

Prof. Dr. NESRİN ÖZDENER

Kişisel Bilgiler

E-posta: nozdener@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/nozdener>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: ugz8ExwAAAAJ

ORCID: 0000-0002-5549-0532

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAG-9526-2019

ScopusID: 24071646800

Yoksis Araştırmacı ID: 172702

Biyografi

Prof.Dr.Nesrin Özdenler, Lisans(1988) ve yüksek lisans(2000) öğrenimini Marmara Üniversitesi Atatürk Eğitim Fakültesi Fizik Öğretmenliği bölümünde, doktora eğitimini ise Marmara üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Fizik bölümünde gerçekleştirdi. Çalışma hayatına 1989 yılında Marmara Üniversitesi Atatürk Eğitim Fakültesi Fizik Öğretmenliği Bölümünde araştırma görevlisi olarak başladı, aynı bölümde öğretim görevlisi olarak da görev aldı. 1998 yılında Türkiye'de Eğitim Fakültelerinde Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümlerinin kurulmaya başlaması ile birlikte Atatürk Eğitim Fakültesinde açılan BÖTE bölümüne öğretim görevlisi olarak geçti, 2002 yılında Yardımcı Doçent kadrosunda çalışmaya başladı. 2010 Yılında Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Alanında doçent unvanı aldı. Halen aynı bölümde 2018 yılında atandığı profesör kadrosu ile görevine devam etmektedir. Çalışma alanlarından bazıları, Eğitimde Bilişim Teknolojileri, Programlama Öğretimi, CALL, Eğitimde Sanal Gerçeklik uygulamaları olup, bu konularda yapılmış yayın ve projeleri bulunmaktadır.

Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 1993 - 2001

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Fizik Öğretmenliği (Yl) (Tezli), Türkiye 1989 - 1992

Lisans, Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, Türkiye 1984 - 1988

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Eğitim Teknolojisi, Bilgisayar Teknolojisi Eğitimi, Öğretmen Eğitimi

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2010 - 2018
Yrd. Doç. Dr., Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2002 - 2010

Öğretim Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 1998 - 2002

Öğretim Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 1995 - 1998

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 1992 - 1995

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Anabilim Dalı, 1989 - 1992

Akademik İdari Deneyim

Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2017 - 2018

Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2001 - 2011

Verdiği Dersler

Doktora

Sanal, Artırılmış ve Karma Gerçeklik Uygulamaları, Doktora, 2022 - 2023

Lisans

Fiziksel Programlama, Lisans, 2022 - 2023

Özel Eğitimde Teknoloji Uygulamaları, Lisans, 2021 - 2022

Bilişimde Öğrenme ve Öğretme Yaklaşımları, Lisans, 2019 - 2020

Bilgisayar Öğretim Yöntemleri II, Lisans, 2019 - 2020

Programlama Öğretim Yaklaşımları, Lisans, 2019 - 2020

Bilgisayar Öğretim Yöntemleri I, Lisans, 2019 - 2020

Yönetilen Tezler

Özdener Dönmez N., Mesleki eğitimde teknolojiye bağlı yeterliliklerin geliştirilmesinde nesnelerin interneti (IoT) eğitimi, Doktora, M.ADNAN(Öğrenci), 2021

Özdener Dönmez N., Disiplinler arası proje geliştirmede nesnelerin interneti (IoT) deneyimi: Bilişim teknolojileri ve fen bilgisi öğretmen adayları örneği, Doktora, A.SARAÇ(Öğrenci), 2020

Özdener Dönmez N., ULUSLARARASI BAKALORYA PROGRAMI İLE ULUSAL PROGRAMDAKİ BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ DERSLERİNİN YANSITICI DÜŞÜNME BECERİSİ AÇISINDAN KARŞILAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, E.TORUN(Öğrenci), 2019

Özdener Dönmez N., K12 DÜZEYİNDE ALGORİTMA ÖĞRETİMİNDE KULLANILAN BİLGİSAYARLI VE BİLGİSAYARSIZ ARAÇLARIN ÇEŞİTLİ DEĞİŞKENLER AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, A.ÇELİK(Öğrenci), 2019

Özdener Dönmez N., Şirket İçi Uzaktan Eğitimde Oyunlaştırma: QuizGame Örneği, Yüksek Lisans, Ş.BURCU(Öğrenci), 2019

Özdener Dönmez N., Anatomi eğitiminde sanal gerçeklik ve üç boyutlu masaüstü materyallerin akademik başarı ve bilişsel yük açısından karşılaştırılması, Yüksek Lisans, Y.TOPUZ(Öğrenci), 2018

Özdener Dönmez N., Programlama eğitiminde görsel blok programlama ve mobil uygulama geliştirme araçlarının karşılaştırılması, Yüksek Lisans, C.MIHCI(Öğrenci), 2014

Özdener Dönmez N., Matematik dersi kapsamında blogların web tabanlı portfolyo olarak kullanımının incelenmesi, Yüksek Lisans, Y.ÇALIŞKAN(Öğrenci), 2013

Özdener Dönmez N., Çevrimiçi işbirliği uygulamaları: Google dokümanlar örneği, Yüksek Lisans, F.GÖLPEK(Öğrenci), 2013

