

Prof. Dr. Şadi Evren ŞEKER



Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 531 605 6726](tel:+905316056726)

İş Telefonu: [+90 531 605 6726](tel:+905316056726)

Fax Telefonu: [+90 531 605 6726](tel:+905316056726)

E-posta: evrenseker@istanbul.edu.tr

Web: <http://www.sadievrenseker.com>



Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: IMi_mikAAAAJ

ORCID: 0000-0002-7323-3695

Publons / Web Of Science ResearcherID: HLW-1386-2023

ScopusID: 55062654200

Yoksis Araştırmacı ID: 48061

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, University of Texas at Dallas, Erik Jonsson School of Engineering and Computer Science, Computer Science, Amerika Birleşik Devletleri 2012 - 2014

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Türkiye 2005 - 2010

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Science Technology and Society, Türkiye 2002 - 2004

Yüksek Lisans, Yeditepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Computer Science and Engineering, Türkiye 2000 - 2003

Lisans, Yeditepe Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1996 - 2000

Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

Yaptığı Tezler

Doktora, Bastı Türkçe metinlerde olay sıralama, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği, 2010

Araştırma Alanları

Bilim, Teknoloji ve Toplum, Ekonometri, Para-Banka, Pazarlama, Yönetim ve Organizasyon, Para- Sermaye ve Finansal Kurumlar, İşletme Yönetimi, Girişimcilik ve Yenilik Yönetimi, Enformatik, Bilişsel Bilim, Yazılım Yönetimi, Enformasyon Teknolojileri, Algoritmalar, Bilgisayar Ağları, Kuramsal Bilgisayar Bilimleri, Veritabanı ve Veri Yapıları, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Yazılım, Otomatik Programlama, Programlama Dilleri, Yazılım Mühendisliği,

Akademik Unvanlar / Görevler

- Prof. Dr., İstanbul Üniversitesi, Bilgisayar Ve Bilişim Teknolojileri Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü , 2023 - Devam Ediyor
- Prof. Dr., Antalya Bilim Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2019 - 2023
- Prof. Dr., Antalya Bilim Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2020 - 2021
- Doç. Dr., İstanbul Şehir Üniversitesi, İşletme Ve Yönetim Bilimleri Fakültesi, İşletme Bölümü, 2016 - 2019
- Doç. Dr., Smith College, Computer Science Department , Computer Science Departman, 2016 - 2017
- Doç. Dr., İstanbul Medeniyet Üniversitesi, SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ, İŞLETME BÖLÜMÜ, 2015 - 2016
- Doç. Dr., İstanbul Medeniyet Üniversitesi, SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ, İŞLETME BÖLÜMÜ, 2014 - 2015
- Yrd. Doç. Dr., University of Texas at Dallas, Computer Science Department , Computer Science Department , 2012 - 2015
- Yrd. Doç. Dr., İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Siyasal Bilgiler Fakültesi, İşletme Bölümü, 2011 - 2015
- Yrd. Doç. Dr., American University of Middle East, Computer Science Department , Computer Science Department , 2014 - 2014
- Yrd. Doç. Dr., İstanbul Üniversitesi, Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü , 2011 - 2014
- Yrd. Doç. Dr., Harp Akademileri (Kara,deniz,hava), Hava Harp Akademisi Komutanlığı, Mühendislik Fakültesi, 2011 - 2012
- Yrd. Doç. Dr., İstanbul Okan Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2010 - 2011
- Öğretim Görevlisi, Yeditepe Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, 2008 - 2009
- Ücr.Öğretim Görevlisi, İstanbul Ticaret Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2007 - 2009
- Öğretim Görevlisi, İstanbul Okan Üniversitesi, Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu, Bilişim Sistemleri Ve Teknolojileri Bölümü, 2007 - 2008
- Araştırma Görevlisi, Yeditepe Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2000 - 2004

Akademik İdari Deneyim

- Dekan, İstanbul Üniversitesi, Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri Fakültesi, 2023 - Devam Ediyor
- Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, 2015 - 2016
- Merkez Müdürü, 2014 - 2015
- Bölüm Başkanı, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, 2014 - 2015
- Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, 2013 - 2015

Verdiği Dersler

- Introduction to Computer Engineering, Lisans, 2023 - 2024

Jüri Üyelikleri

- Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2023
- Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul University, Kasım, 2023
- Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Ataturk University, Kasım, 2023
- Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Mugla Sitki Kocman University, Kasım, 2023
- Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul University-Cerrahpaşa, Kasım, 2023
- Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Sabahattin Zaim University, Ekim, 2023
- Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2023

