

Öğr. Gör. KADİR TUNÇER



İş Telefonu: [+90 286 217 1303](tel:+902862171303) Dahili: 3832

E-posta: kadirtuncer@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/kadirtuncer>

Posta Adresi: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Anafartalar Yerleşkesi,
Eğitim Fakültesi E Blok, Kat 2 207 nolu oda Merkez / ÇANAKKALE

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: CRXCdt4AAAAJ

ORCID: 0000-0003-2808-5010

Yoksis Araştırmacı ID: 31474

Eğitim Bilgileri

- I. Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Eğitim Yönetimi Ve Denetimi, Türkiye 2018 - Devam Ediyor
- II. Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik - Mimarlık Fakültesi , Bilgisayar Mühendisliği , Türkiye 2008 - 2013
- III. Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Türkiye 1998 - 2002

Yabancı Diller

- I. İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

- I. Yüksek Lisans, Hata Doğrulama Kodlarının Veri Önbelleğindeki Hataları Düzeltmedeki Verimliliğinin Araştırılması , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği , 2013

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Enformatik, Enformasyon Teknolojileri, Eğitim, Eğitim Bilimleri, Eğitim Yönetimi ve Teftiş, Eğitim Teknolojisi, Eğitim Yönetimi ve Planlaması, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi, Bilgisayar Bilimleri, Donanım, İşlemci Mimarisi, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Bilgisayar Öğrenimi, Yazılım, İşletim Sistemleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

- I. Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Rektörlüğe Bağlı Bölümler, Enformatik Bölüm Başkanlığı, 2002 - Devam Ediyor

- I. Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, -----, Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi, 2018 - Devam Ediyor
- II. Rektörlüğe Bağlı Birim Başkan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Rektörlüğe Bağlı Bölümler, Enformatik Bölüm Başkanlığı, 2007 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

- I. **Lisans**
 - I. Öğretim Teknolojileri, Lisans, 2024 - 2025
 - II. Öğretim Teknolojileri, Lisans, 2023 - 2024
 - III. E-öğrenme ve Dijital İçerik Geliştirme, Lisans, 2021 - 2022
 - IV. Bilgisayar II, Lisans, 2019 - 2020
 - V. Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2019 - 2020
 - VI. Bilişim Teknolojileri, Lisans, 2019 - 2020
 - VII. Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2012 - 2013
 - VIII. Bilgisayar - I, Lisans, 2012 - 2013
 - IX. Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2011 - 2012

Verdiği Kurs ve Eğitimler

- I. Tunçer K., Uzaktan Eğitimde Teknopedagojik Beceriler, 2021 - 2021
- II. Tunçer K., Yaşar C., Özçağ L., Ökmen A. K., Öğretmenler İçin Uzaktan Öğretim Yaklaşımları ve Çevrimiçi Materyal Hazırlama Teknikleri Eğitimi, 2021 - 2021
- III. Tunçer K., Özdemir M., 12. Eğitim Becerilerini Geliştirme Eğitimi, 2020 - 2020
- IV. Tunçer K., Özçağ L., Yaşar C., Ökmen A. K., Uzaktan Öğretim Yaklaşımları ve Çevrimiçi Materyal Hazırlama Teknikleri, 2020 - 2020
- V. Tunçer K., Özdemir M., Özçağ L., Yaşar C., Eğitimde Teknoloji Entegrasyonu Uygulamaları, 2020 - 2020
- VI. Tunçer K., Özdemir M., Özçağ L., Yaşar C., Uzaktan Öğretimde İçerik Geliştirme Eğitimi, 2020 - 2020

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Yükseköğretimde Dijital Pedagoji**
Dogan M., TUNÇER K., Arslan H.
Üniversite Araştırmaları Dergisi (Online), cilt.7, sa.1, ss.74-82, 2024 (Hakemli Dergi)

Kitaplar

- I. **Yükseköğretimde Karar Alma Yaklaşımları ve Süreçleri**
Tunçer K., Arslan H., Tan Kılıç N., Kuşçu M., Polat S., Arslan Y., Çalikoğlu A., Çalışkan A., Bahadroğlu Ö., Batur Ö., et al.
Yükseköğretimin Yönetimi, Arslan H., Editör, Anı Yayıncılık, Ankara, ss.161-180, 2019
- II. **Microsoft Powerpoint**
Ulutaş M., Ökmen A. K., Özçağ L., Karadayı Z., Tunçer K., Cevahir H.
Temel Bilişim Teknolojileri Kullanımı, Özdemir M., Aktaş C., Editör, Paradigma Akademi Yayınları, İstanbul, ss.133-178, 2015
- III. **Microsoft Powerpoint**

TUNÇER K., ULUTAŞ M., ÖZÇAĞ L., ÖKMEN A. K., KARADAYI Z., CEVAHİR H.

Temel Bilişim Teknolojileri Kullanımı, Özdemir Muzaffer, Aktaş Can, Editör, Paradigma Akademi, Çanakkale, ss.261-301, 2015

IV. Microsoft Powerpoint 2010 / Open Office Impress

TUNÇER K., YAŞAR C., ÖKMEN A. K., ÖZÇAĞ L., ULUTAŞ M., KARADAYI Z.