- Özdener Dönmez N., Mantıksal hata örneklerinin kullanıldığı programlama eğitiminde uygulanan öğretim yöntemleri ve öğrenci deneyimlerinin akademik başarıya etkisi, Yüksek Lisans, O.AY(Öğrenci), 2011
- Özdener Dönmez N., Programlama öğretiminde görselleştirme araçlarının kullanımının öğrenci başarı ve motivasyonuna etkisi, Yüksek Lisans, I.GÜLMEZ(Öğrenci), 2009
- Özdener Dönmez N., Bilgisayar destekli öğretimde eğitsel ajan kullanımı, Yüksek Lisans, H.SEL(Öğrenci), 2009
- Özdener N., Bilgisayar destekli öğrenimde eğitsel ajan kullanımı, Yüksek Lisans, H.Sel(Öğrenci), 2009
- Özdener Dönmez N., Video destekli web tabanlı akran değerlendirme sisteminin mikroöğretim uygulamaları üzerine etkileri: Bilgisayar öğretmenliği adayları örneği, Yüksek Lisans, G.KAVAS(Öğrenci), 2009
- Özdener N., Programlama öğretiminde görselleştirme araçlarının kullanımının öğrenci başarı ve motivasyonuna etkisi, Yüksek Lisans, I.Gülmez(Öğrenci), 2009
- Özdener Dönmez N., Milli eğitim bakanlığı tarafından uygulanan web tabanlı uzaktan hizmet-içi bilgisayar eğitimi programının değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, F.CÜRE(Öğrenci), 2007
- Özdener Dönmez N., Farklı metafor kullanımlarının hipermetin öğrenimine etkileri, Yüksek Lisans, E.MERDİVAN(Öğrenci), 2007
- Özdener Dönmez N., Avrupa Birliği eğitim faaliyetlerinde bilgi ve iletişim teknolojileri açısından türk öğretim programındaki bilgisayar dersinin yeterliliği, Yüksek Lisans, M.ÖZTOK(Öğrenci), 2007
- Özdener Dönmez N., Fizik derslerinde kullanılan farklı sanal laboratuvar programlarının tasarım ve kullanılabilirlik açısından değerlendirilmesi ve farklı öğretim yöntemleriyle kullanılmaları durumunda öğrenci başarısı üzerindeki etkilerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, Ö.KARAGÖZ(Öğrenci), 2006
- Özdener Dönmez N., Eşzamanlı bilgisayar tabanlı iletişim teknolojileri: Yabancı dil sözel becerilerin geliştirilmesi açısından bir karşılaştırma, Yüksek Lisans, H.MÜGE(Öğrenci), 2006
- Özdener Dönmez N., İlköğretim II. kademe hesap çizelgeleri eğitiminde M.E.B öğretim programına alternatif yeni öğretim programının geliştirilmesi, Yüksek Lisans, R.BIYIK(Öğrenci), 2006

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Design, development, and evaluation of educational virtual reality environment: EVRECA**
Geriş A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Educational Technology Research and Development, cilt.72, sa.2, ss.915-945, 2024 (SSCI)
- II. **Gamification for enhancing Web 2.0 based educational activities: The case of pre-service grade school teachers using educational Wiki pages**
Özdener Dönmez N.
TELEMATICS AND INFORMATICS, cilt.35, ss.564-578, 2018 (SSCI)
- III. **Comparison of Communication Patterns of Students in Online and Face-to-Face Collaborative Learning Environments with Discourse Analysis**
Mutlu-Bayraktar D., ÖZDENER DÖNMEZ N.
ANTHROPOLOGIST, cilt.22, sa.2, ss.265-275, 2015 (SCI-Expanded)
- IV. **Online Collaboration Tools in Education: Google Does Sample**
Sari F. G., ÖZDENER DÖNMEZ N.
ANTHROPOLOGIST, cilt.20, ss.187-196, 2015 (SCI-Expanded)
- V. **An analysis on usage preferences of learning objects and learning object repositories among pre-service teachers**
YENİ S., Ozdener N.
Turkish Online Journal of Distance Education, cilt.15, sa.2, ss.161-174, 2014 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of different metaphor usage on hypertext learning**
Ece M., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Behaviour Technology, cilt.30, ss.273-285, 2011 (SCI-Expanded)
- VII. **Effectiveness of various oral feedback techniques in CALL vocabulary learning materials**
Özdener N., Satar H. M.
Egitim Arastirmalari - Eurasian Journal of Educational Research, sa.34, ss.75-96, 2009 (SSCI)

