM FOR NEXT GENERATION E-RETAIL**
TİRYAKİ A. M., YÜCEBAŞ S. C.
Journal of Organizational Computing and Electronic Commerce, cilt.33, sa.1-2, ss.1-21, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Developing a patient-friendly electronic nose device for home monitoring of phenylketonuria disease**
Özer I., Kızıl Ü., Aksu S., Yücebaş S. C.
JOURNAL OF INHERITED METABOLIC DISEASE, cilt.45, sa.S1, ss.726, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **A deep learning analysis for the effect of individual player performances on match results**
YÜCEBAŞ S. C.
NEURAL COMPUTING & APPLICATIONS, cilt.34, sa.15, ss.12967-12984, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **A new approach to the management of acute appendicitis: Decision tree method**
Erkent M., Karakaya E., YÜCEBAŞ S. C.
AMERICAN JOURNAL OF EMERGENCY MEDICINE, cilt.54, ss.142-146, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **p A model for acute kidney injury in severe burn patients**
Karakaya E., Akdur A., Aydoğan C., Turk E., SAYIN C. B., Soy E. A., YÜCEBAŞ S. C., Alshalabi O., HABERAL M.
BURNS, cilt.48, sa.1, ss.69-77, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **GovdeTurk: A Novel Turkish Natural Language Processing Tool for Stemming, Morphological Labelling and Verb Negation**
Yucebas S. C., Tintin R.
INTERNATIONAL ARAB JOURNAL OF INFORMATION TECHNOLOGY, cilt.18, sa.2, ss.148-157, 2021 (SCI-Expanded)

- XII. **Evaluation with Decision Trees of Efficacy and Safety of Semirigid Ureteroscopy in the Treatment of Proximal Ureteral Calculi**
SANCAK E. B., Kilinc M. F., YÜCEBAŞ S. C.
UROLOGIA INTERNATIONALIS, cilt.99, sa.3, ss.320-325, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. **A prostate cancer model build by a novel SVM-ID3 hybrid feature selection method using both genotyping and phenotype data from dbGaP**
Yücebaş S. C., AYDIN SON Y.
PLoS ONE, cilt.9, sa.3, 2014 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ANALYZING THE IMPACT OF THE 2023 GENERAL ELECTIONS ON LAND PRICES USING MACHINE LEARNING: A CASE STUDY IN ÇANAKKALE, TURKEY**
Yücebaş S. C., Genç L.
Konya Journal of Engineering Sciences, cilt.13, sa.1, ss.147-164, 2025 (ESCI)
- II. **Determination of the relationship between housing characteristics and housing prices before and after the Kahramanmaraş earthquake using machine learning: A case study of Adana, Türkiye**
Doğan S., Genç L., Yücebaş S. C., Uşaklı M., Dumlu C.
MEGARON, cilt.19, sa. 2, ss.259-274, 2024 (ESCI)
- III. **Predicting of Bacteremia in Patients with Brucellosis Using Machine Learning Methods**
Çelik M., CEYLAN M. R., Altındağ D., GÜLER DİNCER N., YÜCEBAŞ S. C., ALKAN S.
JOURNAL OF CONTEMPORARY MEDICINE, cilt.13, sa.3, ss.1-9, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Glokom Hastalarında Optik Sinir Başı, Retina Sinir Lifi Tabakası ve Retina Gangliyon Hücre Kompleksinin Retrospektif Olarak Derin Öğrenme ile Değerlendirilmesi**
ERŞAN İ., YÜCEBAŞ S. C., TURGUT B.
Necmettin Erbakan University, cilt.3, sa.1, ss.1-4, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. **Öğrenci ve Akademisyenlerin E-Öğrenmeye Hazır Bulunuşlarının Daha Az Soru ile Sınıflandırılması**
Yücebaş S. C.
Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.47-59, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **A C4.5 – CART DECISION TREE MODEL FOR REAL ESTATE PRICE PREDICTION AND THE ANALYSIS OF THE UNDERLYING FEATURES**
Yücebaş S. C., Doğan M., Genç L.
Konya mühendislik bilimleri dergisi (Online), cilt.10, sa.1, ss.147-161, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Öğrencilerinin Yapay Zeka Hakkında Bilgi Düzeylerinin İncelenmesi**
Öntürk Akyüz H., Alkan S., Yücebaş S. C.
Medical Research Reports, cilt.4, sa.3, ss.28-35, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Risk faktörlerinin arteriovenöz fistüllerde anevrizma oluşumu üzerine etkisinin değerlendirilmesinde yeni bir yaklaşım: Karar ağacı metodu**
KARAKAYA E., AKDUR A., YÜCEBAŞ S. C., BEYAZPINAR D. S.
Turkish Journal of Clinics and Laboratory, cilt.12, sa.3, ss.309-314, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **MovieANN: A Hybrid Approach to Movie Recommender Systems Using Multi Layer Artificial Neural Networks**
YÜCEBAŞ S. C.
Journal of advanced research in natural and applied sciences (Online), cilt.5, sa.2, ss.214-233, 2019 (Hakemli Dergi)
- X. **Karmaşık Hastalıkların Teşhisinde Veri Madenciliği Yöntemlerinin Başarım Karşılaştırması**
YÜCEBAŞ S. C.
Journal of advanced research in natural and applied sciences (Online), cilt.4, sa.2, ss.14-27, 2018 (Hakemli Dergi)
- XI. **K-Ortalama Kümelerinin Sınıf Bilgisi Olarak Karar AğacıOluşturmada Kullanılması ve Glokom Çoklu**

