

Assoc. Prof. MUZAFFER ÖZDEMİR

Personal Information

Office Phone: [+90 286 217 1303](tel:+902862171303) Extension: 3657

Email: mozdemir@comu.edu.tr

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

Address: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Eğitim Fakültesi Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü Kat-1, B2-Blok, 06 Nolu Ofis

Education Information

Doctorate, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Fen Bilimleri, Turkey 2003 - 2008

Postgraduate, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Fen Bilimleri, Turkey 1998 - 2001

Undergraduate, Fırat University, Faculty Of Engineering, Elektrik Elektronik, Turkey 1993 - 1997

Research Areas

Social Sciences and Humanities, Science, Technology and Society, Science and Technological Policy Studies, Education, Computer Education and Instructional Technology, Computer Sciences, Artificial Intelligence, Computer Learning and Pattern Recognition, Computer Learning, Human Computer Interaction, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, 2018 - Continues

Assistant Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, 2007 - 2018

Academic and Administrative Experience

Canakkale Onsekiz Mart University, Enformatik, 2015 - Continues

Canakkale Onsekiz Mart University, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri, 2000 - Continues

Director of the Center, Canakkale Onsekiz Mart University, 2018 - 2021

Canakkale Onsekiz Mart University, Uzaktan Eğitim Araştırma Ve Uygulama Merkezi, 2008 - 2011

Courses

Mikroişlemciler, Undergraduate, 2017 - 2018

Mobil Cihazlar İçin Eğitsel Oyun Programlama, Undergraduate, 2017 - 2018

Eğitimde Sanal ve Artırılmış Gerçeklik: Kuram ve Uygulama, Postgraduate, 2017 - 2018

Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri, Undergraduate, 2016 - 2017

Öğretim Teknolojileri ve Materyal Tasarımı, Undergraduate, 2015 - 2016

Eğitimde Materyal Tasarımı ve Kullanımı, Undergraduate, 2015 - 2016

Çoklu Ortam Tasarımı ve Üretimi, Undergraduate, 2015 - 2016

Eğitimde İstatistiksel Yöntemler, Postgraduate, 2015 - 2016
Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri, Postgraduate, 2015 - 2016

Advising Theses

ÖZDEMİR M., Programlama öğretiminde proje tabanlı öğrenme yaklaşımının akademik başarı, bilişsel yük ve davranış değişikliği açısından incelenmesi, Postgraduate, F.UCA(Student), 2019
ÖZDEMİR M., Algoritma Öğretiminde Sanal Gerçeklik Kullanımına Yönelik Öğrenci Görüşlerinin Öğrenme Stilleri Bağlamında İncelenmesi, Postgraduate, D.DEMİR(Student), 2018
ÖZDEMİR M., Çalışılmış örnekler ile programlama öğretiminde, geleneksel öğretim materyali ile artırılmış gerçeklik destekli animasyonlu öğretim materyalinin etkisinin karşılaştırılması, Postgraduate, H.Cevahir(Student), 2017
ÖZDEMİR M., Farklı Yapıda Hazırlanmış İki Öğrenme Materyalinin, Farklı Öğrenme Stillere Sahip Öğrencilerin Akademik Başarıları Ve Motivasyonlarına Etkisi, Postgraduate, A.Mehmet(Student), 2016

