

Lect. Tuğba Cansu Topallı

Personal Information

Office Phone: [+90 362 834 0179](tel:+903628340179)

Email: tugba.cansu@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/tugba.cansu>

Address: Orta Mahalle Mezbane Caddesi No:7/1 Çarşamba Ticaret Borsası Meslek Yüksekokulu 55500 Çarşamba / Samsun TÜRKİYE

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-5910-6649

Yoksis Researcher ID: 17663

Biography

2007 yılında Anadolu Üniversitesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü'nden, 2010 yılında da Anadolu Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Uzaktan Eğitim Anabilim Dalı'nda Tezli Yüksek Lisans programından mezun olmuştur. Anadolu Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Uzaktan Eğitim Anabilim Dalı, Doktora programda eğitimine devam etmektedir. Öğrenme analitikleri, kodlama, büyük veri, açık ve uzaktan öğrenme teknolojileri, eğitimde yapay zeka yazarın akademik ilgi alanları arasındadır. 2007- 20012 yılları arasında MEB'de bilişim teknolojileri öğretmeni olarak görev yapmıştır. 2012 yılından bu yana ise Ondokuz Mayıs Üniversitesi Çarşamba Ticaret Borsası MYO'da öğretim görevlisidir.

Education Information

Undergraduate, Ondokuz Mayıs University, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, Turkey 2020 - Continues

Doctorate, Anadolu University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Uzaktan Eğitim (Dr), Turkey 2020 - Continues

Associate Degree, Anadolu University, Açıköğretim Fakültesi, Otel, Lokanta Ve İkram Hizmetleri Bölümü, Turkey 2019 - 2020

Postgraduate, Anadolu University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Uzaktan Eğitim (YI) (Tezli), Turkey 2007 - 2010

Undergraduate, Anadolu University, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, Turkey 2003 - 2007

Dissertations

Postgraduate, Anadolu Üniversitesi ilköğretimde teknoloji uygulamaları e-sertifika programının öğrenen görüşüne göre bağlam, girdi, süreç ve ürün (CIPP) modeli ile değerlendirilmesi, Anadolu University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Uzaktan Eğitim (YI) (Tezli), 2010

Research Areas

Test and Measurement in Education, Educational Technology, Educational Administration and Curriculum Development, Curriculum Development and Teaching Methods, Computer Education and Instructional Technology

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Ondokuz Mayıs University, Çarşamba Ticaret Borsası Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü,
2012 - Continues

Courses

GÖRSEL PROGRAMLAMA 1, Associate Degree, 2020 - 2021, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
JAVA PROGRAMLAMA, Associate Degree, 2020 - 2021, 2016 - 2017
Bilgisayar Destekli Grafik Tasarımı, Undergraduate, 2020 - 2021
YAZILIM MİMARİLERİ, Associate Degree, 2020 - 2021, 2016 - 2017, 2015 - 2016
SUNUCU İŞLETİM SİSTEMİ, Associate Degree, 2020 - 2021, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
GÖRSEL PROGRAMLAMA 2, Associate Degree, 2020 - 2021, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
OFİS YAZILIMLARI-I, Associate Degree, 2020 - 2021
OFİS YAZILIMLARI-2, Associate Degree, 2020 - 2021
BİLGİSAYAR DESTEKLİ GRAFİK TASARIMI, Associate Degree, 2020 - 2021
MOBİL PROGRAMLAMA, Associate Degree, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015
OFİS YAZILIMLARI, Associate Degree, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Bilgisayar Destekli Tasarım, Associate Degree, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Bilgisayar Destekli Modelleme, Associate Degree, 2012 - 2013
Yazılım Kurulumu ve Yönetimi, Associate Degree, 2012 - 2013

Articles Published in Other Journals

1. **Öğrenme analitikleri ile öz-düzenleyici öğrenme arasındaki ilişkinin sistematik alanyazın taramasıyla incelenmesi**
CANSU TOPALLI T., FIRAT M.
Açıköğretim Uygulamaları ve Araştırmaları Dergisi AUAd, vol.9, no.1, pp.273-294, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

1. **Ondokuz Mayıs Üniversitesi Meslek Yüksekokullarında Uzaktan Eğitim Yöntemi ile Verilen Ortak Derslerin Bağlam, Girdi, Süreç Ve Ürün Değerlendirme Modeli Kullanılarak Öğrenen Görüşleri Doğrultusunda Değerlendirilmesi (Çarşamba Ticaret Borsası Meslek Yüksekokulu Örneği)**
CANSU T.
13. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu (ICITS 2019), Kırşehir, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.377