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Antalya Bilim Üniversitesi, Şubat, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2023
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2023
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Antalya Bilim Üniversitesi, Mayıs, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Antalya Bilim Üniversitesi, Eylül, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Antalya Bilim Üniversitesi, Mart, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Antalya Bilim Üniversitesi, Ocak, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Performance, Efficiency, and Target Setting for Bank Branches: Time Series With Automated Machine Learning**
Met I., Erkok A., Seker Ş. E.
IEEE Access, cilt.11, ss.1000-1010, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Performance prediction of roadheaders using ensemble machine learning techniques**
Seker Ş. E., Ocak I.
Neural Computing and Applications, cilt.31, sa.4, ss.1103-1116, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Performance prediction of impact hammer using ensemble machine learning techniques**
Ocak I., Seker Ş. E., Rostami J.
Tunnelling and Underground Space Technology, cilt.80, ss.269-276, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Online anomaly detection for multi-source VMware using a distributed streaming framework**
Solaimani M., Iftekhar M., Khan L., Thuraisingham B., Ingram J., Seker Ş. E.
Software - Practice and Experience, cilt.46, sa.11, ss.1479-1497, 2016 (SCI-Expanded)
- V. **GISQAF: MapReduce guided spatial query processing and analytics system**
Al-Naami K. M., Seker Ş. E., Khan L.
Software - Practice and Experience, cilt.46, sa.10, ss.1329-1349, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Recurring and novel class detection using class-based ensemble for evolving data stream**
Al-Khateeb T., Masud M. M., Al-Naami K. M., Seker Ş. E., Mustafa A. M., Khan L., Trabelsi Z., Aggarwal C., Han J.
IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering, cilt.28, sa.10, ss.2752-2764, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **Computerized argument delphi technique**
Seker Ş. E.
IEEE Access, cilt.3, ss.368-380, 2015 (SCI-Expanded)
- VIII. **Temporal logic extension for self-referring, nonexistence, multiple recurrence, and anterior past events**
Seker Ş. E.
TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING AND COMPUTER SCIENCES, cilt.23, sa.1, ss.212-230, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. **Calculation of surface settlements caused by EPBM tunneling using artificial neural network, SVM, and Gaussian processes**
Ocak I., Seker Ş. E.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.70, sa.3, ss.1263-1276, 2013 (SCI-Expanded)
- X. **Estimation of Elastic Modulus of Intact Rocks by Artificial Neural Network**
Ocak I., Seker Ş. E.
ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, cilt.45, sa.6, ss.1047-1054, 2012 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Organizasyonlarda Çeviklik**
Candan A., ÇANKIR B., ŞEKER Ş. E.
Yönetim Bilişim Sistemleri Ansiklopedisi, cilt.4, sa.3, ss.2-9, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- II. **Macroeconomic ICT Facts and Mobile Telecom Operators via Social Networks and Web Pages**
ŞEKER Ş. E., Kulaklı A.
Journal of Economics, Business and Management, cilt.4, sa.2, ss.99-103, 2016 (Hakemli Dergi)
- III. **Java implementation of a cloud-based SIM secure element NFC payment protocol**
Pourghomi P., Seker Ş. E., Ghinea G., Masri W.
International Journal of Security and its Applications, cilt.10, sa.12, ss.261-282, 2016 (Scopus)
- IV. **Forecasting Turkish Informatics Valley via Computerised Argument Delphi Technique**
Emen E., Salman E., Sekendur G., ŞEKER Ş. E.
Alphanumeric Journal, cilt.3, sa.2, 2015 (Hakemli Dergi)
- V. **BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE BİLGİSAYAR KULLANIMININ ÖĞRENCİLERİN MUHASEBE DERSİNDEKİ BAŞARISINA ETKİSİ**
Kızıl C., Şeker Ş. E., Bozan D.
Alphanumeric, cilt.2, sa.2, ss.78-97, 2015 (Hakemli Dergi)
- VI. **RSA ŞİFRELME SİSTEMİNE KARŞI YENİ BİR ÇARPANLARA AYIRMA SALDIRISI**
Mert C., Şeker Ş. E.
FBEDERGI, cilt.7, sa.1, ss.105-131, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- VII. **Information and Communication Technology Reputation for XU030 Quote Companies**
Seker Ş. E., Cankir B., Arslan M. L.
International Journal of Innovation, Management and Technology, cilt.5, sa.3, ss.221-225, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- VIII. **Innovation Driven Emerging Technology from two Contrary Perspectives: A Case Study of Internet**
Şeker Ş. E.
International Journal of Advances in Science and Technology , cilt.3, ss.87-96, 2014 (Hakemli Dergi)
- IX. **The Impact of Employment Web Sites' Traffic on Unemployment: A Cross Country Comparison**
Arslan M. L., Seker Ş. E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF SOCIAL SCIENCES AND HUMANITY STUDIES , sa.2, ss.130-138, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- X. **Time Series Analysis on Stock Market for Text Mining Correlation of Economy News**
ŞEKER Ş. E., mert c., AlNaami K., özalp n., Ayan U.
INTERNATIONAL JOURNAL OF SOCIAL SCIENCES AND HUMANITY STUDIES, cilt.6, sa.1, ss.69-91, 2014 (Hakemli Dergi)
- XI. **Financial Crisis and the ICT Industry Cross Market Research on Europe US Turkish and Gulf Countries**
ŞEKER Ş. E., GEORGIEVSKI B.
Research Journal of Finance and Accounting, cilt.5, sa.24, 2014 (Hakemli Dergi)
- XII. **Strategic Competition of Internet Interfaces for XU30 Quoted Companies**
Seker Ş. E., Cankir B., Okur M. E.
IJCCE, cilt.3, sa.6, ss.464-468, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- XIII. **Human Resource Management Problems for Insurance Company Mergers: A Case Study**
Okur M. E., Dilbaz Z. A., Şeker Ş. E.
JOAMS, sa.1, ss.316-320, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- XIV. **A Novel String Distance Function based on Most Frequent K Characters**
Seker Ş. E., Altun O., Ayan U., Mert C.
International Journal of Machine Learning and Computation (IJMLC), sa.2, ss.177-183, 2014 (Hakemli Dergi)
- XV. **Ensembled correlation between liver analysis outputs**
ŞEKER Ş. E., Unal Y., Erdem Z., Kocer H. E.
International Journal of Biology and Biomedical Engineering, cilt.8, ss.1-5, 2014 (Scopus)
- XVI. **Web Based Reputation Index of Turkish Universities**
ARSLAN M. L., ŞEKER Ş. E.