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **The Effect of Augmented Reality Applications in the Learning Process: A MetaAnalysis Study**
ÖZDEMİR M., ŞAHİN Ç., ARCAĞÖK S., DEMİR M. K.
EGITIM ARASTIRMALARI-EURASIAN JOURNAL OF EDUCATIONAL RESEARCH, vol.0, no.74, pp.165-186, 2018
(Journal Indexed in SSCI)
- II. **Educational Augmented Reality (AR) Applications and Development Process**
ÖZDEMİR M.
MOBILE TECHNOLOGIES AND AUGMENTED REALITY IN OPEN EDUCATION, pp.26-53, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- III. **The Effects of Captioning Videos on Academic Achievement and Motivation: Reconsideration of Redundancy Principle in Instructional Videos**
ÖZDEMİR M., İZMİRLİ S., Sahin-Izmirli O.
EDUCATIONAL TECHNOLOGY & SOCIETY, vol.19, no.4, pp.1-10, 2016 (Journal Indexed in SSCI)
- IV. **Observing the effects or rapid industrialization, on forestry and pastures by remote sensing**
Yildirim H., Ozel M. E. , Akca A., Ozdemir M.
ALLGEMEINE FORST UND JAGDZEITUNG, vol.180, pp.151-158, 2009 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **The Effect of Animation-Based Worked Examples Supported with Augmented Reality on the Academic Achievement, Attitude and Motivation of Students towards Learning Programming**
Cevahir H., Özdemir M., Baturay M. H.
Participatory Educational Research , vol.9, no.3, pp.226-247, 2022 (Refereed Journals of Other Institutions)
- II. **Investigation of Project-Based Learning Method in Teaching Programming in terms of Academic Achievement, Cognitive Load and Behavior Change**
Uca Öztürk F., Özdemir M., Özbaşı D.
Educational Policy Analysis and Strategic Research, vol.16, no.12, pp.276-294, 2021 (Refereed Journals of Other Institutions)
- III. **Intention as a mediator between attitudes, subjective norms, and cyberloafing among preservice teachers of english**
Karabıyık C., Baturay M. H. , ÖZDEMİR M.
Participatory Educational Research, vol.8, no.2, pp.57-73, 2021 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IV. **A Study on the Development of an Attitude Scale Towards the Use of PowerPoint in Classroom**

KAHRAMAN S., ÖZBAŞI D., ÖZDEMİR M.

Kastamonu Eğitim Dergisi, vol.26, no.4, pp.1237-1246, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)

- V. **Fen Eğitiminde Artırılmış Gerçeklik Ortamlarının Kullanımına İlişkin Öğretmen Görüşleri**
TİMUR B., ÖZDEMİR M.
Uluslararası Türk Eğitim Bilimleri Dergisi, vol.10, no.1, pp.62-75, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VI. **Çevrimiçi Öğrenme Motivasyon Ölçeği'nin Türkçe Uyarlanması: Geçerlik ve Güvenirlilik Çalışması**
ÖZBAŞI D., CEVAHİR H., ÖZDEMİR M.
Trakya Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, vol.8, pp.352-364, 2018 (Other Refereed National Journals)
- VII. **Artırılmış Gerçeklik Teknolojisi ile Öğrenmeye Yönelik Deneysel Çalışmalar: Sistemik Bir İnceleme**
ÖZDEMİR M.
Mersin Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, vol.13, no.2, pp.609-632, 2017 (National Refreed University Journal)
- VIII. **Perceptions of Prospective ICT Teachers Regarding Usability of Subliminal Message Techniques in Education**
ARSLAN H., ÖZDEMİR M., KUŞÇU M.
EUROPEAN SCIENTIFIC JOURNAL, vol.13, no.7, pp.81-94, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IX. **Farklı Öğrenme Stillere Sahip Öğrencilerin Çevrimiçi Öğrenme Nesnelere Yönelik Tercihleri**
ÖZDEMİR M., YILDIZ R.
EĞİTİM TEKNOLOJİSİ KURAM VE UYGULAMA, vol.6, no.2, pp.19-45, 2016 (National Refreed University Journal)
- X. **İlköğretim Fen Bilimleri Dersi Öğretim Programındaki Ünitelerin Öğretiminde Karşılaşılan Güçlükler ve Çözüm Önerileri**
TİMUR S., TİMUR B., ÖZDEMİR M., ŞEN C.
Eğitimde Kuram ve Uygulama, vol.12, pp.389-402, 2016 (National Refreed University Journal)
- XI. **The analysis of the relationship between primary learning styles and learning objects in an online environment**
ÖZDEMİR M.
European Journal of Contemporary Education, vol.15, no.1, pp.34-50, 2016 (Journal Indexed in ESCI)
- XII. **Mobile Learning Researches Towards Individuals with Disabilities: A Content Analysis Between 2005 and 2015**
CEVAHİR H., ÖZDEMİR M.
İstanbul Açık Ve Uzaktan Eğitim Dergisi, vol.1, no.2, pp.31-40, 2015 (National Refreed University Journal)
- XIII. **The effect of educational videos presented in two different content stream on motivation and achievement of students with visual learning styles**
ÖZDEMİR M., YILDIZ A. M.
Journal of Theory and Practice in Education, vol.10, no.1, pp.104-124, 2015 (International Refreed University Journal)
- XIV. **Concept Based Approach for Adaptive Personalized Course Learning System**
SALAHLI M. A. , ÖZDEMİR M., YAŞAR C.
International Education Studies, Canadian Center of Science and Education, vol.6, no.6, pp.92-100, 2013 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XV. **BÖTE bölümü öğrencilerinin bilgisayar ön Yeterliklerinin Bölüm Derslerindeki Başarılarına Etkisi**
TUTKUN T., ÖZDEMİR M.
The Journal of Academic Social Science Studies, vol.5, no.8, pp.1197-1208, 2012 (International Refreed University Journal)
- XVI. **Building a Fuzzy Knowledge Management System for Personalized E-learning**
SALAHLI M. A. , ÖZDEMİR M.
Procedia-Social and Behavioral Sciences, vol.46, pp.1978-1982, 2012 (International Refreed University Journal)
- XVII. **Using of User-Defined Metadata Descriptors in Intelligent Learning Object Metadata Systems,**
SALAHLI M. A. , ÖZDEMİR M., YAŞAR C.
Journal of Theory and Practice in Education, vol.7, no.2, pp.364-374, 2011 (National Refreed University Journal)
- XVIII. **Forest fires and follow-up rehabilitation in the Gallipoli National Historical Park Area 1986 forest fire case.**