- VIII. **The Effects of Synchronous CMC on Speaking Proficiency and Anxiety: Text Versus Voice Chat**
Satar H. M., Özdener N.
MODERN LANGUAGE JOURNAL, cilt.92, ss.595-613, 2008 (SSCI)
- IX. **A comparison of the misconceptions about the time-efficiency of algorithms by various profiles of computer-programming students**
Oezdener N.
COMPUTERS & EDUCATION, cilt.51, sa.3, ss.1094-1102, 2008 (SCI-Expanded)
- X. **Teachers' Information and Communication Technologies (ICT) using achievements and attitudes towards ICT**
Cure F., ÖZDENER DÖNMEZ N.
HACETTEPE UNIVERSITESI EGITIM FAKULTESI DERGISI-HACETTEPE UNIVERSITY JOURNAL OF EDUCATION, sa.34, ss.41-53, 2008 (SSCI)
- XI. **Are the primary and secondary educational institutions readyfor e-transformation in Turkey?**
Ozdener N., Cakar C.
EURASIAN JOURNAL OF EDUCATIONAL RESEARCH, cilt.7, sa.29, ss.85-98, 2007 (SSCI)
- XII. **Development of a new curriculum for Computer Education and comparison with the current curriculum of the Turkish Ministry of National Education**
Bıyık R., ÖZDENER DÖNMEZ N.
The Turkish Online Journal of Educational Technology, cilt.6, ss.39-53, 2007 (SSCI)
- XIII. **Bilgisayar Eğitiminde Çoklu Zeka Kuramına Göre Proje Tabanlı Öğrenme Modelinin Öğrenci Başarısına Etkisi**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Özçoban T.
Kuram Ve Uygulamada Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.4, ss.147-170, 2004 (SSCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Comparison of Plugged and Unplugged Tools in Teaching Algorithms at the K-12 Level for Computational Thinking Skills**
Kircali A. C., Özdener Dönmez N.
TECHNOLOGY KNOWLEDGE AND LEARNING, cilt.28, sa.4, ss.1485-1513, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **The Development and Validation of the Programming Anxiety Scale**
YILDIRIM O. G., ÖZDENER DÖNMEZ N.
International Journal of Computer Science Education in Schools, cilt.5, sa.3, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Gamification user types and game playing preferences of university students**
YILDIRIM O. G., ÖZDENER DÖNMEZ N., GERİŞ A.
Global Journal of Information Technology: Emerging Technologies, cilt.11, sa.2, ss.55-67, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **The Illusions on Digital Citizenship: What We Know and What We Do?**
GERİŞ A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Acta Educationis Generalis, cilt.11, sa.3, ss.125-151, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **An Action Research Study on the Development of Object-Oriented Programming Course**
YILDIRIM O. G., ÖZDENER DÖNMEZ N.
International Journal of Technology in Education and Science, cilt.5, sa.4, ss.621-628, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Teaching Internet of Things on 3D Virtual Environment - Platform VRIOT**
GERİŞ A., ÖZDENER DÖNMEZ N., YILDIRIM O. G.
The Eurasia Proceedings of Educational & Social Sciences (EPSS), cilt.18, ss.37-44, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. **Determining Students' Views about an Educational Game-Based Mobile Application Supported with Sensors**
Özdener Dönmez N., Demirci F.
TECHNOLOGY KNOWLEDGE AND LEARNING, cilt.24, sa.1, ss.143-159, 2019 (ESCI)
- VIII. **Bilgisayarlı ve Bilgisayarsız Programlama Etkinliklerinin Güdülenme Üzerindeki Etkisi**

Çelik A., Özdener Dönmez N.

The Journal of Academic Social Science, cilt.7, sa.88, ss.651-669, 2019 (Hakemli Dergi)

- IX. **THE NEED FOR A MORE EFFICIENT USER NOTIFICATION SYSTEM IN USING SOCIAL NETWORKS AS UBIQUITOUS LEARNING PLATFORMS**
Mihci C., ÖZDENER DÖNMEZ N.
TURKISH ONLINE JOURNAL OF DISTANCE EDUCATION, cilt.18, sa.1, ss.196-212, 2017 (ESCI)
- X. **Teaching GUI-Programming Concepts to Prospective K12 ICT Teachers: MIT App Inventor as an Alternative to Text-Based Languages**
Mihçi C., ÖZDENER DÖNMEZ N.
International Journal of Research in Education and Science, cilt.3, ss.543-559, 2017 (Hakemli Dergi)
- XI. **Examination of Social Media Usage In Teacher Parent Communication Whatsapp Example**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Tanrıverdi Ö., Dönmez N.
The turkish Journal of Education Technolog, ss.277-284, 2016 (Hakemli Dergi)
- XII. **Academic Achievement in Computer Programming Instruction and Effects of the Use of Visualization Tools at the Elementary School Level**
Gülmez I., ÖZDENER DÖNMEZ N.
British Journal of Education, Society & Behavioural Science, cilt.11, ss.1-18, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIII. **An Analiysis on Usage Preferences of Learning Object and Learning Object Repositories Amanog Pre Service Teachers**
YENİ S., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Turkish Online Journal of Distance Education-TOJDE, cilt.15, sa.2, ss.161-174, 2014 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Erroneous Programs and Correct Strategies**
AY O., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Mediterranean Journal of Educational Research, cilt.14, ss.417-422, 2013 (Hakemli Dergi)
- XV. **Mediterranean Journal of Educational Research**
Tombuloğlu B., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Agent Gender and Frequency Dimension Used in Voicing, and Use of Pedagogical Interface Agents, cilt.14, ss.355-359, 2013 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Effects of Video Supported Web Based Peer Assessment On Microteaching Applications Computer Teacher Candidates Sample**
Kavas G., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Creative Education, cilt.3, ss.1221-1230, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Bilgi ve İletişim Teknolojilerinin Eğitime Entegrasyonu Bilgisayar Tabanlı Öykü Tamamlama Çalışması Örneği**
Tutgun A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Academic Journal of Information Technology (AJIT-e), cilt.2, 2011 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Evaluation of the Usability of Different Virtual Lab Software Used in Physics Courses**
Karagöz Ö., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Bulgarian J. Science & Education Policy, cilt.4, ss.216-235, 2010 (Hakemli Dergi)
- XIX. **A Comparative study on the use of information Technologies in the development of students ability to comprehend what they listen to and watch**
ÖZDENER DÖNMEZ N., EŞFER GÜNAY S.
International Journal of Human Science, cilt.6, ss.275-291, 2009 (Hakemli Dergi)
- XX. **The effect of forming a score based competitive system in a cyber drilling atmosphere for learning and motivation**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Çelen B.
International Journal of Human Science, cilt.6, ss.222-238, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXI. **ICT Sufficiency in cooperative projects via the Internet**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Öztok M.
WSEAS Transactions on Computer Research, cilt.3, ss.51-60, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Seçmeli Bilgisayar Dersi Öğretim Programının Öğrencilerin Bilgisayara Yönelik Tutumlarına Etkisi**

Açısından Değerlendirilmesi

ÖZDENER DÖNMEZ N., CÜRE F.

