

## Dr. Öğr. Üyesi NUH AZGINOĞLU

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 432 3838](tel:+903524323838) Dahili: 21313 / 21352

Fax Telefonu: [+90 352 504 3837](tel:+903525043837)

E-posta: [nuhazginoglu@kayseri.edu.tr](mailto:nuhazginoglu@kayseri.edu.tr)

Diğer E-posta: [nuhazginoglu@gmail.com](mailto:nuhazginoglu@gmail.com)

Web: <https://nuhazginoglu.com>

Posta Adresi: Mevlana Mahallesi 15 Temmuz Yerleşkesi Kümeevler No:5 38280 Talas / KAYSERİ

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [gQd8Zp0AAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=gQd8Zp0AAAAJ)

ORCID: [0000-0002-4074-7366](https://orcid.org/0000-0002-4074-7366)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [G-7335-2019](https://publons.com/author/urn:lsid:imsl.org:urn:publ:G-7335-2019)

ScopusID: [55364407100](https://scopus.com/authid/detail.uri?https://orcid.org/55364407100)

Yoksis Araştırmacı ID: 33435

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2013 - 2019

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2010 - 2013

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2006 - 2010

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, 2237-A Lisansüstü Akademik Danışmanlık Eğitimi, Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2021

Proje Yönetimi, Mühendislik Alanında Tübitak 1001 Ar-Ge Projesi Hazırlama Eğitimi, Afyon Kocatepe Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi, 2021

### Yaptığı Tezler

Doktora, Protein Yapı Tahmini İçin Yapısal Profil Matrislerinin Geliştirilmesi, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2019

Yüksek Lisans, Periyodik mekân-zamansal eş-oluşum örüntü madenciliği, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2013

### Araştırma Alanları

Biyoenformatik, Kuramsal Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Yazılım

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2021 -

Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2020 - 2021

Araştırma Görevlisi, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2020

## Akademik İdari Deneyim

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, 2023 - Devam Ediyor  
Yükseköğretim Kurulu Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Tomarza Mustafa Akıncıoğlu Meslek Yüksekokulu, -, 2022 - Devam Ediyor

Senato Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, 2022 - Devam Ediyor

Dekan Yardımcısı, Kayseri Üniversitesi, Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, 2021 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Kayseri Üniversitesi, Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Kayseri Üniversitesi, Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2020 - 2021

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2020 - 2021

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Siber Güvenlik Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2019 - 2021

## Verdiği Dersler

### Yüksek Lisans

ANABİLİM DALI SEMİNERİ, Yüksek Lisans, 2024 - 2025

ADLI BİLİŞİM, Yüksek Lisans, 2024 - 2025

Evrimsel Optimizasyon Algoritmaları, Yüksek Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Etik, Yüksek Lisans, 2024 - 2025

Veri Yapıları, Yüksek Lisans, 2024 - 2025

Hesaplamalı Bilimler ve Mühendislikte Özel Konular, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Sayısal Görüntü İşleme, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

### Lisans

Veri Tabanı Yönetim Sistemleri, Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Bilgisayar Programlama-I, Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Bilgisayar Mühendisliğine Giriş, Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Veri Yapıları ve Algoritmalar, Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023

BİLGİSAYAR TASARIM VE UYGULAMA, Lisans, 2024 - 2025

Bilgisayar Programlama-II, Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Girişimcilik, Lisans, 2019 - 2020

Mikroişlemciler, Lisans, 2020 - 2021

Bilgisayar Bilimlerine Giriş, Lisans, 2020 - 2021

Girişimcilik, Lisans, 2020 - 2021

### Ön Lisans

Bilgi Güvenliği, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024

Veri Yapıları ve Programlama, Ön Lisans, 2021 - 2022

Veri Yapıları ve Programlama, Ön Lisans, 2021 - 2022

## Yönetilen Tezler

Azgınoğlu N., Çelik M., Derin öğrenme ve açıklanabilir yapay zekâ teknikleri ile beyin tümörlerinin tespiti ve analizi, Yüksek Lisans, M.ÖZLÜ(Öğrenci), 2024

Azgınoğlu N., Zaman serisi analizi ile su talep tahmini, Yüksek Lisans, M.HAKAN(Öğrenci), 2024