International Journal of e-Education, e-Business, e-Management and e-Learning, cilt.4, sa.3, ss.197-203, 2014
(Hakemli Dergi)

XVII. Web Reputation Index for XU030 Quote Companies

Şeker Ş. E.

Journal of Industrial and Intelligent Information , sa.2, ss.110-113, 2014 (Hakemsiz Dergi)

XVIII. Correlation between the Economy News and Stock Market in Turkey

Şeker Ş. E.

International Journal of Business Intelligence Research, cilt.4, ss.1-21, 2013 (Hakemli Dergi)

XIX. Ensemble Clustering for Biological Datasets

Pirim H., Seker Ş. E.

INTECH, sa.13, ss.287-298, 2012 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Algoritmalar

ŞEKER Ş. E.

Nobel, Ankara, 2021

II. Python İle Makine Öğrenmesi

ŞEKER Ş. E., Gürçay F.

Kobo, 2020

III. Başlangıç Düzeyinde C++ Öğrenimine Giriş

Şeker Ş. E.

Şadi Evren Şeker, İstanbul, 2018

IV. İnternet Nasıl Çalışır?

Yörük R.

Kobo, 2018

V. RapidMiner ile Veri Madenciliği

Şeker Ş. E.

Sadi Evren ŞEKER, İstanbul, 2016

VI. Weka ile Veri Madenciliğine Giriş

Şeker Ş. E.

Şadi Evren Şeker, İstanbul, 2016

VII. Dijital İşletme

Şeker Ş. E.

Cinius Yayınları, İstanbul, 2013

VIII. İş Zekası ve Veri Madenciliğine Giriş WEKA ile

ŞEKER Ş. E.

Cinius Yayınları, 2013

IX. Bioinformatics

Şeker Ş. E.

