

## Doç. Dr. UFUK TUĞTEKİN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0422 377 3000](tel:+9004223773000)

E-posta: [ufuk.tugtekin@inonu.edu.tr](mailto:ufuk.tugtekin@inonu.edu.tr)

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/ufuk.tugtekin>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: h-355hgAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0129-3477

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABG-8600-2020

ScopusID: 57205741704

Yoksis Araştırmacı ID: 14026

### Biyografi

Doç. Dr. UFUK TUĞTEKİN, 2011 yılında İnönü Üniversitesi Eğitim Fakültesi Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümünden lisans, 2019 yılında Anadolu Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalından Doktora derecesini aldı. 2023 yılından günümüze, İnönü Üniversitesi'nde görev yapmakta olan Doç. Dr. UFUK TUĞTEKİN'in öncelikli araştırma alanları arasında çoklu ortamlarla öğrenme, çok değişkenli istatistik, etkileşimli öğrenme ortamları, çevrimiçi öğrenme ve uzaktan eğitim, Bilgi ve İletişim Teknolojileri entegrasyonu, siber-psikoloji, özel eğitimde teknoloji kullanımı, sosyal medya, veri analizi ve yazılım geliştirme gibi konular yer almaktadır.

### Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, Anadolu Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, Türkiye 2013 - 2019

Lisans, İnönü Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Türkiye 2007 - 2011

### Yaptığı Tezler

Bütünleşik Doktora, Çoklu ortamlarla öğrenmede konu dışı işlemleri azaltma ilkelerinin artırılmış gerçeklik ve sanal gerçeklik ortamlarında bilişsel yük ve başarıya etkisi, Anadolu Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, 2019

### Araştırma Alanları

Eğitim, Yazılım, İstatistik Analiz ve Uygulamaları

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, Rektörlük, 2023 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi Dr., Mersin Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2019 - 2023

Araştırma Görevlisi, Anadolu Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Eğitim Bilimleri Anabilim Dalı, 2014 - 2019  
Araştırma Görevlisi, Mersin Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2013 - 2014

## Verdiği Dersler

### Lisans

2784014 - Graphics And Animation in Education-I, Lisans, 2021-2022  
2783015 Graphics and Animation in Education, Lisans, 2021-2022  
OSD 2780014 - Öğretimde Materyal Tasarımı, Lisans, 2021-2022  
EFGKZ0001 Bilişim Teknolojileri, Lisans, 2021-2022  
Bilgisayar I, Lisans, 2020-2021  
Bilgisayar II, Lisans, 2020-2021  
GKZ007-Bilişim Teknolojileri, Lisans, 2020-2021  
Modelling and Design in Education, Lisans, 2020-2021  
Graphics and Animation in Education, Lisans, 2020-2021  
Temel Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Lisans, 2020-2021  
BOTE102-Temel Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Lisans, 2019-2020  
Bilgisayar II, Lisans, 2019-2020  
EFGKZ0001-GKZ007 Bilişim Teknolojileri, Lisans, 2019-2020  
SNF409-Öğretmenlik Uygulaması I (Teorik), Lisans, 2019-2020

### Lisans Çift Anadal

BOTE 507- Teknolojik Gelişmelerin Sosyal ve Kültürel Boyutları [Bahar], Lisans Çift Anadal, 2021-2022  
BOTE 507 Teknolojik Gelişmelerin Sosyal ve Kültürel Boyutları [Güz], Lisans Çift Anadal, 2021-2022

