

TURGAY ERDEMİR

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi : turgay.erdemir@amasya.edu.tr
Telefon (İş) : 3585135103-2725
Telefon (Cep) : 5356022898
Adres : Amasya Üniversitesi Merzifon Meslek Yüksekokulu Sofular Mahallesi Konuk Sokak No:3 05300 Merzifon/Amasya

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2015 3/Nisan/2023	GAZİ ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ (DR) Tez adı: Çevrimiçi öğrenme ortamlarında yer alan farklı geribildirim türlerinin öğrenenlerin aşırı güvenlerine ve akademik başarılarına etkisi (2023) Tez Danışmanı:(Sibel Somyürek)
Yüksek Lisans 2011 Temmuz/2014	KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Uzaktan Eğitimde Bulut Bilişim Teknolojileri İle Proje Tabanlı Öğrenme Uygulaması (2014) Tez Danışmanı:(ÜNAL ÇAKIROĞLU)
Lisans 2021	TOKAT GAZİOSMANPAŞA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR.
Lisans 2005 2009	ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ ÖĞRETMENLİĞİ PR.
Önlisans 2018 15/Haziran/2020	AMASYA ÜNİVERSİTESİ AMASYA TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU/BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/İNTERNET VE AĞ TEKNOLOJİLERİ PR. (UZAKTAN ÖĞRETİM)

Akademik Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2018	AMASYA ÜNİVERSİTESİ/MERZİFON MESLEK YÜKSEKOKULU/BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI PR.)
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2013-2018	ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ/KARADENİZ EREĞLİ MESLEK YÜKSEKOKULU/BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Down Sendromlu Çocukların Öz Bakım Becerilerinin Geliştirilmesine Yönelik Eğitsel Video ve Etkileşimli İçeriklerin Geliştirilmesi ve Değerlendirilmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Uzman:TURGAY ERDEMİR, Uzman:HASAN ÇORUK, Uzman:SULTAN MUHAMMED FATİH APAYDIN, , 16/01/2013 - 15/04/2015 (ULUSAL)
2. Okulların Mevcut Altyapı ve İnsan Kaynakları Potansiyelleri ile Teknoloji Entegrasyonunu Gerçekleştirebilme Düzeylerinin Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Uzman:TURGAY ERDEMİR, Araştırmacı:SEYFULLAH GÖKOĞLU, , 31/01/2013 - 14/04/2015 (ULUSAL)
3. Grafik Tasarımı Eğitiminde Tasarım Laboratuvarının Modüler Eğitiminin Artırılması, ARAŞTIRMA PROJESİ, Yürütücü:HACIOĞLU RIFAT,Araştırmacı:ERDEMİR TURGAY,Araştırmacı:ŞENLİTÜRK AYŞEGÜL,Araştırmacı:TUNÇEL OĞUZ, , 10/07/2017 - 10/07/2018 (ULUSAL)
4. Bilgisayar Teknolojisi Programı Eğitiminde Fiziksel Ergonomik Koşullarının Öğrencilerin Öğrenme Durumlarına Etkisi, ARAŞTIRMA PROJESİ, Yürütücü:HACIOĞLU RIFAT,Araştırmacı:ERDEMİR TURGAY,Araştırmacı:ÇORUK HASAN,Araştırmacı:APAYDIN SULTAN MUHAMMED FATİH, , 10/07/2017 - 10/07/2018 (ULUSAL)

İdari Görevler

MYO/Yüksekokul Müdür Yardımcısı	BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ/KARADENİZ EREĞLİ MESLEK YÜKSEKOKULU
2016-2018	
Bölüm Başkanı	BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ/KARADENİZ EREĞLİ MESLEK YÜKSEKOKULU/BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ
2013-2014	

Dersler *

Öğrenim Dili Ders Saati

2023-2024

Önlisans

Python Programlama	Türkçe	3
Mesleki Yabancı Dil-I	Türkçe	3
Çoklu Ortam	Türkçe	3
Ağ Temelleri	Türkçe	2
Web Tasarımı	Türkçe	4