Ensemble Clustering for Biological Datasets, Horacio Pérez-Sánchez, Editör, Intech, İstanbul, ss.1, 2012

X. Programlama ve Veri Yapılarına Giriş JAVA, C, C++ dilleri

Şeker Ş. E.

Sadi Evren ŞEKER, İstanbul, 2009

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Low Power Design for DVFS Capable Software

Manzak A., Seker Ş. E.

10th IEEE Annual Ubiquitous Computing, Electronics and Mobile Communication Conference, UEMCON 2019, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 10 - 12 Ekim 2019, ss.1175-1179

II. Real life machine learning case on mobile advertisement: A set of real-life machine learning problems and solutions for mobile advertisement

Şeker Ş. E.

2016 International Conference on Computational Science and Computational Intelligence, CSCI 2016, Nevada, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 17 Aralık 2016, ss.520-524

III. Introduction to data, text, and web mining for business analytics minitrack

Delen D., Eryarsoy E., Şeker Ş. E.

50th Annual Hawaii International Conference on System Sciences, HICSS 2017, Hawaii, Amerika Birleşik Devletleri, 3 - 07 Ocak 2017, cilt.2017-January, ss.1110-1111

IV. Generating Digital Reputation Index A Case Study

ŞEKER Ş. E., ERYARSOY E.

Procedia – Social and Behavioral Sciences, 24 Nisan - 30 Mart 2015

V. GISQF: An efficient spatial query processing system

Al Naami K. M., Şeker Ş. E., Khan L.

7th IEEE International Conference on Cloud Computing, CLOUD 2014, Alaska, Amerika Birleşik Devletleri, 27 Haziran - 02 Temmuz 2014, ss.681-688

VI. Generating Java Class Skeleton Using a Natural Language Interface

Şeker Ş. E.

GENERATING JAVA CLASS SKELETON USING A NATURAL LANGUAGE INTERFACE, Porto, Portekiz, 1 - 03 Ocak 2014, ss.1-10

VII. Correlation Between Turkish Stock Market and Economy News

Şeker Ş. E.

Reliability Aware Data Fusion, held along with SIAM International Conference on Data Mining 2013 (SDM 2013), Alaska, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 03 Mayıs 2013, ss.50-55

VIII. Sentimental versus Impact of Blogs

Şeker Ş. E.

Proceedings of the International Conference on Internet Computing and Big Data, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Mart 2013, ss.127-133

IX. Sentimental Analysis on Turkish Blogs via Ensemble Classifier

Şeker Ş. E.

PROCEEDINGS OF THE 2013 INTERNATIONAL CONFERENCE ON DATA MINING, İstanbul, Türkiye, 1 - 06 Mart 2013, ss.10-16

X. Author attribution on streaming data

Şeker Ş. E., Al-Naami K., Khan L.

2013 IEEE 14th International Conference on Information Reuse and Integration, IEEE IRI 2013, San Francisco, CA, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 16 Ağustos 2013, ss.497-503

XI. Reverse Factorization and Comparison of Factorization Algorithms in Attack to RSA

Şeker Ş. E.

Proceedings of the International Conference on Scientific Computing, İstanbul, Türkiye, 01 Ocak 2013, ss.101-109

XII. Proceedings of the International Conference on Internet Computing and Big Data

Şeker Ş. E.

SCI 2013 (System, Control and Informatics) Proceedings of the 2013 International Conference on Systems, Control and Informatics (SCI 2013), İstanbul, Türkiye, 28 - 29 Eylül 2013, ss.217-222

XIII. Ensemble Classification over Stock Market Time Series and Economy News

Şeker Ş. E., Mert C., Al-Naami K., Ayan U., Ozalp N.

11th IEEE International Conference on Intelligence and Security Informatics (IEEE ISI), Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 4 - 07 Haziran 2013, ss.272-273

XIV. S-Box Hashing for Text Mining

Şeker Ş. E.

International Symposium on Computing in Informatics and Mathematics , İstanbul, Türkiye, 01 Ocak 2013, ss.851-855

XV. Web Spider Performance and Data Structure Analysis

Şeker Ş. E.

Semantic Web and Web Services, İstanbul, Türkiye, 2 - 05 Ocak 2012, ss.73-77

XVI. Turkish Query Engine on Library Ontology

Şeker Ş. E.

Internet Knowledge Engineering, İstanbul, Türkiye, 1 - 05 Ocak 2012, ss.26-33

XVII. Performance Evaluation of a Regular Expression Crawler and Indexer

Şeker Ş. E.