Azgınoğlu N., Taşyürek M., Kentsel dönüşüm uygulamalarında daire belirleme işlemlerinin mekânsal veri madenciliği yöntemleri ile belirlenmesi, Yüksek Lisans, E.TURGUT(Öğrenci), 2024

Azgınoğlu N., Taşyürek M., İmar uygulamalarında veri madenciliği tabanlı yöntemlerin kullanılması, Yüksek Lisans, İ.KARAASLAN(Öğrenci), 2024

## Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Abdullah Gül Üniversitesi, Ekim, 2022

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Kayseri Üniversitesi, Eylül, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Ocak, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Kayseri Üniversitesi, Ocak, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Kayseri Üniversitesi, Ocak, 2022

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi, Kasım, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi, Kasım, 2021

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Ekim, 2021

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Erciyes Üniversitesi, Temmuz, 2021

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Erciyes Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi, Mayıs, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi, Mayıs, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi, Mayıs, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi, Mayıs, 2021

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Ocak, 2021

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Ocak, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi, Ekim, 2020

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. In-Domain Transfer Learning Strategy for Tumor Detection on Brain MRI**  
Terzi D. S., Azgınoğlu N.  
DIAGNOSTICS, cilt.13, sa.12, 2023 (SCI-Expanded)
- II. A comprehensive survey of deep learning research on medical image analysis with focus on transfer learning**  
Atasever S., Azgınoğlu N., Sinanç Terzi D., Terzi R.  
CLINICAL IMAGING, cilt.94, ss.18-41, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Investigation of S1046 profile bladed vertical axis wind turbine and artificial intelligence-based performance evaluation**  
Osmanlı S., Akansu S. O., Azgınoğlu N., Akansu Y. E., Develi İ.  
Energy Sources, Part A: Recovery, Utilization and Environmental Effects, cilt.45, sa.3, ss.8771-8790, 2023 (SCI-

Expanded)

- IV. **False positive repression: Data centric pipeline for object detection in brain MRI**  
Terzi R., AZGINOĞLU N., Terzi D. S.  
CONCURRENCY AND COMPUTATION-PRACTICE & EXPERIENCE, cilt.34, sa.20, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Structure estimation of vertical axis wind turbine using artificial neural network**  
Tekşin S., Azginoğlu N., Akansu S. O.  
AEJ - ALEXANDRIA ENGINEERING JOURNAL, cilt.61, sa.1, ss.305-314, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **3-State Protein Secondary Structure Prediction based on SCOPE Classes**  
Atasever S., Azginoğlu N., Erbay H., Aydın Z.  
BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY, cilt.64, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Structural profile matrices for predicting structural properties of proteins**  
Azginoglu N., Aydın Z., Çelik M.  
JOURNAL OF BIOINFORMATICS AND COMPUTATIONAL BIOLOGY, cilt.18, sa.4, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Developing structural profile matrices for protein secondary structure and solvent accessibility prediction**  
Aydın Z., Azginoglu N., Bilgin H. I., Çelik M.  
BIOINFORMATICS, cilt.35, sa.20, ss.4004-4010, 2019 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **İmar uygulamalarında dağıtımın veri madenciliği yöntemi kullanılarak yapılması**  
Karaaslan İ., Azginoğlu N., Taşyürek M.  
Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.1, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Kentsel Dönüşüm Sürecinde Binaların Mekânsal Veri Madenciliği Yöntemleri ile Tespiti**  
Turgut E., Taşyürek M., Azginoğlu N.  
DÜMF Mühendislik Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.161-167, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Curriculum Learning for Age Estimation from Brain MRI**  
Aşan A., Terzi R., Azginoğlu N.  
Applied Computer Systems, cilt.26, sa.2, ss.116-121, 2021 (ESCI)
- IV. **Coğrafik Bilgi Sistemleri İçin Mekânsal Etkileşim Analizi ile Adresi Bilgi Sistemi**  
Taşyürek M., Azginoğlu N.  
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.32, ss.451-456, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Effect of Benchmark Datasets on Protein Structure Prediction as a Concept**  
Azginoğlu N.  
European Journal of Science and Technology, sa.29, ss.117-121, 2021 (Hakemli Dergi)