2022-2023

Önlisans

Bilgi ve Ağ Güvenliği	Türkçe	3
Web Tasarımı	Türkçe	3
Ağ Temelleri	Türkçe	2
Mesleki Yabancı Dil-I	Türkçe	3
Bulut Bilişim Sistemleri	Türkçe	3
Sunucu İşletim Sistemi	Türkçe	4
Python Programlama	Türkçe	3
Mobil Uygulamalar ve Programlama	Türkçe	3
İleri Ağ Teknolojileri	Türkçe	3

2021-2022

Önlisans

Sunucu İşletim Sistemi	Türkçe	4
Web Tasarımının Temelleri	Türkçe	3
Bilgisayar Büro Programları	Türkçe	4

Web Editörü	Türkçe	3
Mobil Uygulamalar ve Programlama	Türkçe	3
Bulut Bilişim Sistemleri	Türkçe	3
Ağ Temelleri	Türkçe	2
Web Tasarımı	Türkçe	4
Veritabanı-II	Türkçe	4
Veritabanı-I	Türkçe	4
Yazılım Mimarileri	Türkçe	2

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. ÇAKIROĞLU ÜNAL,ERDEMİR TURGAY (2018). Online project based learning via cloud computing: exploring roles of instructor and students. Interactive Learning Environments, 27(4), 547-566., Doi: 10.1080/10494820.2018.1489855 (Yayın No: 4910349)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. ERDEMİR TURGAY, SOMYÜREK SİBEL (2019). Aşırı Güveni Azaltmak İçin Geri Bildirim Kullanımı. 7th International Conference on Instructional Technology and Teacher Education (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8551294)
2. ERDEMİR TURGAY, KURT HACI MEHMET, PALA YUNUS (2019). Meslek Yüksekokullarındaki Denizcilik Öğrencilerinin Dijital Teknolojiye Yönelik Tutumlarının İncelenmesi. 7th International Conference on Instructional Technology and Teacher Education (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8551310)
3. ERDEMİR TURGAY,SAĞLAM AHMET (2019). Meslek Yüksekokullarındaki Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Öğrencilerinin Umutsuzluk Düzeyleri. 8th International Vocational Schools Symposium, 398-405. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5252768)
4. SAĞLAM AHMET,ERDEMİR TURGAY,ÜNAL YAVUZ (2019). Bilgisayar Programcılığı Öğrencilerinin Programlamayı ÖğrenmeMotivasyon Düzeylerinin İncelenmesi. 8th International Vocational Schools Symposium, 406-412. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5252780)
5. ERDEMİR TURGAY,PALA YUNUS,KURT HACI MEHMET (2019). Meslek Yüksekokullarında Denizcilik Eğitimi Alan ÖğrencilerinUmutsuzluk Düzeylerinin İncelenmesi. 8th International Vocational Schools Symposium, 44-45. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5252807)
6. ÇORUK HASAN,ERDEMİR TURGAY,SEFEROĞLU SÜLEYMAN SADİ (2018). Ters yüz öğrenme ortamlarının meslek yüksekokulu öğrencilerinin derse katılımları açısından incelenmesi.. . Uluslararası Öğretim Teknolojileri ve Öğretmen Eğitimi Sempozyumu (/Sözlü Sunum)(Yayın No:4678943)
7. SARICI HASAN,ERDEMİR TURGAY,ÇAKIR SEMİH (2018). Öğretmenlerin Teknolojiyle Bütünleşme Düzeylerinin Demografik Değişkenler Açısından İncelenmesi. III. INES Education and Social Science Congress (ESS - 2018) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4293434)
8. ÇAKIR SEMİH,ÇETİNKAYA HÜSEYİN HAKAN,ERDEMİR TURGAY (2018). Bilgisayar Teknolojileri Eğitimi Gören Öğrencilerin Bulut Bilişim Dersine Yönelik Tutumlarının Belirlenmesi Üzerine İnceleme. IVSS 2018 Uluslararası Mesleki Bilimler Sempozyumu (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5187955)
9. ERDEMİR TURGAY,BARIN SİBEL (2017). Öğrencilerin E- Öğrenmeye Yönelik Hazır Bulunuşluk Düzeylerinin İncelenmesi: Ereğli Myo Örneği. 5. International Instructional Technologies Teacher Education Symposium (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3756767)
10. ERDEMİR TURGAY,BARIN SİBEL (2017). Ulusal Akademik Dergilerde Yer Alan Mobil Öğrenme Çalışmalarındaki Eğilimler: Literatür Taraması. 5. International Instructional Technologies Teacher Education Symposium (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3756836)
11. ERDEMİR TURGAY,KARATAŞ SERÇİN (2017). Web Macerası Uygulamasının Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin Motivasyonlarına Etkisi. 5. International Instructional Technologies Teacher Education Symposium (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3756877)