Internet Computing, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 05 Ocak 2012, ss.33-39

XVIII. A Novel Temporal Visualization Framework for Relational Event Representation

Şeker Ş. E.

Modelling and Simulation, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 05 Ocak 2012, ss.258-264

XIX. TimeML and Turkish temporal logic

Şeker Ş. E., DİRİ B.

2010 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2010, Las Vegas, NV, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 15 Temmuz 2010, cilt.2, ss.881-887

Desteklenen Projeler

Şeker Ş. E., TÜBİTAK Projesi, UÇTAN UCA EŞLEŞTİRME VE TAVSİYE PROBLEMLERİNİ OTOMATİK MAKİNE ÖĞRENMESİ İLE ÇÖZEN YAPAY ZEKA MOTORU, 2021 - 2025

Şeker Ş. E., TÜBİTAK Projesi, KOBİ'LERE ÖZEL SAAS ÜZERİNDEN OTOMATİK MAKİNE ÖĞRENMESİ SUNAN PLATFORM, 2021 - 2022

Şeker Ş. E., TÜBİTAK Projesi, OPTİSEGMENT - ENDÜSTRİ BAĞIMSIZ YAPAY ZEKA SEGMENTASYON YAZILIMI, 2019 - 2020

Şeker Ş. E., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, The Impact of Employment Web Sites Traffic on Unemployment A Cross Country Comparison, 2013 - 2013

ŞEKER Ş. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mühendislik Problemlerinde Veri Madenciliği Uygulamaları, 2012 - 2013

ŞEKER Ş. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Estimation of Elastic Modulus of Intact Rocks by Artificial Neural Network, 2012 - 2013

ŞEKER Ş. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mühendislik optimizasyon projelerinin yapay zeka yöntemleri ile çözülmesi, 2012 - 2013

Şeker Ş. E., TÜBİTAK Projesi, Solving Statistical Optimisation Problems via Artificial Intelligence, 2012 - 2013

Şeker Ş. E., TÜBİTAK Projesi, Data Mining Applications on Engineering Problems, 2012 - 2013

ŞEKER Ş. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İstatistiksel optimizasyon problemlerinin yapay zeka yardımı ile çözülmesi, 2011 - 2012

Şeker Ş. E., TÜBİTAK Projesi, Solving Statistical Optimisation Problems via Artificial Intelligence, 2011 - 2012

Patent

Şeker Ş. E., Computer-implemented methods for selection of features in predictive data modeling, Patent, BÖLÜM G Fizik, Buluşun Başvuru Numarası: PCT/WO2021101463A1 , Standart Tescil, 2019

Şeker Ş. E., A machine learning based prediction system and method, Patent, BÖLÜM G Fizik, Buluşun Başvuru Numarası: PCT/WO2021054905A1 , Standart Tescil, 2019

Şeker Ş. E., A method and system for clustering performance evaluation and increment, Patent, BÖLÜM G Fizik, Buluşun Başvuru Numarası: PCT/WO2021029835A1 , Standart Tescil, 2019

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

YBS Ansiklopedi, Editör, 2014 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

BCS, Üye, 2023 - Devam Ediyor , İngiltere

IEEE, Üye, 2000 - Devam Ediyor , Amerika Birleşik Devletleri

ACM, Üye, 2000 - Devam Ediyor , Amerika Birleşik Devletleri

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2023

FRONTIERS IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND APPLICATIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023

Metrikler

Yayın: 58

Atıf (WoS): 74

Atıf (Scopus): 326

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 9

Davetli Konuşmalar

Akıllı Sistemlerde Yenilikler ve Uygulamalar, Konferans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2022

Akademi Dışı Deneyim

Şirket, Optiwisdom, OptiCRM - BPM

Şirket, Optiwisdom, İzlerO

Şirket, Optiwisdom, OptiWisdom Customer Journey Analysis (OWCJA)

Türkiye Bilişim Derneği

Şirket, Optiwisdom, KolayAI

Antalya Genç İş İnsanları Derneği

Şirket, Optiwisdom, XchangeWiser

Şirket, Optiwisdom, OptiSegment

Şirket, Optiwisdom, OptiMatcher

Şirket, Optiwisdom, OptiScorer

Uluslararası Bilişim ve İş Zekası Derneği (UBIZDER)