## Kitaplar

- I. **SAĞLIKTA ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ VE DİJİTAL DÖNÜŞÜM TABANLI VERİ ANALİZİ**  
Azginoğlu N., Taşyürek M.  
Mühendislik Alanında Uluslararası Araştırmalar, Alper BİDECİ, Editör, PLATANUS PUBLISHING, Ankara, ss.52-74, 2023
- II. **Bilgisayar Bilimlerinde Güncel Konular**  
Azginoğlu N. (Editör)  
Nobel Yayınevi, Ankara, 2022
- III. **C ile Programlama Başlangıçtan İleri Seviyeye**  
Arslan R. S., Azginoğlu N., Taşyürek M.  
Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, 2022
- IV. **Biyoinformatik**

Azgznoęlu N.

Bilgisayar Bilimlerinde Güncel Konular, Dr. Nuh Azgznoęlu, Editör, Nobel Yayınevi, Ankara, ss.121-146, 2022

**V. Sağlıkta Yapay Zekâ Kullanımı**

Atasever S., Azgznoęlu N., Terzi R.

YAPAY ZEKÂ VE BÜYÜK VERİ ÇALIŞMALARI, SİBER GÜVENLİK VE MAHREMİYET, Şeref Saęiroęlu, Mustafa Umut Demirezen, Editör, Nobel Yayınevi, Ankara, ss.177-199, 2021

**VI. Biyoinformatikte Yapay Zekâ Kullanımı**

Azgznoęlu N., Atasever S.

YAPAY ZEKÂ VE BÜYÜK VERİ ÇALIŞMALARI, SİBER GÜVENLİK VE MAHREMİYET, Şeref Saęiroęlu, Mustafa Umut Demirezen, Editör, Nobel Yayınevi, Ankara, ss.201-228, 2021

## Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

**I. Water Consumption Estimation from Historical Data and Correlation with Population**

Azgznoęlu N., Kip M. H.

VI. Uluslararası Türk Dünyası Fen Bilimleri ve Mühendislik Kongresi, Baku, Azerbaycan, 19 - 21 Aralık 2024, ss.6121-6128

**II. Zaman Serisi ile İçme Suyu Talep Tahmini: Kayseri Örneęi**

Kip M. H., Azgznoęlu N.

5th International Conference on Engineering and Applied Natural Sciences, Konya, Türkiye, 25 - 26 Ağustos 2024, ss.846-853

**III. A Preliminary Study: CNN-Based Model and Dataset Benchmarking For Brain Tumor Detection**

Özlu M., Azgznoęlu N., Terzi R., Çelik M.

Uluslararası Orta Anadolu Kongresi (UORAS), Yozgat, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2024, ss.60-61

**IV. A Novel Pipeline on Medical Object Detection for Bias Reduction: Preliminary Study for Brain MRI**

Terzi R., Azgznoęlu N.

International Conference on INnovations in Intelligent SysTems and Applications (INISTA), Kocaeli, Türkiye, 25 - 27 Ağustos 2021, ss.1-6

**V. Adres Bilgi Sistemi Mimari Tasarımının Mekânsal Etkileşim Yöntemi İle Oluşturulması: Kayseri Örneęi**

Taşyürek M., Azgznoęlu N.

International Congress on Art and Design Research and Exhibition, Niğde, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2021, ss.103-104

**VI. An Open Source Mail Server Migration Experience: iRedMail**

Azgznoęlu N.

The Fifth International Conference on Smart City Applications (SCA20), Karabük, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2020, cilt.44, ss.95-98

**VII. Analysis of Network Logs In Terms of Demographic and Cyber Antropology**

Azgznoęlu N., Atasever S., İlhan K.

2nd International Congress on Sports, Anthropology, Nutrition, Anatomy and Radiology (SANAR2020), Nevşehir, Türkiye, 20 - 23 Temmuz 2020, ss.416-422

**VIII. Hidrolojik ve İklim Veri Serilerinin Periyodiklik Analizi**

Çelik M., Azgznoęlu N., Dadaşer Çelik F.

2nd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, Ankara, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2018

**IX. Ceph-based Storage Server Application**

Azginoglu N., Eren M. A., Çelik M., Aydın Z.