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

- I. **Influential Factors on Academics' Digital Hoarding Behaviours: An Exploratory PLS-SEM Research**  
Tuğtekin U., Barut Tuğtekin E.  
BEHAVIOUR & INFORMATION TECHNOLOGY, ss.1-14, 2024 (SSCI)
- II. **Effect of Multitasking and Task Characteristics Interaction on Cognitive Load and Learning Outcomes in Virtual Reality Learning Environments**  
Tuğtekin U., Odabaşı H. F.  
EDUCATION AND INFORMATION TECHNOLOGIES, cilt.28, ss.1-25, 2023 (SSCI)
- III. **Do Interactive Learning Environments Have an Effect on Learning Outcomes, Cognitive Load and Metacognitive Judgments?**  
Tuğtekin U., Odabaşı H. F.  
EDUCATION AND INFORMATION TECHNOLOGIES, sa.27, ss.7019-7058, 2022 (SSCI)
- IV. **Associations Between Fear of Missing Out, Problematic Smartphone Use, and Social Networking Services Fatigue Among Young Adults**  
Tuğtekin U., Tuğtekin E., Kurt A. A., Demir K.  
SOCIAL MEDIA + SOCIETY, cilt.6, sa.4, 2020 (SSCI)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Factors influencing online learning fatigue among blended learners in higher education**  
TUĞTEKİN U.  
Journal of Educational Technology and Online Learning, cilt.6, sa.1, ss.16-32, 2023 (Hakemli Dergi)

- II. **Scrutinizing the Interactions between College Students' Cyberloafing Levels, Reasons of Cyberloafing, and Academic Self-Efficacy by Path Analysis**  
TUĞTEKİN U.  
JOURNAL OF EDUCATIONAL TECHNOLOGY, cilt.19, sa.1, ss.21-34, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Üniversite Öğrencilerinin Bilgi ve İletişim Teknolojileri Aşırı Yükleme ve Sosyal Ağ Tükenmişlik Durumlarının İncelenmesi**  
TUĞTEKİN U.  
YAŞADIKÇA EĞİTİM, cilt.36, sa.1, ss.126-145, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Genç Yetişkinlerin Yeni Medya Okuryazarlık Düzeylerinin Çeşitli Değişkenler Açısından İncelenmesi**  
TUĞTEKİN U., MERCİMEK B.  
Pamukkale Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi, cilt.0, sa.50, ss.519-537, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Yükseköğretimde Genç Yetişkinler için Sosyal Medya Yeterlik Ölçeğinin Türkçeye Uyarlanması**  
TUĞTEKİN U.  
Abant İzzet Baysal Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.4, ss.1110-1126, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Siberkondri Ciddiyet Ölçeğinin Kısa Formunun Türkçeye Uyarlanması ve Öğretmen Adaylarının Aşırı Çevrim İçi Bilgi Arama Davranışları**  
TUĞTEKİN U., BARUT TUĞTEKİN E.  
Anemon Muş Alparslan Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, cilt.9, sa.6, ss.1747-1762, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **Book Review: The Myth of Multitasking: How "Doing It All" Gets Nothing Done**  
TUĞTEKİN U.  
CONTEMPORARY EDUCATIONAL TECHNOLOGY, cilt.12, sa.2, ss.1-3, 2020 (Scopus)
- VIII. **Analysis of Readiness for Change and Self-Efficacy Perceptions of IT Teachers and Pre-Service Teachers**  
TUĞTEKİN U., BARUT E., DURSUN Ö. Ö.  
Mersin Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.3, ss.1200-1221, 2018 (Hakemli Dergi)
- IX. **Publication Trends Over 10 Years of Computational Thinking Research**  
İLİC U., HASESKİ H. İ. M., TUĞTEKİN U.  
CONTEMPORARY EDUCATIONAL TECHNOLOGY, cilt.9, sa.2, ss.131-153, 2018 (Scopus)
- X. **Defining a New 21st Century Skill - Computational Thinking: Concepts and Trends**  
HASESKİ H. İ. M., İLİC U., TUĞTEKİN U.  
INTERNATIONAL EDUCATION STUDIES, cilt.11, sa.4, ss.29-42, 2018 (Hakemli Dergi)
- XI. **Üç Boyutlu Yazdırma Teknolojilerinin Eğitim Alanında Kullanımı Türkiye deki Uygulamalar**  
KUZU E. B., ÇAKA C., TUĞTEKİN U., DEMİR K., İSLAMOĞLU H., KUZU A.  
Ege Eğitim Dergisi, cilt.17, sa.2, ss.481-503, 2016 (Hakemli Dergi)
- XII. **Çevrimiçi Ortamlarda Araştırma Toplulukları Öğretim Üyeleri İçin Bir Yol Haritası**  
BÜLBÜL A. H., TUĞTEKİN U., İLİC U., KUZU A., ODABAŞI H. F.  
Ahi Evran Üniversitesi Kırşehir Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.17, sa.2, ss.171-190, 2016 (Hakemli Dergi)