Marmara Üniversitesi Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.28, ss.103-114, 2008 (Hakemli Dergi)

- XXIII. **Computer Mediated communication in foreignlanguage education use of target language and learner perceptions**
Özdener Dönmez N., Satar H. M.
Turkish Online Journal of Distance Education-TOJDE, cilt.9, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Web Tasarımında Editör Kullanımı Ve Html Öğretimi**
ÖZDENER DÖNMEZ N.
Marmara Üniversitesi Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.27, ss.163-175, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Information and Communication Technologies in Collaboration Projects via the Internet**
Öztok M., ÖZDENER DÖNMEZ N.
International Journal of Social Sciences, cilt.2, ss.176-172, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Türk ve İngiliz Öğretim Programlarının Bilgisayar ve İnternet Okur Yazarlığı Açısından Karşılaştırılması**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Öztok M.
Milli Eğitim Dergisi, ss.236-242, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Deneysel öğretim yöntemlerinde benzetişim simulation kullanım**
ÖZDENER DÖNMEZ N.
The Turkish Online Journal of Educational Technology-TOJET, cilt.4, ss.93-98, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Macromedia Flash Eğitimi Amacı İle Geliştirilen Bir Eğitsel Yazılımın Bütünsel Ve Kullanılan Yöntemler Açısından Değerlendirilmesi**
ÖZDENER DÖNMEZ N., SAYIN H.
The Turkish Online Journal of educational Technology, cilt.3, ss.170-183, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Deneysel Verileri Değerlendirme İmkanı Taniyan Ve Dönüt Verebilen Sanal Laboratuarların Geliştirilmesi**
ÖZDENER DÖNMEZ N., ERDOĞAN B.
Marmara Üniversitesi Eğitim Bilimleri Dergisi, ss.107-120, 2001 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Fen Öğretimi Amaçlı Sanal Laboratuarlarda Kullanılmak Üzere Geliştirilmiş Bir Simülasyon**
ÖZDENER DÖNMEZ N., ERDOĞAN B.
Sakarya Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, ss.323-330, 2001 (Hakemli Dergi)

Kitaplar

- I. **Adapting to the Industry 4.0 Era: Transdisciplinary IoT Education**
SARAÇ A., ÖZDENER N.
Transdisciplinary Approaches to Learning Outcomes in High er Education, Anggoro Subuh, Kumar Rajendra, Ong Eng Tek, Toh Tin Lam, Editör, IGI GLOBAL, Hershey PA,, ss.95-153, 2024
- II. **Mesleki Eğitimde Nesnelerin İnterneti Yeterlik Çerçevesi**
Adnan Tamer M., Özdener Dönmez N.
Endüstri 4.0 ve Eğitim, Pro.Dr. Mstafa Murat İnceoğlu, Editör, Abaküs, İstanbul, ss.259-280, 2020
- III. **Design Models for DevelopingEducational VirtualReality Environments:A Systematic Review**
GERİŞ A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Virtual and Augmented Reality in Education, Art, and Museums, Giuliana Guazzaroni, Anitha S.Pillai, Editör, IGI Global, Hershey, ss.1-22, 2019
- IV. **Tıp eğitimde sanal gerçeklik teknolojisi**
Topuz Y., Özdener Dönmez N.
Değişen Dünyada Eğitim, Serkan Dinçer, Editör, Pegem A Yayıncılık, Ankara, ss.225-256, 2018
- V. **Hareket Tabanlı Teknolojilerin Beden Eğitimi Dersinde Kullanımı: Kinect Örneği**
Özdener Dönmez N., Tayfur S.

VI. **C# ile Görsel Programlama**

Özdener Dönmez N., Ay O.

Sürat Yayınları, İzmir, 2014

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Examining The Impact of Three Dimensional Desing Experience In a Virtual Reality Supported Educational Environment on The Development of Spatial Visualization Skills**
AKGÜN E., ÖZDENER N.
6. INTERNATIONAL MEDITERRANEAN CONGRESS, İtalya, 13 - 15 Ağustos 2024, ss.319-325, (Tam Metin Bildiri)
- II. **Designing and Development of Educational Virtual Reality Campus – EVRECA**
GERİŞ A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
VIII th INTERNATIONAL EURASIAN EDUCATIONAL RESEARCH CONGRESS, Türkiye, 7 - 10 Temmuz 2021, ss.55-64, (Tam Metin Bildiri)
- III. **Teaching Internet of Things on 3D Virtual Environment - Platform VRIOT**
GERİŞ A., ÖZDENER DÖNMEZ N., YILDIRIM O. G.
IConSE 2020: International Conference on Science and Education, Antalya, Türkiye, 29 Ekim - 01 Kasım 2020, cilt.18, ss.37-44, (Tam Metin Bildiri)
- IV. **The Impact of Internet of Things (IoT) Education on Academic Motivation and Teacher Competencies**
SARAÇ A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
11th World Conference on Learning, Teaching and Educational Leadership, St. Petersburg, Rusya, 13 - 15 Eylül 2020, (Özet Bildiri)
- V. **Internet of Things (IoT) Education for Non-Engineering Students and Examination of their Group Projects**
SARAÇ A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
18th ICTEL 2020 – International Conference on Teaching, Education Learning, Athens, Yunanistan, 8 - 09 Eylül 2020, (Özet Bildiri)
- VI. **İŞBİRLİĞİ VE REKABET ÖĞELERİ İÇEREN EĞİTSEL BİR OYUNUN SINIF ETKİNLİĞİ VE EV ÖDEVİ OLARAK KULLANILMASI**
BAL A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
ULUSLARARASI BİLİM, TEKNOLOJİ VE SOSYAL BİLGİLERDE GÜNCEL GELİŞMELER SEMPOZYUMU, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, (Özet Bildiri)
- VII. **Mesleki Eğitim Seviyesinde Nesnelerin İnterneti'ne (Iot) İlişkin Yeterliliklerin Belirlenmesi**
TAMER M. A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
7. Uluslararası Öğretim Teknolojileri ve Öğretmen Eğitimi Sempozyumu, 30 Ekim - 01 Kasım 2019, (Özet Bildiri)
- VIII. **Bilgisayar Öğretim Yöntemleri Dersi Uygulama Sürecinin Dijital Öyküler İle Yansıtılması**
DÜVENCİ A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
7. Uluslararası Öğretim Teknolojileri ve Öğretmen Eğitimi Sempozyumu, 30 Ekim - 01 Kasım 2019, (Tam Metin Bildiri)
- IX. **Stem Eğitimi Almış Öğretmenlerin Stem Öz Yeterlilikleri ve Uygulamada Yaşadıkları Sorunlar**
Samet D., ÖZDENER DÖNMEZ N.
6. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2019, (Tam Metin Bildiri)
- X. **ULUSLARARASI BAKALORYA PROGRAMI İLE ULUSALPROGRAMDAKİ BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ DERSLERİNİNİYANSITICI DÜŞÜNME BECERİSİ AÇISINDANKARŞILAŞTIRILMASI**
Torun E., ÖZDENER DÖNMEZ N.
6th International Symposium on Academic Studies in Educational and Social Sciences, Türkiye, 13 - 15 Haziran 2019
- XI. **Şirket İçi Uzaktan Eğitimde Oyunlaştırma: QuizGame Örneği**
Soylu Ş. B., ÖZDENER DÖNMEZ N.