6th International Symposium on Digital Forensic and Security (ISDFS), Antalya, Türkiye, 22 - 25 Mart 2018, ss.408-411

**X. Open Source Slurm Computer Cluster System Design and a Sample Application**

Azginoglu N., Atasever M. U., Aydın Z., Çelik M., Erbay H.

2017 International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Antalya, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2017, ss.403-406

**XI. Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Bilgi Portalı Android Uygulaması**

Eren A., Azginoğlu N.

Akademik Bilişim 2014 (AB2014), Mersin, Türkiye, 5 - 07 Şubat 2014

**XII. Mining periodic spatio-temporal co-occurrence patterns: A summary of results**

Çelik M., Azginoğlu N., Terzi R.

2012 International Symposium on Innovations in Intelligent Systems and Applications (INISTA 2012), Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Temmuz 2012, ss.1-5

## Desteklenen Projeler

Azginoğlu N., TÜBİTAK Projesi, Görüntü İşleme İle Tatlı Su Balıklarında Otolitten Tür Tayini Yapılması, 2023 - 2024

AZGINOĞLU N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Protein ikincil yapı tahmini için veri madenciliği tabanlı yöntemlerin geliştirilmesi, 2021 - 2022

Aydın Z., TÜBİTAK Projesi, Zenginleştirilmiş Öznitelikler Ve Makine Öğrenmesi Yöntemleriyle Protein Yerel Yapı Tahmini, 2014 - 2017

Çelik M., TÜBİTAK Projesi, Diyabet Hastalarına Ait Verilerin Veri Madenciliği Yöntemleri İle Analiz Edilmesi, 2012 - 2015

Çelik M., TÜBİTAK Projesi, Gerçek-Zamanlı Mekan-Zamansal Eş-Oluşum Örüntülerinin Modellenmesi, 2010 - 2013

## Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

OCEAN ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

The Journal of Supercomputing, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

Türk Kütüphaneciliği, ESCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

The Journal of Supercomputing, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022

COMPUTERS IN BIOLOGY AND MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022

COMPUTATIONAL BIOLOGY AND CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022

COMPUTERS IN BIOLOGY AND MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022

COMPUTERS IN BIOLOGY AND MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022

Türk Kütüphaneciliği, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022

COMPUTERS IN BIOLOGY AND MEDICINE, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021

Journal of artificial intelligence and data science, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2021

KAFKAS ÜNİVERSİTESİ İKTİSADİ ve İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2021

COMPUTERS IN BIOLOGY AND MEDICINE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021

ENERGY, ENVIRONMENT AND STORAGE JOURNAL, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2021

BALKAN JOURNAL OF ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2021

ERCİYES ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2021

BALKAN JOURNAL OF ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2021

BALKAN JOURNAL OF ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2021

İstanbul Ticaret Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2021

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2020

Balkan Journal of Electrical and Computer Engineering, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2020

Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2020

Journal Of The Faculty Of Engineering And Architecture Of Gazi University, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020

Balkan Journal of Electrical and Computer Engineering, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2020

Balkan Journal of Electrical and Computer Engineering, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2019

İşlemci Tasarımı Çalıştayı 2019, Bildiri (Tam Metin), Eylül 2019

## **Bilimsel Projelerde Hakemlikler**

Teknopark, Ekim 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022  
Teknopark, Mayıs 2022

## **Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler**

Azgiñođlu N., Babacan N., Türkarıslan E., II. Uluslararası Sanat ve Tasarım Araştırmaları Kongresi , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kayseri, Türkiye, Haziran 2022

## **Metrikler**

Yayın: 113  
Atıf (WoS): 18  
Atıf (Scopus): 27  
H-İndeks (WoS): 3  
H-İndeks (Scopus): 4

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

5th International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT 2021) , Katılımcı, Bolu, Türkiye, 2021  
International Conference on INnovations in Intelligent SysTems and Applications (INISTA) 2021, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2021  
2 nd International Congress on Sports, Anthropology, Nutrition, Anatomy and Radiology (SANAR2020), Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2020

## **Burslar**

2211-A Genel Yurt İçi Doktora Burs Programı, TÜBİTAK, 2013 - 2017

## **Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri**

Kurumsal Temsil, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Kayseri, 2021 - 2021

## **Akademi Dışı Deneyim**

Erciyes Üniversitesi, Proje Asistanı