## Kitaplar

- I. **The Dark Side of Metaverse Learning Environments: Potential Threats and Risk Factors**  
TUĞTEKİN U.  
Shaping the Future of Online Learning: Education in the Metaverse, Durak Gürhan, Çankaya Serkan, Editör, IGI GLOBAL, Florida, ss.1-14, 2022
- II. **Okul Yönetiminde Dijital Uygulamalar**  
TUĞTEKİN U., BARUT TUĞTEKİN E.  
Türk Eğitim Sistemi ve Okul Yönetimi, MURAT TAŞDAN, Editör, PEGEM AKADEMİ, Ankara, ss.419-445, 2022
- III. **Okul Yönetiminde Dijital Uygulamalar**  
TUĞTEKİN U., BARUT TUĞTEKİN E.  
Türk Eğitim Sistemi ve Okul Yönetimi, Murat Taşdan, Editör, Pegem Akademi, Ankara, ss.420-444, 2022

- IV. **Acil Uzaktan Eğitimde Topluluk İçerisinde Sosyal Varlık Duygusu Oluşturmada Potansiyel Zorluklar ve Dijital Çözümler**  
BARUT TUĞTEKİN E., TUĞTEKİN U.  
Eğitim Teknolojileri Okumaları 2021, Akkoyunlu Buket, İşman Aytekin, Odabaşı Hatice Ferhan, Editör, PEGEM AKADEMİ, Ankara, ss.1-19, 2021
- V. **Acil Uzaktan Eğitimde Topluluk İçerisinde Sosyal Varlık Duygusu Oluşturmada Potansiyel Zorluklar Ve Dijital Çözümler**  
BARUT TUĞTEKİN E., TUĞTEKİN U.  
Eğitim Teknolojileri Okumaları 2021, Odabaşı H.Ferhan, Akkoyunlu Buket, İşman Aytekin, Editör, Pegem Akademi, ss.1-19, 2021
- VI. **Development and Validation of an Instrument for Online Learning Fatigue in Higher Education**  
TUĞTEKİN U.  
Handbook of Research on Managing and Designing Online Courses in Synchronous and Asynchronous Environments, Durak Gürhan, Çankaya Serkan, Editör, IGI GLOBAL, Florida, ss.566-586, 2021
- VII. **Computational Thinking in Educational Digital Games: An Assessment Tool Proposal**  
HASESKİ H. İ. M., İLİC U., TUĞTEKİN U.  
Research Anthology on Developing Critical Thinking Skills in Students, Mehdi Khosrow-Pour, Steve Clarke, Murray. E. Jennex, Ari-Veikko Anttiroiko, Editör, IGI Global, Florida, ss.345-376, 2021
- VIII. **Sosyal Bilimler için Açık Kaynak İstatistik Yazılımı: JAMOVİ**  
TUĞTEKİN U.  
Eğitim Teknolojileri Okumaları 2020, BUKET AKKOYUNLU, AYTEKİN İŞMAN, HATİCE FERHAN ODABAŞI, Editör, Pegem Akademi, Ankara, ss.613-628, 2020
- IX. **Otizm Spektrum Bozukluğu Olan Bireyler ve Teknoloji**  
TUĞTEKİN U., YÜKSEL E.  
Özel Eğitim ve Eğitim Teknolojisi: Kuramdan Uygulamaya, H. Ferhan ODABAŞI, Editör, Pegem Akademi, Ankara, ss.177-202, 2018
- X. **Computational Thinking in Educational Digital Games: An Assessment Tool Proposal**  
HASESKİ H. İ. M., İLİC U., TUĞTEKİN U.  
Teaching Computational Thinking in Primary Education, Huseyin Ozcinar, Gary Wong, H. Tugba Ozturk, Editör, IGI Global, ss.256-287, 2018
- XI. **Sosyal Medya, Aile ve 'Sharenting': Ebeveynliğin Sorgulanması**  
TUĞTEKİN U., ODABAŞI H. F.  
Eğitim Teknolojileri Okumaları 2018, Buket AKKOYUNLU, Aytekin İŞMAN, Hatice Ferhan ODABAŞI, Editör, TOJET - Sakarya Üniversitesi, Sakarya, ss.482-491, 2018
- XII. **Robotik Sistemlerin Deneysel Öğrenme Modeli Bağlamında Eğitimde Kullanımı**  
TUĞTEKİN U., BARUT E., KUZU A.  
Eğitim Teknolojileri Okumaları 2016, Aytekin İşman, Hatice Ferhan Odabaşı, Buket Akkoyunlu, Editör, Salmat Basım Yayıncılık Ambalaj Sanayi Tic. Ltd. Şti, ss.515-534, 2016