- III. International Congress on Science and Education, Türkiye, 21 - 24 Mart 2019
- XII. **Öğrencilerin Scratch'te Kullandıkları Kod Kavrama Stratejileri ve Başarı Durumları ile Çeşitli Değişkenler Arasındaki İlişkinin İncelenmesi: Bir Göz İzleme Çalışması**
YILDIRIM O. G., ÖZDENER DÖNMEZ N., KOTAN S.
28. Uluslararası Eğitim Bilimleri Kongresi, 25 - 28 Nisan 2019, (Tam Metin Bildiri)
- XIII. **Öğrencilerin Scratch'te Kullandıkları Kod Kavrama Stratejilerin İncelenmesi: Bir Göz İzleme Çalışması**
KOTAN S., ÖZDENER DÖNMEZ N., YILDIRIM O. G.
13. International Balkan Education Science Congress, 6 - 08 Eylül 2018
- XIV. **Nesnelerin İnterneti (IoT) Proje Geliştirme Sürecinin Eğitimde Disiplinler Arası Çalışma Ortamına Entegrasyonu**
SARAÇ A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Bilişim ve İletişim Teknolojileri Kongresi, 14 - 16 Aralık 2018
- XV. **Öğretim Elemanlarının Okullarında Uygulanan Ters Yüz Öğrenmeye Yönelik Görüşlerine İlişkin Eylem Araştırması**
ORUÇOĞLU İ. B., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Vth INTERNATIONAL EURASIAN EDUCATIONAL RESEARCH CONGRESS, 2 - 05 Mayıs 2018, (Tam Metin Bildiri)
- XVI. **Eğitsel Simülasyonların Yönergeler Açısından Değerlendirilmesi**
YILDIRIM O. G., KOTAN S., ÖZDENER DÖNMEZ N.
27. ULUSLARARASI EĞİTİM BİLİMLERİ KONGRESİ, 18 - 22 Nisan 2018, (Tam Metin Bildiri)
- XVII. **Virtual reality technology in anatomy education**
TOPUZ Y., ÖZDENER DÖNMEZ N., VERİMLİ U.
1st International Mediterranean Anatomy Congress (IMAC 2018), 6 - 09 Eylül 2018
- XVIII. **Öğretmenlik Uygulaması Değerlendirme Sürecinde Dijital Öyküler**
DÜVENCİ A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
1. ULUSLARARASI EĞİTİMDE YENİ ARAYIŞLAR KONGRESİ, 11 Mayıs 2018, (Özet Bildiri)
- XIX. **Öğretmen Adaylarının Konum Tabanlı Mobil Uygulamaların Eğitimde Kullanımı Hakkındaki Görüşleri**
Ar N. A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
1. Uluslararası Eğitimde Yeni Arayışlar Kongresi, 11 - 12 Mayıs 2018
- XX. **Virtual Reality Applications in Education: The Case of The Faculty of Medicine**
TOPUZ Y., ÖZDENER DÖNMEZ N.
27th International Congress on Educational Sciences, 18 - 22 Nisan 2018, (Tam Metin Bildiri)
- XXI. **Öğrencilerin Mobil Uygulama Geliştirme Platformu Tercihlerinde Rol Oynayan Faktörlerin İncelenmesi**
Ar N., ÖZDENER DÖNMEZ N.
11th International Computer Instructional Technologies Symposium (ICITS), 24 - 26 Mayıs 2017, (Tam Metin Bildiri)
- XXII. **Dijital Vatandaşlık Yanılgısını Belirlemeye ve Değiştirmeye Yönelik Bir Mobil Uygulama Geliştirme Çalışması: E-Vatandaş**
GERİŞ A., ÖZDENER DÖNMEZ N.
5. Uluslararası Öğretim Teknolojileri ve Öğretmen Eğitimi Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.136, (Özet Bildiri)
- XXIII. **Modern Yüzyılın Yeni Olgusu Nomofobi ve Üniversite Öğrencileri Arasında Yaygınlık Nedenleri**
BARIN S., ÖZDENER DÖNMEZ N.
5. Uluslararası Öğretim Teknolojileri ve Öğretmen Eğitimi Sempozyumu (ITTES), 11 - 13 Ekim 2017, (Özet Bildiri)
- XXIV. **Mobil Diyet Uygulamasının Nomofobi Üzerindeki Etkileri**
BARIN S., ÖZDENER DÖNMEZ N.
5. Uluslararası Öğretim Teknolojileri ve Öğretmen Eğitimi Sempozyumu (ITTES), 11 - 13 Ekim 2017
- XXV. **Algoritma Çözümünde Öğrenci Tercihlerinin Göz İzleme Tekniği ile İncelenmesi: Akış Şeması ve Sözde Kod**
GERİŞ A., ELİBOL M., ÖZDENER DÖNMEZ N.

11. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Malatya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017, ss.464-474
- XXVI. **ANALYSIS OF QUALITATIVE METHODS USED IN COMPUTER AND EDUCATIONAL TECHNOLOGIES FIELD POSTGRADUATE THESIS**
ÖZDENER DÖNMEZ N., SARAÇ A., TAÇGIN Z.
Education, Research Development, Elenite, Bulgaristan, 4 - 08 Eylül 2017, cilt.1, ss.371-378
- XXVII. **Ortaokul Öğretmenlerinin Öğrenci Bilgi Gizliliğine ve Mesleki Etik Algılarına Yönelik Farkındalığı**
Pişgin T., ÖZDENER DÖNMEZ N.
EJER Congres 2017, 11 - 14 Mayıs 2017, (Özet Bildiri)
- XXVIII. **Okuldaki Bilişim Teknolojileri İmkanlarına Yönelik Öğrencilerden Hikayeler**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Büyülçam Ö. B.
EJER Congres 2017, 11 - 14 Mayıs 2017
- XXIX. **Farklı Laboratuvar Ortamlarında Kullanılan Deney Tekniklerinin Akademik Başarı ve Bilişsel Yüklenme üzerine Etkileri**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Kutluay E.
26th Internatonal Conference on Educational Science (ICES), 20 Nisan - 23 Mayıs 2017
- XXX. **Beden Eğitimi ve Spor Dersinde Hareket Tabanlı Teknolojilerin Kullanımına İlişkin Öğrenci Görüşlerinin İncelenmesi:Kinect Örneği**
ÖZDENER DÖNMEZ N., TAYFUR S.
26th Internatonal Conference on Educational Science (ICES), 20 - 23 Nisan 2017, (Özet Bildiri)
- XXXI. **Determining Students Views about an Educational Game Based Mobile Application Supported with Sensors**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Demirci F.
Fourth International Instructional Technologies & Teacher Education Symposium(ITTES), 6 - 08 Ekim 2016, (Tam Metin Bildiri)
- XXXII. **Examination Of Social Media Usage In Teacher Parent Communication Whatsapp Example**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Tanrıverdi Ö., Dönmez N.
International Trend and Issues in Communication& Media Conference, 4 - 06 Şubat 2016, ss.344-351, (Tam Metin Bildiri)
- XXXIII. **Programlama Öğrencilerinin Kullandıkları Hata Bulma ve Düzeltme Teknikleri Üzerine Bir Analiz**
ÖZDENER DÖNMEZ N., KOTAN S.
IIInd International Eurasian Educational Research Congress, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016
- XXXIV. **Öğretmen Adaylarının Programlama Dilleri Dersine İlişkin Öz değerlendirmeleri Bir Durum Çalışması**
ÖZDENER DÖNMEZ N., KULAKSIZ T.
IIIInd International Eurasian Educational Research Congress, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016, (Özet Bildiri)
- XXXV. **Evaluating the efficiency of behavior management tools in developing self assessment skills of student**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Çelik A.
10 th International Computer & Instructional Technologies Symposium (ICITS), 16 - 18 Mayıs 2016
- XXXVI. **The Effects of Personalized Short Text Messages in Mobile Learning on Success and Motivation**
Coşgun V., ÖZDENER DÖNMEZ N.
International Congress on Education for the Future: Issues and Challenges, 13 - 15 Mayıs 2015
- XXXVII. **Qualitative Evaluation on Usability of Educational Simulaton**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Gökaya Z.
The Future of Education, Florence, İtalya, 11 - 12 Haziran 2015
- XXXVIII. **Oyunlaştırma ile Desteklenmiş Wiki Uygulamalarının Öğretmen Eğitiminde Kullanımı**
ÖZDENER DÖNMEZ N., SARAÇ A.
EJER CONGRESS 2015, 8 - 10 Haziran 2015
- XXXIX. **Fatih Fırsatları Arttırma ve Teknolojiyi İyileştirme Hareketi Projesi Öğretmen Eğitimlerinin Değerlendirilmesi**
Türen İ., ÖZDENER DÖNMEZ N.
9th International Computer Instructional Technologies Symposium (ICITS2015), 20 - 22 Mayıs 2015, (Tam Metin

Bildiri)