ILGAR R., ÖZDEMİR M.

American-Eurasian Journal of Agricultural and Environmental Science, vol.8, no.3, pp.339-348, 2010 (Refereed Journals of Other Institutions)

XIX. Görüntü Farkı Alma Metodu ve Beklenti Maksimizasyonu Algoritması İle Gelibolu Yarımadası Tarihi Milli Parkı Orman Alanlarındaki Mekansal Değişimin Analizi

ÖZDEMİR M., AKBULAK C.

HİTİT ÜNİVERSİTESİ SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, vol.20, no.1, pp.115-138, 2010 (National Refreed University Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Eğitimde Artırılmış Gerçeklik Kullanımı ve Tasarım İlkeleri. Rehberliğinde Örnek Bir Uygulama**
Özdemir M.
in: Güncel Öğrenme Teknolojileri ve Materyal Tasarımı , Esra Keleş, Mehmet Kokoç, Editor, Pegem Akademi, Ankara, pp.137-190, 2020
- II. **Teachers' Perceptions Related to the Usability of Subliminal Messages in Education**
Arslan H., Özdemir M.
in: Education policy and research, Hasan Arslan, ROMAN DORC, DRAGOESCU URLICA ALINA-ANDREEA, Editor, Jagiellonian University Institute of Public Affairs, Krakow, pp.405-413, 2020
- III. **Educational Augmented Reality (ar) Applications And Development Process**
Özdemir M.
in: Mobile Technologies And Augmented Reality In Open Education, Hakan Altınpulluk, Gülsün Kurubacak, Editor, IGI GLOBAL, Pennsylvania, pp.26-54, 2017