## **Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler**

- I. **Çevrimiçi Öğrenmede Akademik Dayanıklılık: Kavramsal Bir İnceleme**  
BARUT TUĞTEKİN E., TUĞTEKİN U.  
5TH INTERNATIONAL OPEN & DISTANCE LEARNING CONFERENCE- IODL 2022, Eskişehir, Türkiye, 28 - 30 Eylül 2022, (Özet Bildiri)
- II. **Can The Font "Sans Forgetica" Make Recall Easier? A Computer - Aided Experimental Research Proposal**  
TUĞTEKİN U.  
International Technologies and Teacher Education Symposium, Trabzon, Türkiye, 17 - 19 Kasım 2021, ss.188-189, (Özet Bildiri)

- III. **Yükseköğretimde Siber Aylaklık Nedenleri ve Akademik Öz Yeterlik Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**  
TUĞTEKİN U.  
International Education Research and Teacher Education Congress, Uşak, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2021, ss.60-63,  
(Özet Bildiri)
- IV. **Yeni Medya Okuryazarlık Düzeyinde Öz Değerlendirmenin Etkisi**  
TUĞTEKİN U.  
International Computer and Instructional Technologies Symposium - ICITS2021, Rize, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2021,  
ss.90-93, (Özet Bildiri)
- V. **Bilgi işlemsel düşünme araştırmalarının betimsel değişkenler bağlamında özellikleri ve amaçları**  
HASESKİ H. İ. M., TUĞTEKİN U., İLİC U.  
8th International Congress of Research in Education, Manisa, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.70, (Özet Bildiri)
- VI. **Bilgi işlemsel düşünme konulu araştırmaların bulgularının incelenmesi**  
HASESKİ H. İ. M., TUĞTEKİN U., İLİC U.  
12th International Computer and Instructional Technologies Symposium, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2018, ss.365-  
366, (Özet Bildiri)
- VII. **Bilgi işlemsel düşünme: Tanımlar ve kavramlar**  
HASESKİ H. İ. M., İLİC U., TUĞTEKİN U.  
5th International Instructional Technologies Teacher Education Symposium, İzmir, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017,  
ss.76, (Özet Bildiri)
- VIII. **Sosyal Medya Aileleri nin Yeni Sendromu: Sharenting**  
TUĞTEKİN U., ODABAŞI H. F.  
11th International Computer Instructional Technologies Symposium, Malatya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017, ss.344-  
345, (Özet Bildiri)
- IX. **Çoklu Ortamla Öğrenme Kuramı Bağlamında Konu Dışı İşlemleri Azaltma İlkelerinin Artırılmış Gerçeklik ve Sanal Gerçeklik Ortamlarında İncelenmesi**  
TUĞTEKİN U., ODABAŞI H. F.  
11th International Computer Instructional Technologies Symposium, Malatya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017, ss.343,  
(Özet Bildiri)
- X. **Deneysel eğitim araştırmalarında sanal gerçeklik ve artırılmış gerçeklik teknolojilerinin akademik başarıya etkisi**  
MERCİMEK B., İLİC U., TUĞTEKİN U.  