Sınıflandırılmasında Başarıma Etkisi

Yücebaş S. C., KINACI A. C.

Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.747-755, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitaplar

- I. **Cost Reduction in Thyroid Diagnosis: A Hybrid Model with SOM and C4.5 Decision Trees**
KINACI A. C., YÜCEBAŞ S. C.
Lecture Notes in Computer Science, Arik Sabri, Huang Tingwen, Lai Weng Kin, Liu Qingshan, Editör, Springer, ss.440-448, 2015
- II. **Hybrid Feature Selection Model For Genome Wide Association Studies.**
YÜCEBAŞ S. C.
Lambert Academic Publishing, 2014

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **BULANIK MANTIK YAKLAŞIMI İLE TEHDİT DEĞERLENDİRMESİ VE SİLAH ATAMA PROBLEMİ**
YÜCEBAŞ S. C., Cırrık İ.
ELCUK 11th INTERNATIONAL CONFERENCE APPLIED SCIENCES, 15 Aralık 2024
- II. **Görüntü İşleme ve Makine Öğrenmesi Yöntemleriyle Karaciğer Tomografi Görüntülerinde Benign ve Malign Kitlenin Tespit**
Kocamaz C., YÜCEBAŞ S. C.
2023 International Scientific Research Congress (UBAK 2023), 23 Aralık 2023
- III. **Makina Öğrenmesine Dayalı Emlak Fiyat Tahmini için bir Rehber Çalışma ve Meta Model Önerisi**
DUMLU C., YÜCEBAŞ S. C.
2nd International Symposium of Scientific Research and Innovative Studies (ISSRIS 22), Bandırma, Türkiye, 02 Mart 2022, ss.283-298
- IV. **A Deep Learning Model with Attention Mechanism for Dental Image Segmentation**
Karacan M. H., YÜCEBAŞ S. C.
4th International Congress on Human-Computer Interaction, Optimization and Robotic Applications, HORA 2022, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Haziran 2022
- V. **Glokom Hastalarında Optik Sinir Başı, Retina Sinir Lifi Tabakası Ve Retina Gangliyon Hücre Kompleksinin Retrospektif Olarak Derin Öğrenme İle Değerlendirilmesi**
Erşan İ., Yücebaş S. C., Turgut B.
INTERNATIONAL CONGRESS ON MEDICINE LIFE SCIENCE AND HEALTHCARE, Çorum, Türkiye, 26 - 28 Nisan 2021, ss.256-260
- VI. **BİR MELEZ MODEL: MERKEZ TABANLI KÜMELEME VE KARAR AĞAÇLARININ EMLAK FİYAT TAHMİNİ UYGULAMASI**
YÜCEBAŞ S. C.
International Symposium of Scientific Research and Innovative Studies, Bandırma, Türkiye, 21 Şubat 2021
- VII. **Analysis of the Effects of Sportsman Activities on Match Results with Decision Tree Method: A Case Study of FIFA 2010 World Cup**
YÜCEBAŞ S. C., KOÇ H.
2. ULUSLARARASI 19 MAYIS YENİLİKÇİ BİLİMSEL YAKLAŞIMLAR KONGRESİ Sosyal ve Beşeri Bilimler, Samsun, Türkiye, 27 - 29 Aralık 2019, cilt.633
- VIII. **TÜRKÇE METİNLER ÜZERİNDE GÖVDELEME YÖNTEMİYLE DUYGU ANALİZİ ÇALIŞMASI VE DUYGU ÇARKI'NIN ADAPTASYONU ÜZERİNE BİR ÖNERİ**
YÜCEBAŞ S. C.
2. ULUSLARARASI 19 MAYIS YENİLİKÇİ BİLİMSEL YAKLAŞIMLAR KONGRESİ, Samsun, Türkiye, 27 - 29 Aralık 2019,