- XL. **Eğitimde Wiki Uygulamaları**
ÖZDENER DÖNMEZ N.
Eğitimde Çağdaş Yaklaşımlar Sempozyumu, Türkiye, 12 Mayıs 2015
- XLI. **Eğitimde Arttırılmış Gerçeklik Uygulamaları**
ÖZDENER DÖNMEZ N.
Eğitimde Çağdaş Yaklaşımlar Sempozyumu, Türkiye, 12 Mayıs 2015
- XLII. **A Qualitative Evaluation in Usability of Educational Simulations**
ÖZDENER DÖNMEZ N., GÖKKAYA Z.
5th International Conference The Future of Education, Floransa, İtalya, 10 - 12 Haziran 2015, ss.39-43, (Tam Metin Bildiri)
- XLIII. **Eğitsel Simülasyonların Değerlendirilmesi**
ÖZDENER DÖNMEZ N.
2.Temel Eğitim Sempozyumu, Türkiye, 08 Ocak 2015
- XLIV. **Çevrimiçi İşbirliği Uygulamaları Google Dokümanlar Örneğinin HTML Eğitimi Açısından İncelenmesi**
Sarı F., ÖZDENER DÖNMEZ N.
EJER Congres, 24 - 26 Nisan 2014
- XLV. **Çevrimiçi ve Yüz Yüze Yapılan İşbirlikli Öğrenme Ortamlarındaki İletişim Örüntülerinin Karşılaştırılması**
MUTLU BAYRAKTAR D., ÖZDENER DÖNMEZ N.
EJER Congres, 24 - 26 Nisan 2014
- XLVI. **Personalization Principle in Mobile Learning: Use of Short Text Messages in Teaching Programming**
COŞGUN V., ÖZDENER DÖNMEZ N.
International Conference On New Trends in Educational Technology (INTET 14), 14 - 15 Nisan 2014
- XLVII. **Programming Education with a Blocks Basec Visual Language for Mobile Application Development**
Mihçi C., Özdenler Dönmez N.
10th International Conference on Mobile Learning, Madrid, İspanya, 28 Şubat - 02 Mart 2014, ss.149-156, (Tam Metin Bildiri)
- XLVIII. **Programming education with a blocks-based visual language for mobile application development**
Mihci C., Ozdenler N.
10th International Conference on Mobile Learning, ML 2014, Madrid, İspanya, 28 Şubat - 02 Mart 2014, ss.149-156, (Tam Metin Bildiri)
- XLIX. **Teknoloji Konusundaki Kavram Yanılgılarının Tespiti ve Bilişim Teknolojileri Ders Kitabının Bu Kapsamda İncelenmesi**
KELLEÇİ Ö., ÖZDENER DÖNMEZ N.
Instructional Technologies Teacher Education Symposium, 20 - 22 Mayıs 2014
- L. **A comparative case study on the supportive role of mobile phone short message service in the use of social networking services in formal education**
Mihçi C., ÖZDENER DÖNMEZ N.
8th International Computer Instructional Technologies Symposium, 20 - 22 Mayıs 2014, (Tam Metin Bildiri)
- LI. **An Analysis on Usage Preferences of Learning Object and Learning object Repositories Among Pre Servise Teachers**
ÖZDENER DÖNMEZ N., YENİ S.
6th International Computer and Instructional Technologies Symposium, 4 - 06 Ekim 2012, (Tam Metin Bildiri)
- LII. **Agent gender and frequency dimension used in voicing, and use of pedagogical interface agents**
Tonbuloğlu B., ÖZDENER DÖNMEZ N.
New Trends on Global Education Conference (GEC), 24 - 26 Eylül 2012
- LIII. **Erroneous Programs and Correct Strategies**
AY O., ÖZDENER DÖNMEZ N.
New Trends on Global Education Conference (GEC), 24 - 26 Eylül 2012
- LIV. **Bilgi ve Medya Okuryazarlığında İnternet Temelli Bilginin Usulsüz Kullanımı ve Bir Çözüm olarak**

Blok Uygulamaları

ÖZDENER DÖNMEZ N., ER N.

21.Ulusal Eğitim Bilimleri Kongresi, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012

- LIV. **Effects of video podcast technology on peer learning and project quality**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Gungor Y.
2nd World Conference on Educational Sciences (WCES-2010), İstanbul, Türkiye, 4 - 08 Şubat 2010, cilt.2, ss.2217-2221, (Tam Metin Bildiri)
- LVI. **The effects of using geometry software supported by digital daily life photographs on geometry learning**
Gecu Z., ÖZDENER DÖNMEZ N.
2nd World Conference on Educational Sciences (WCES-2010), İstanbul, Türkiye, 4 - 08 Şubat 2010, cilt.2, ss.2824-2828
- LVII. **MEB Hizmetiçi Eğitim Kurslarının Eğitsel Yazılım Kullanım Becerisi Kazandırma Etkinlikleri Açısından Değerlendirmesi**
ÖZDENER DÖNMEZ N., İmamoğlu C.
V.Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyumu, 21 - 23 Eylül 2005, (Tam Metin Bildiri)
- LVIII. **The effects of web based educational drills in competitive atmosphere on motivation and learning**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Celen B.
World Conference on Educational Sciences, Nicosia, CYPRUS, 4 - 07 Şubat 2009, cilt.1, ss.1485-1490, (Tam Metin Bildiri)
- LIX. **A comparison of computer-aided ELVES method and video-aided instruction in text teaching in terms of student success**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Esfer S.
World Conference on Educational Sciences, Nicosia, CYPRUS, 4 - 07 Şubat 2009, cilt.1, ss.2327-2331, (Tam Metin Bildiri)
- LX. **Süreç Değerlendirme Yaklaşımına Göre Yazı Yazma Çalışmalarında Bilgi Teknolojilerinin Kullanımı**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Tutgun A.
Türkçe Öğretimi Kongresi, Türkiye, 18 - 20 Mayıs 2008
- LXI. **Identification of Misconceptions Students may Have Regarding Paint Application Structural Communication Grid and Mixed Test Methods**
ÖZDENER DÖNMEZ N., KAVAS G.
VII International Education Technology Conference, 6 - 09 Mayıs 2008, (Tam Metin Bildiri)
- LXII. **Effects of performance tests on Learning and Performance of Knowledge**
ÖZDENER DÖNMEZ N., TOPÇU P.
VII International Education Technology Conference, 6 - 09 Mayıs 2008, (Tam Metin Bildiri)
- LXIII. **İnteraktif Akıllı Tahtaların İlköğretim Öğrencilerinin Matematik Başarısı Üzerine Etkileri**
Camnalbur M., ÖZDENER DÖNMEZ N.
2nd international Future-Learning conference on innovations in learning for the future, 27 - 29 Mart 2008, (Tam Metin Bildiri)
- LXIV. **Yabancı Dil Eğitiminde Bilgisayar Tabanlı İletişim Öğrenci Görüşleri**
Özdener Dönmez N., Satar H. M.
Türkiyede Yabancı Dil Eğitimi Ulusal Kongresi, Ankara, Türkiye, 22 - 23 Kasım 2007, ss.101-102, (Özet Bildiri)
- LXV. **Integration of Information and Communication Technologies into the Education Process Cooperative Projects via the Internet**
ÖZDENER DÖNMEZ N., ÖZTOK M.
6th wseas International Conference on Education and Educational Technology, 21 Kasım 2007, (Tam Metin Bildiri)
- LXVI. **Effect of Virtual Lab Software Used in Physics Courses on Students Success in Case of Their use With Different Teaching Methods**
KARAGÖZ Ö., ÖZDENER DÖNMEZ N.
7th International Education Technology Conference: Educational Technology for Innovation and Change in Education, 3 - 05 Mayıs 2007, (Tam Metin Bildiri)