11th International Computer Instructional Technologies Symposium, Malatya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017, ss.114-  
115, (Özet Bildiri)
- XI. **Problemlili İnternet Kullanımı Sergileyen Bireylerin Şizotipal Kişilik Özellikleri**  
TUĞTEKİN U.  
4th International Instructional Technologies Teacher Education Symposium, Elazığ, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2016,  
ss.209, (Özet Bildiri)
- XII. **Development of an E Learning Mediated Reading Course for Children with Hearing Impaired**  
TUĞTEKİN U., GİRGİN Ü., ODABAŞI H. F.  
World Conference on E-Learning 2016, Washington, Kiribati, 14 - 16 Kasım 2016, ss.54-57, (Tam Metin Bildiri)
- XIII. **Eğitsel Dijital Oyunlarda Bilgi İşlemsel Düşünme Bir Ölçme Aracı Geliştirme Çalışması**  
İLİC U., TUĞTEKİN U., HASESKİ H. İ. M.  
ICITS 2016 10. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, 16 - 18 Mayıs 2016, ss.137, (Özet  
Bildiri)
- XIV. **Üç Boyutlu Yazdırma Teknolojileri ve Türkiye de Kullanımı**  
DEMİR K., KUZU E. B., ÇAKA C., TUĞTEKİN U., İSLAMOĞLU H., KUZU A.  
International Conference on New Trends in Education 3rd ICNTE, 26 - 29 Nisan 2016, ss.86, (Özet Bildiri)
- XV. **Artırılmış Gerçeklikte Yeni Dönem UFUXAR SDK**  
TUĞTEKİN U.  
9th International Computer Instructional Technologies Symposium, Afyonkarahisar, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015,  
(Özet Bildiri)

- XVI. **Öğretim Üyelerinin Çevrimiçi Öğrenme Ortamlarında Bilişsel Bulunuşluk Göstergelerinin Araştırma Topluluğu Modeli Çerçevesinde Belirlenmesi**  
TUĞTEKİN U., İLİC U., KUZU A., ODABAŞI H. F.  
9th International Computer Instructional Technologies Symposium, Afyonkarahisar, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, (Özet Bildiri)
- XVII. **UFUXAR Augmented Reality Projesi**  
TUĞTEKİN U.  
XVI. AKADEMİK BİLİŞİM - AB 2014, Mersin, Türkiye, 5 - 07 Şubat 2014, (Tam Metin Bildiri)
- XVIII. **3D Modelleme Tekniği Kullanılarak Bilgisayar Oyunu Tasarımı**  
TUĞTEKİN U., KALECİ D.  
13. Akademik Bilişim Konferansı, Malatya, Türkiye, 2 - 04 Şubat 2011, (Tam Metin Bildiri)

## Desteklenen Projeler

BARUT TUĞTEKİN E., DÜNDAR E., TUĞTEKİN U., İLİC U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bilgisayar Tabanlı Öğretimde Farklı Yazı Fontlarının Öğrenme Çıktıları ve Bilişsel Yük Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2024 - Devam Ediyor

Tuğtekin U., Ayaz B., İlic U., TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK 1001 - Bilgisayar Destekli Öğrenme Ortamlarında Bionic Reading Manipülasyonlarının Öğrenme Çıktılarına, Bilişsel Yüke ve Üst Bilişsel Yargılara Etkisini İncelemeye Yönelik Veri Toplama Yazılımının Geliştirilmesi, 2024 - 2026