12. ERDEMİR TURGAY,ÇAKIROĞLU ÜNAL (2017). Bulut Bilişim ile İşbirlikli Öğrenme: Office365 Üzerine Bir Değerlendirme. 5th International Instructional Technologies Teacher Education Symposium (ITTES 2017) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3819312)
13. ERDEMİR TURGAY,ÇAKIROĞLU ÜNAL (2017). Bulut Bilişim ile İşbirlikli Öğrenme: Office365 Üzerine Bir Değerlendirme. 5. International Instructional Technologies Teacher Education Symposium (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3756719)
14. ERDEMİR TURGAY,ÇORUK HASAN (2017). Ulusal Akademik Dergilerde Yer Alan Harmanlanmış Öğrenme Çalışmalarındaki Eğilimler: Literatür Taraması. 5. International Instructional Technologies Teacher Education Symposium (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3756807)
15. TATLI ZEYNEP,ERDEMİR TURGAY (2015). The Effect of Digital Storytelling Application on Student Opinions aboutCloud Computing. II. International Dynamic, Explorative and Active Learning (IDEAL) Conference, 105-103. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:2458377)
16. ERDEMİR TURGAY,ÇAKIROĞLU ÜNAL (2015). Projem Bulutta Office365 ile Proje Tabanlı Öğrenme. 9th International Computer Instructional Technologies Symposium, 113-113. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:1530761)
17. GÖKOĞLU SEYFULLAH,ERDEMİR TURGAY,ÖZTÜRK MÜCAHİT,ÇAKIROĞLU ÜNAL (2014). BÖTE Sempozyumlarında Sunulan Çalışmalardaki Eğilimler İçerik Analizi Çalışması. 8th International Computer & Instructional Technologies Symposium, 180-186. (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:1530758)
18. Ünal ÇAKIROĞLU, Turgay ERDEMİR (2013). Bulut Bilişim Üzerinde Proje Tabanlı Öğrenme Office 365. 7th International Computer & Instructional Technologies Symposium (Özet Bildiri/)(Yayın No:172919)
19. Ünal ÇAKIROĞLU, Seyfullah GÖKOĞLU, Turgay ERDEMİR, Mücahit ÖZTÜRK (2012). Mobil Teknolojilerin Mevcut Kullanımlarına Yönelik Görüşler İle Öğretim Amaçlı Kullanımlarına Yönelik Yönelimler Arasındaki İlişki. 6th International Computer & Instructional Technologies Symposium (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:172487)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. ERDEMİR TURGAY, SOMYÜREK SİBEL (2023). AŞIRI GÜVEN VE ÖLÇME YÖNTEMLERİ: LİTERATÜR TARAMASI. Trakya Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, 13(2), 1356-1381., Doi: 10.24315/tred.1150081 (Kontrol No: 8551225)
2. ÇORUK HASAN, ERDEMİR TURGAY, SEFEROĞLU SÜLEYMAN SADİ (2020). Ters Yüz Öğrenme Ortamlarının Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin Derse Katılım Durumları Açısından İncelenmesi. Ahi Evran Üniversitesi Kırşehir Eğitim Fakültesi Dergisi, 21(2), 1167-1201. (Kontrol No: 7359618)

Üniversite Dışı Deneyim

2010-2013	Öğretmen	Çarşamba Anafartalar İlköğretim Okulu, Bilişim Teknolojileri Öğretmeni, (Diğer)
2009-2010	Öğretmen	Ordu Çaybaşı İlküvez İlköğretim Okulu, Bilişim Teknolojileri Öğretmeni, (Diğer)