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Fen Bilimleri Dersine Yönelik Web Tabanlı Aktif Öğrenme Sisteminin Özellikleri: İhtiyaç Analizi**
Demir V., Baturay M. H., Özdemir M., Zorluoğlu S. L., Yalçinkaya Önder E., Timur B., Timur S., Güvenç E., Özergün I., Atak O., et al.
14. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Rize, Turkey, 26 - 28 October 2021, pp.136-137
- II. **Investigating the effect of augmented reality on foreign language vocabulary learning with reference to redundancy principle.**
Demir B., Özdemir M.
13. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Kırşehir, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.574-584
- III. **Programlama Öğretiminde Proje Tabanlı Öğrenme Yaklaşımının Akademik Başarı ve Davranış Değişikliği Açısından İncelenmesi**
ÖZTÜRK F., ÖZDEMİR M.
6. Uluslararası Öğretim Teknolojileri ve Öğretmen Eğitimi Sempozyumu, Edirne, Turkey, 12 - 14 September 2018, pp.10
- IV. **Sanal Gerçeklik İle Algoritma Öğretimine Yönelik Öğrenci Tutumlarının Farklı Öğrenme Stilleri Bağlamında İncelenmesi**
DEMİR D., ÖZDEMİR M.
12. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Sempozyumu, İzmir, Turkey, 2 - 05 May 2018, pp.10-15
- V. **Evde ve Hastanede Eğitimde Görevli Öğretmenlerin Derslerinde Yaşadıkları Zorluklar**
SUSAM B., ÖZDEMİR M., DEMİR M. K.
27. Uluslararası Eğitim Bilimleri Kongresi, 18-22 Nisan 2018, Antalya, Turkey, 18 - 22 April 2018, pp.3527-3528
- VI. **Sanal Gerçeklik Teknolojisi ile Hazırlanmış Bir Algoritma Öğrenme Uygulamasının Kullanılabilirliğine Yönelik Öğrenci Görüşleri**
Demir D., Cevahir H., ÖZDEMİR M.

Fifth International Instructional Technologies & Teacher Education Symposium, İzmir, Turkey, 11 - 13 October 2017, pp.10

VII. **PowerPoint Attitude Scale: Validity and Reliability Study**

KAHRAMAN S., ÖZBAŞI D., ÖZDEMİR M.

XIII. European Conference on Social and Behavioral Sciences, 19 - 22 May 2017

VIII. **Programlama Öğretiminde Karşılaşılan Zorluklara Yönelik Öğretmen Görüşleri Ve Çözüm Önerileri**
Cevahir H., ÖZDEMİR M.

11. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Malatya, Turkey, 24 - 26 May 2017, pp.10

IX. **Sarmalayan Sanal Gerçeklik Teknolojisi ile Öğrenme Deneyimleri: Sistemik Bir İnceleme**

ÖZDEMİR M.

11. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Sempozyumu, Malatya, Turkey, 24 - 26 May 2017, pp.10

X. **Adaptation of Online Learning Motivation Scale into Turkish: Validity and Reliability**

ÖZBAŞI D., Cevahir H., ÖZDEMİR M.

XIII. European Conference on Social and Behavioral Sciences Sofia, Bulgaria, May 19-22, 2017, Sofia, Bulgaria, 19 - 22 May 2017, pp.10

XI. **Powerpoint Attitude Scale: Validity and Reliability Study**

KAHRAMAN S., ÖZBAŞI D., ÖZDEMİR M.

XIII. European Conference on Social and Behavioral Sciences, Sofia, Bulgaria, 19 - 22 May 2017, pp.10

XII. **"Adaptation of Online Learning Motivation Scale into Turkish: Validity and Reliability"**

KAHRAMAN S., ÖZBAŞI D., ÖZDEMİR M.

XIII. European Conference on Social and Behavioral Sciences Sofia, Bulgaria, May 19-22, 2017, Sofia, Bulgaria, 19 - 22 May 2017, pp.10

XIII. **Powerpoint Attitude Scale: Validity and Reliability Study**

KAHRAMAN S., ÖZBAŞI D., ÖZDEMİR M.

XIII. European Conference on Social and Behavioral Sciences, Sofia, Bulgaria, 19 - 22 May 2017, pp.10

XIV. **Artırılmış Gerçeklik Uygulamalarının Öğrenme Sürecindeki Etkililiği: Bir Meta Analiz Çalışması**

ÖZDEMİR M., ŞAHİN Ç., ARCAGÖK S., DEMİR M. K.

16th International Primary Teacher Education Symposium, Lefke, Cyprus (Kktc), 8 - 11 May 2017

XV. **Artırılmış gerçeklik uygulamalarının öğrenme sürecindeki etkililiği: Bir meta-analiz çalışması**

ÖZDEMİR M., ŞAHİN Ç., ARCAGÖK S., DEMİR M. K.

16th International Primary Teacher Education Symposium, Lfke, Cyprus (Kktc), 8 - 11 May 2017, pp.351-352

XVI. **Sanal Gerçeklik Uygulamalarının Öğrenme Ortamındaki Etkililiği: Bir Meta-Analiz Çalışması**

ŞAHİN Ç., ÖZDEMİR M., ARCAGÖK S., DEMİR M. K.