ss.208-209

- IX. **Akıllı Kişisel Öneri Sistemleri Üzerine Bir Çalışma**
TUNÇEL E., YÜCEBAŞ S. C.
Uluslararası 19 Mayıs Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, Samsun, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2019, ss.1085-1092
- X. **E-Ticaret Sitelerinde Serbest Metin Aramaları için Anlamsal Çıkarsama Yapan bir Metin Analizcisi Yöntemi**
YÜCEBAŞ S. C., TİRYAKİ A. M., BOĞA M.
20. Akademik Bilişim Konferansı, Karabük, Türkiye, 31 Ocak 2018
- XI. **E-Promosyon Siteleri için Kişisel Ürün Öneri Sistemi**
YÜCEBAŞ S. C., TİRYAKİ A. M., BOĞA M.
20. Akademik Bilişim Konferansı, Karabük, Türkiye, 27 Ocak - 02 Şubat 2018
- XII. **Evaluation with decision tree of efficacy and safety of semirigid ureteroscopy in the treatment of proximal ureteral calculi**
SANCAK E. B., KILINÇ M. F., YÜCEBAŞ S. C.
4th EULIS Meeting Vienna, Austria, Avusturya, 5 - 07 Ekim 2017, cilt.16, ss.2495
- XIII. **Govde-Turk: A Turkish Stemming Method**
Yuceba S. C., Tintin R.
2017 International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Antalya, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2017, ss.343-347
- XIV. **Prostat Kanseri Teşhisinde Veri Madenciliği Yöntemlerinin Başırım Karşılaştırması**
YÜCEBAŞ S. C.
Akademik Bilişim Konferansı, Aydın, Türkiye, 30 Ocak - 05 Şubat 2016
- XV. **Cost Reduction in Thyroid Diagnosis: A Hybrid Model with SOM and C4.5 Decision Trees**
KINACI A. C., YÜCEBAŞ S. C.
22nd International Conference on Neural Information Processing (ICONIP), İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Kasım 2015, cilt.9490, ss.440-448
- XVI. **A novel SVM-ID3 Hybrid Feature Selection Method to Build a Disease Model for Melanoma using Integrated Genotyping and Phenotype Data from dbGaP**
AYDIN SON Y., YÜCEBAŞ S. C.
25th European Medical Informatics Conference (MIE), İstanbul, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2014, cilt.205, ss.501-505
- XVII. **Hibrid Tıbbi Karar Destek Sistemi**
SEVER H., KÖSE G., YÜCEBAŞ S. C., ÇORAPÇIOĞLU M. E.
Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi. 2008, Antalya, Türkiye, 15 Kasım 2008 - 18 Kasım 2007
- XVIII. **Sağlık Kuruluşlarındaki Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemlerinin ISO IEC 27001 Standardına Göre Değerlendirilmesi**
MIZANI M. A., YÜCEBAŞ S. C., ÇINAR M. O.
Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi. 2008, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2008
- XIX. **The effect of data set characteristics on the choice of clustering validity index type**
TAŞKAYA TEMİZEL T., Mizani M. A., İNKAYA T., Yucebas S. C.
22nd International Symposium on Computer and Information Sciences, ISCIS 2007, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2007, ss.169-174

Desteklenen Projeler

Yücebaş S. C., Diğer Uluslararası Fon Programları, SNP Feature Selection and Early Diagnosis Model, 2019 - 2025

Yücebaş S. C., Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, Investigating New Loci for Bladder Cancer by Decision Tree Approach, 2019 - 2025

ERŞAN İ., YÜCEBAŞ S. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Glokom hastalarında optik sinir başı retina sinir lifi tabakası ve retina gangliyon hücre kompleksinin retrospektif olarak derin öğrenme ile değerlendirilmesi, 2020 - 2021

Yücebaşı S. C., Tiryaki A. M., TÜBİTAK Projesi, E PROM ONTOLOJİ TABANLI KİŞİYE ÖZGÜ PROMOSYON TAKİP VE ÖNERİ SİSTEMİ, 2015 - 2017
YÜCEBAŞI S. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karmaşık Hastalıkların Teşhisinde Genotip Fenotip Veri Entegrasyonu ve Veri Madenciliği Yöntem Testleri, 2014 - 2015
Yücebaşı S. C., TÜBİTAK Projesi, Ekonomik Öngörü sistemi, 2010 - 2011

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Journal of advanced research in natural and applied sciences (Online), Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2023 - Devam Ediyor
Journal of Amasya University the Institute of Sciences and Technology, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2023 - Devam Ediyor

Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

IEEE ACCESS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2025
COMPUTER SYSTEMS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
COMPUTER SYSTEMS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
BMC MEDICAL INFORMATICS AND DECISION MAKING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
NEURAL COMPUTING AND APPLICATIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
IEEE ACCESS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
CMC - Computers, Materials & Continua, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING AND COMPUTER SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
Intelligent Automation & Soft Computing, Diğer Dergiler, Ocak 2023
CMC - Computers, Materials & Continua, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023

Bilimsel Projelerde Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Ocak 2024
TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Ocak 2024
TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Ocak 2021
TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Ocak 2021
TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Ocak 2020

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Sağlıkta Yapay Zeka, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Turkey, ardek.comu.edu.tr, 2024 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 45
Atıf (WoS): 34
Atıf (Scopus): 63
H-İndeks (WoS): 3
H-İndeks (Scopus): 5