Tuğtekin U., TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK 2218 - Öğrenme Görevi Kesintilerinin Öğrenenlerin Bilişsel Yük Düzeyleri, Üst Bilişsel Yargıları ve Öğrenme Çıktıları Üzerine Etkisi, 2022 - 2024

Tuğtekin U., Odabaşı H. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 1705E112 BAP -Çoklu Ortamla Öğrenmede Konu Dışı İşlemleri Azaltma İlkelerinin Artırılmış Gerçeklik ve Sanal Gerçeklik Ortamlarında Bilişsel Yük ve Başarıya Etkisi, 2017 - 2020

Dursun Ö. Ö., TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK 1001 - Araştırma becerilerinin geliştirilmesinde bilgi ve iletişim teknolojilerinin kullanımı: Araştırma görevlilerine yönelik çevrimiçi mesleki gelişim programı tasarımı ve uygulaması, 2017 - 2020

Tokmak H. S., TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK 4005 - Ortaokul Matematik ve Fen ve Teknoloji Öğretmenlerinin Teknolojik Pedagojik Alan Bilgilerinin TPAB Dijital Öykü Hazırlama Yoluyla Geliştirilmesi 113B268 TÜBİTAK 4005 Bilim ve Toplum Yenilikçi Eğitim Uygulamaları, 2013 - 2013

## Tasarım

Tuğtekin U., İnönü Üniversitesi 50. Yıl Web Sayfası | Grafikselsel Tasarım ve Kullanıcı Arabirim Tasarımı, Grafikselsel Tasarım / Kullanıcı Arabirim Tasarımı , Kasım 2024

Tuğtekin U., İnönü Üniversitesi | Kurumsal Kimlik Kılavuzu 2024, Grafikselsel Tasarım / Kurumsal Kimlik Tasarımı, Temmuz 2024

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

FRONTIERS - FRONTIERS MEDIA LIMITED | Frontiers in Psychology The Yarnwicke, 119-121 Cannon Street, London EC4N 5AT, United Kingdom, Üye, 2024 - Devam Ediyor , İngiltere

## Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

NATURE | SPRINGER NATURE, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

## Burslar

2218-Yurt İçi Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, TÜBİTAK, 2022 - 2024

2211-A Yurt İçi Doktora Burs Programı, TÜBİTAK, 2014 - 2019

## Ödüller

Tuğtekin U., Tübitak 2250 Lisansüstü Bursları Performans Programı 2024/2, Tübitak 2250 Lisansüstü Bursları Performans Programı, Eylül 2024

Tuğtekin U., TÜBİTAK 2250 Lisansüstü Bursları Performans Programı 2024/1, Tübitak 2250 Lisansüstü Bursları Performans Programı, Mart 2024

Tuğtekin U., TÜBİTAK Türkiye Adresli Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik (UBYT) Programı, Tübitak Türkiye Adresli Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik (Ubyt) Programı, Ekim 2023

Tuğtekin U., TÜBİTAK 2250 Lisansüstü Bursları Performans Programı 2023/2, Tübitak Bideb, Eylül 2023

Tuğtekin U., TÜBİTAK Türkiye Adresli Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik (UBYT) Programı, Tübitak Türkiye Adresli Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik (Ubyt) Programı, Aralık 2022

Tuğtekin U., Türkiye Bilimler Akademisi Doktora Bilim Ödülleri - Birincilik Ödülü, Türkiye Bilimler Akademisi, Eylül 2022

Tuğtekin U., TÜBİTAK Türkiye Adresli Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik (UBYT) Programı, Tübitak Türkiye Adresli Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik (Ubyt) Programı, Aralık 2021

Tuğtekin U., Uluslararası Makale Performans Ödülü, Mersin Üniversitesi, Mart 2021