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Aktaş C., Editör, Kriter, İstanbul, ss.195-222, 2013

V. Microsoft Powerpoint 2010

TUNÇER K., YAŞAR C., ÖKMEN A. K., ÖZÇAĞ L., ULUTAŞ M., KARADAYI Z.

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Aktaş C., Editör, Kriter, İstanbul, ss.163-191, 2012

VI. Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı

TUNÇER K.

Kriter, İstanbul, 2011

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **İlkokul Çevre Eğitiminde Arttırılmış Gerçeklik (AR) Uygulamalarının Kullanımına Yönelik Öğretmen Adaylarının Görüşleri**
Tunçer K., Arslan H.
EJERCongress 2022, İzmir, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2022, ss.896-897
- II. **KYK'dan şikayet var: Bağımsız yararlanıcı görüşleri**
ÇEKİÇ O., TUNÇER K.
4. Uluslararası Yükseköğretim Çalışmaları Konferansı (IHEC 2019), Çanakkale, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2019, ss.119-120
- III. **Academic Freedom Perceptions of Academic Staff**
ARSLAN H., TUNÇER K., KUŞÇU M., TAN KILIÇ N., BAHADIROĞLU Ö.
ECER 2019, Hamburg, Almanya, 3 - 06 Eylül 2019
- IV. **Academic Freedom Perceptions of Academic Staf**
ARSLAN H., TUNÇER K., KUŞÇU M., TAN KILIÇ N., BAHADIROĞLU Ö.
ECER 2019, Hamburg, Almanya, 3 - 06 Eylül 2019, ss.1
- V. **Fakülte Öğrenci Temsilcileri Bakışıyla Üniversitelerde Karar Alma Süreci**
ÇEKİÇ O., TUNÇER K.
14. Uluslararası Eğitim Yönetimi Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.484-492
- VI. **Akademik personelin iş ortamlarında karşılaştıkları örgütsel sapma davranışlarına ilişkin görüşleri**
MAYA İ., TUNCER K.
X. Uluslararası Eğitim Araştırmaları Kongresi, EAB, Nevşehir, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2018, ss.86-99
- VII. **Akademik Personelin İş Ortamlarında Karşılaştıkları Örgütsel Sapma Davranışlarına İlişkin Görüşleri**
MAYA İ., TUNÇER K.
X. Uluslararası Eğitim Araştırmaları Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2018, ss.311-325
- VIII. **Reducing Performance Impact of Process Variation For Data Caches**
KADAYIF İ., TUNÇER K.
8th International Conference on Electrical and Electronics Engineering (ELECO), Bursa, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2013, ss.380-384
- IX. **Hata Doğrulama Kodlarının Veri Önbelleklerindeki Geçici Hataları Düzeltmedeki Verimliliğinin Artırılması**
Tunçer K., KADAYIF İ.
Elektrik - Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği Sempozyumu (ELECO'2012), Bursa, Türkiye, 29 Kasım - 01 Aralık 2012, ss.608-612

Desteklenen Projeler

- I. Arslan H., Özdemir M., Demir M. K., Tunçer K., Abalı Öztürk Y., Gültay B., Erasmus Projesi, Harmanlanmış Öğrenmede Robotik Uygulamalarla Kaygısız Matematik Eğitimi, 2023 - 2025
- II. Arslan H., Tunçer K., Bilir Koca B., Erasmus Projesi, 21st Century Digital Pedagogies for Building Better and Sustainable Development in Higher Education , 2023 - 2025
- III. Tunçer K., Arslan H., Özdemir M., Kızılaslan Tunçer B., Erasmus Projesi, Green Deal Awareness through Augmented Reality in Primary School Education, 2023 - 2025
- IV. Abalı Öztürk Y., Arslan H., Tunçer K., Demir M. K., Özdemir M., Erasmus Projesi, Developing Mathematics Achievement through Using Robotics Applications, 2022 - 2025
- V. Tunçer K., Arslan H., Bilir Koca B., Erasmus Projesi, smARt - augmented reality technology adaptation in schools, 2022 - 2024
- VI. Tunçer K., Arslan H., Erasmus Projesi, Upskilling Digital Pedagogy for Teachers and Future Teachers, 2022 - 2024
- VII. Abalı Öztürk Y., Arslan H., Demir M. K., Özdemir M., Tunçer K., Erasmus Projesi, Blended Learning to Increase Math Success through Robotic Applications, 2021 - 2024
- VIII. Arslan H., Tunçer K., Erasmus Projesi, Free Technology Signs, 2021 - 2024
- IX. Tunçer K., Arslan H., Erasmus Projesi, Robotik Kullanımı ile Matematik Kaygısını Azaltmak İçin Ters Yüz Edilmiş Öğrenme Uygulamaları (MindMaths) , 2020 - 2022
- X. TUNÇER K., YALÇIN F. S., TÜBİTAK Projesi, Yaşarken Biyoloji Öğrenelim, 2013 - 2013
- XI. KADAYIF İ., TUNÇER K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hata Doğrulama Kodlarının Veri Önbelleğindeki Hataları Düzeltmedeki Verimliliğinin Araştırılması, 2011 - 2013

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

- I. Boran G., TUNÇER K., 15. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Çanakkale, Türkiye, Eylül 2022

Metrikler

Yayın: 18

Antrenörlük Görevleri

Hakemlik Görevleri

Akademi Dışı Deneyim

- I. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Öğretim Elemanı