16th International Primary Teacher Education Symposium,, Lefke, Cyprus (Kktc), 8 - 11 May 2017, pp.353

XVII. **Sanal Gerçeklik Uygulamalarının Öğrenme Ortamındaki Etkililiği: Bir Meta-Analiz Çalışması**

ŞAHİN Ç., ÖZDEMİR M., ARCAGÖK S., DEMİR M. K.

16th International Primary Teacher Education Symposium,, Lefke, Cyprus (Kktc), 8 - 11 May 2017, pp.353

XVIII. **SANAL ARTIRILMIŞ VE KARMA GERÇEKLİK ORTAMLARINA YÖNELİK SORUNLAR VE BU ORTAMLARLA İLGİLİ YAŞANAN KAVRAM KARMAŞASI**

KARADAYI Z., ÖZDEMİR M.

VIII. Uluslararası Eğitim Araştırmaları Kongresi, Çanakkale, Turkey, 5 - 08 May 2016, vol.1, pp.91

XIX. **ARTIRILMIŞ GERÇEKLİK TEKNOLOJİSİ İLE ÖĞRENME DENEYİMLERİ SİSTEMATİK BİR İNCELEME**

ÖZDEMİR M., KARADAYI Z.

VIII. ULUSLARARASI EĞİTİM ARAŞTIRMALARI KONGRESİ, 5 - 08 May 2016, vol.1, pp.89

XX. **Yetersizliği Olan Bireylere Yönelik Mobil Öğrenme Araştırmaları 2005 2015 Yılları Arası İçerik Analizi**

Cevahir H., ÖZDEMİR M.

DLE2015 International Congress on DIGITAL LIFE ENVIRONMENTS "Mobile Application And Content Development", 4 - 06 May 2015

XXI. **Mobile Learning Researches Towards Individuals with Disabilities: A Content Analysis Between 2005 and 2015**

- Cevahir H., ÖZDEMİR M.
DLE2015 International Congress on DIGITAL LIFE ENVIRONMENTS "Mobile Application And Content Development", İstanbul, Turkey, 4 - 06 May 2015, pp.1-10
- XXII. **İki Farklı Çoklu Ortam Öğrenme Materyalinin, Görsel Öğrenme Stiline Sahip Öğrencilerin Akademik Başarı ve Motivasyonlarına Etkisi**
YILDIZ A. M. , ÖZDEMİR M.
8.Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Edirne, Turkey, 18 - 20 September 2014, pp.1
- XXIII. **Facebook Ortamında Çalışılmış Örnekler ile Test Çözme Becerilerini Geliştirmeye Yönelik bir Model Önerisi 8 Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu**
ÖZDEMİR M.
8.Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Edirne, 18 May 2014
- XXIV. **E-Öğrenme Aktiviteleri Temelinde Öğrenme Stillerini Belirlemede Bir Model! Önerisi**
Saygılı T., YILDIZ R., ÖZDEMİR M.
International Association of Educational Researchers ULEAD2013 Annual Congress:ICRE May 31, 2013-June2, 2013 Ürgüp/Nevşehir Turkey, Nevşehir, Turkey, 31 May - 01 June 2013, pp.243-262
- XXV. **BÖTE Bölümü Öğrencilerinin Bilgisayar Ön Yeterliklerinin Bölüm Derslerindeki Başarılarına Etkisi:ÇOMÜ Örneği**
TUTKUN T., ÖZDEMİR M.
21. Eğitim Bilimleri KONGresi, İstanbul, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.548
- XXVI. **Building a fuzzy knowledge management system for personalized e-learning**
SALAHLI M. A. , ÖZDEMİR M., YAŞAR C.
4th World Conference on Educational Sciences (WCES), Barcelona, Spain, 2 - 05 February 2012, vol.46, pp.1978-1982
- XXVII. **Öğrencilerin Bilgi Seviyelerine Uygun Öğrenme Nesnelerinin Seçiminde Yorumlanabilir Üstverilerin Kullanılması**
YILDIZ R., SALAHLI M. A. , ÖZDEMİR M.
III. Uluslararası Türkiye Eğitim Araştırmaları Kongresi, 4-7 May, 2011, Lefkoşe, Cyprus (Kktc), 4 - 05 May 2011, pp.191-200
- XXVIII. **Sosyal Ağ Tabanlı Bir Öğrenme Nesnesi Üst Veri Sistemi Örneği**
ÖZDEMİR M.
III. Uluslararası Türkiye Eğitim Araştırmaları Kongresi, 4-7 May, 2011, Girne, Turkish Republic of Northern Cyprus, Lefkoşe, Cyprus (Kktc), 4 - 05 May 2011, pp.201-213
- XXIX. **Use of Satellite Images for Forest Fires in Area Determination and Monitoring**
Gure M., Özel M. E. , Yıldırım H. H. , ÖZDEMİR M.
4th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, İstanbul, Turkey, 11 - 13 June 2009, pp.27-28
- XXX. **Uydu görüntüleriyle Eceabat İlçesi arazi kullanımının belirlenmesi**
GÜRE M., ÖZDEMİR M., Yıldırım H., Özel M. E. , AKBULAK C.
Eceabat Değerleri Sempozyumu, Çanakkale, Turkey, 27 August 2008, pp.259-270
- XXXI. **Uydu Verileri İle Biga Kent Merkezi'nin ve Bitki Örtüsünün Zamansal Değişiminin İncelenmesi**
ÖZDEMİR M.
Çanakkale İli Değerleri Sempozyumları, Çanakkale, Turkey, 25 - 31 August 2008, pp.1-10
- XXXII. **The Application of the Visibility Analysis For Fire Obsevation Towers in the Gelibolu Peninsula (NW Turkey) Using GIS**
AKBULAK C., ÖZDEMİR M.
Conference on Water Observation and Information System For Decision Support, Ohrid, Macedonia, 27 - 31 May 2008, pp.249-259
- XXXIII. **Uzaktan Algılama Uydu Verileri İle Farklı Tarihli Bayramiç Görüntülerinden Bitki Örtüsünün Zamansal Değişiminin İncelenmesi**
ÖZDEMİR M.
Bayramiç Değerleri SEMPOZYUMU, Çanakkale, Turkey, 3 - 05 August 2007, pp.1-10

- XXXIV. **AB SÜRECİNDE MÜZİK EĞİTİMİNDE BİLGİSAYARLA ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ**
KÜÇÜKÖNCÜ Y., ÖZDEMİR M.
I.Uluslar Arası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Çanakkale, Turkey, 16 - 18 May 2007, vol.1, pp.25
- XXXV. **Uzaktan Eğitimde Program Değerlendirme**
UŞUN S., ÖZDEMİR M., İZMİRLİ S.
I.Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Çanakkale, Turkey, 16 - 18 May 2007, pp.1-10
- XXXVI. **The Application of the Visibility Analysis for Fire Observation Towers in the Gelibolu Peninsula (NW Turkey) Using GIS**
AKBULAK C., ÖZDEMİR M.
BALWOIS 2008, Ohrid, Macedonia, 27 - 31 May 2006, pp.1-7
- XXXVII. **Monitoring The After-Effects of Forest Fires by Satellite Data**
GÜRE M., YILDIRIM P. D. H. H. , ÖZDEMİR M., UĞURLU B., ÖZEL M. E.
RAST2005, İstanbul, Turkey, 9 - 11 June 2005, pp.626-629
- XXXVIII. **Özel Yetenek Sınavlarında ÖSS ve AÖBP' larının Başarıya etkisi**
ÖZDEMİR M.
II.Ulusal Öğretmen Yetiştirme Sempozyumu, Çanakkale, Çanakkale, Turkey, 10 - 12 May 2000, pp.1-10

Supported Projects

- ÖZDEMİR M., TUBITAK Project, Çanakkale Bilim Ve Eğlence Şenliği, 2018 - Continues
- Bayındır A., Özdemir M., Timur B., Aliçavuş F., TUBITAK Project, "Sihirli Dünyalara Açılan Kapılar Ve Bilime Yolculuk" Yaz Bilim Kampı - 2021, 2021 - 2022
- Sezer A., Özdemir M., TUBITAK Project, Coğrafya Eğitimine Teknoloji Entegre Edilmiş Etkinliklerin Tasarlanması Ve Uygulaması, 2021 - 2022
- Gökbulut B., Özdemir M., TUBITAK Project, Artırılmış Gerçeklik Ve Sanal Gerçeklik İle Materyal Tasarımında Akademisyen Öğretmen İşbirliği, 2021 - 2022
- Özdemir M., TUBITAK Project, Ortaokul 6. Sınıf Öğrencilerinin Bilimsel Süreç Becerilerini Geliştirmeye Yönelik Web Tabanlı ve Artırılmış Gerçeklik Destekli Aktif Öğrenme Sisteminin Geliştirilmesi ve Değerlendirilmesi, 2020 - 2022
- Arslan H., Demir M. K. , Özdemir M., Abalı Öztürk Y., Erasmus Project, Flipped Learning Practices to Release Maths Anxiety with the Use of Robotics, 2020 - 2022
- Ramo Akgün N., Genç S. Z. , Erginal A. E. , Özdemir M., Erasmus Project, Developing New Software For Psychomotor Reeducation Of Children With Autism, 2020 - 2022
- ŞAHİN Ç., SOYDUGAN F., ÖZDEMİR M., TUBITAK Project, Sihirli Dünyalara Açılan Kapılar Ve Bilime Yolculuk: Yaz Bilim Kampı 2018, 2018 - 2018
- ÖZDEMİR M., DEMİR D., Project Supported by Higher Education Institutions, Algoritma öğretiminde sanal gerçeklik kullanımına yönelik öğrenci görüşlerinin öğrenme stilleri bağlamında incelenmesi, 2018 - 2018
- ÖZDEMİR M., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Öğrenilmesi Zor ve Soyut Kavramlar İçeren Konuları Artırılmış ve Sanal Gerçeklik İle Zenginleştirme Becerileri Kazandırma, 2018 - 2018
- ÖZDEMİR M., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Uzaktan Eğitim ve Dijital Eğitim İçeriği Geliştirme Eğitimi, 2017 - 2017
- Özdemir M., Karadayı Z., Project Supported by Other Official Institutions, 3-14 yaş arası çocuklara yaya güvenliği ve trafik eğitimlerinin verilmesini sağlayacak sanal gerçeklik (VR) ve artırılmış gerçeklik (AR) uygulamalarının geliştirilmesi, 2016 - 2017
- ÖZDEMİR M., TUBITAK Project, Yerküremizde Geleceğin Evine Gizemli Yolculuk Yaz Bilim Kampı, 2015 - 2015
- SALAHLI M. A. , ÖZDEMİR M., YAŞAR C., Project Supported by Higher Education Institutions, Bulanık Mantık ve Ontoloji Tabanlı Bilgi Sistemlerini Kullanarak Öğrenme Nesnelerinin Üstveri Sisteminin Geliştirilmesi, 2011 - 2014
- ÖZDEMİR M., KÜÇÜKÖNCÜ Y., BAYINDIR A., TUBITAK Project, Eğlenceli Yaz Bilim Kampı, 2008 - 2009
- ÖZDEMİR M., EU Framework Program Project, U and Turkey: Connecting Identities, Bridging Cultures (Project Coordinator: Remzi Y. Kınca; Project Partners: University of Education Heidelberg,Ludwigsburg University,Università di L'Aquila), 2008 - 2009

TARHAN İ., YILMAZ İ., ÖZDEMİR M., YAVUZ İ., CAMCI U., KUŞKU N., AYKUT İ., BAYSAL H., Project Supported by Higher Education Institutions, String (Sicim) akışkan kaynaklı bazı kozmolojik modeller ve evrenin evrimine etkileri, 2000 - 2006

Activities in Scientific Journals

Journal of Theory and Practice in Education, Assistant Editor, 2000 - Continues

Citations

Total Citations (WOS):44

h-index (WOS):2

Non Academic Experience

Technology Development Zone, Piriteknoloji Eğitim Hizmetleri Teknoloji ve Tic. Ltd. Şti., Piriteknoloji Eğitim Hizmetleri Teknoloji ve Tic. Ltd. Şti.