- LXVII. **İşitme Engellilerin Bilgisayar Eğitiminde Ekran Kayıt Screen Capture Programları ve Kullanılabilecek Farklı Yönerge Teknikleri**
ÖZDENER DÖNMEZ N., ERKOÇ M. F.
15. Ulusal Eğitim Bilimleri Kongresi, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2006
- LXVIII. **A Comparision of Different Types of Feedback in CALL Materials for Vocabulary Learning**
ÖZDENER DÖNMEZ N., SATAR H. M.
12th International Conference 'how are we doing CALL Monitoring the Learner', 20 - 22 Ağustos 2006
- LXIX. **Milli Eğitim Bakanlığı Seçmeli Bilgisayar Dersi Öğretim Programının Öğrencilerin Bilgisayara Yönelik Tutumlarına Etkisi Açısından Değerlendirilmesi**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Cüre F.
Türkiye'nin Avrupa Birliği ne Bütünleşme Sürecinde İlköğretim Eğitimi Sempozyumu, Türkiye, 15 Nisan 2006
- LXX. **Algoritmada Çalışma Zamanı Açısından verimlilik Konusunda Öğrencilerde Oluşabilen Kavram yanılgıları**
ÖZDENER DÖNMEZ N.
1.Uluslararası Mesleki ve Teknik Eğitim Teknolojileri Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2005, (Tam Metin Bildiri)
- LXXI. **Sanal Laboratuar Ortamında Kazanılan Becerilerin Gerçek Laboratuvar Ortamındaki Öğrenci Performansına ve Ders Başarısına Etkisi**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Karagöz Ö., Bayrak G.
V. Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyumu, Türkiye, 21 Eylül - 23 Mayıs 2005, (Tam Metin Bildiri)
- LXXII. **Deneysel Öğretim Yöntemlerinde Benzetişim Simülasyon Kullanımı**
ÖZDENER DÖNMEZ N.
IV. Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyumu, 24 Kasım 2004
- LXXIII. **Oluşturmacı Yaklaşımına Dayalı Bir Simülasyonun Kavram Yanılgılarının Tespiti ve Ortadan Kaldırılması Üzerine Etkisi**
ÖZDENER DÖNMEZ N., ERDOĞAN B.
6.Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2004, (Tam Metin Bildiri)
- LXXIV. **Eğitim Yazılımlarında Kullanılan Geri Bildirim Stratejilerinin 5 7 Yaş Çocuklarının Öğrenimi Üzerindeki Etkisi**
ÖZDENER DÖNMEZ N., Yıldırım Y.
I.Uluslararası Okul Öncesi Eğitim Kongresi, 30 Haziran - 03 Temmuz 2004
- LXXV. **Bilgisayar Destekli Eğitimde Kullanım amaçlı bir Simülasyonun Tasarlanması ve Geliştirilmesi**
ÖZDENER DÖNMEZ N., ERDOĞAN B.
Fen Bilimleri Eğitimi Sempozyumu ve Fuarı, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2001
- LXXVI. **Ortaöğretim Fizik ve Kimya Derslerinde YaygınOlarak Kullanılan Bilgisayar Yazılımlarının Dizayn Açısından incelenmesi.**
KABAPINAR F., ÖZDENER DÖNMEZ N., SALAN Ü.
IV Fen Bilimleri Eğitimi Kongresi, Türkiye, 14 Şubat 2001
- LXXVII. **Ortaöğretim Fizik ve Kimya derslerinde yaygın olarak kullanılan yazılımların dizayn açısından incelenmesi**
KABAPINAR F., ÖZDENER DÖNMEZ N., SALAN Ü.
IV. Fen Bilimleri Eğitim Kongresi, 6 - 08 Eylül 2000, (Tam Metin Bildiri)

Desteklenen Projeler

Özdener Dönmez N., TÜBİTAK Projesi, Milli Açık Kaynak Deney Platformu(MİDEP), 2019 - 2022

Özdener Dönmez N., Geriş A., DÜVENCİ A., Erasmus Projesi, Designing a 3D Virtual Environment For Teaching IoT, Avrupa Birliği Yükseköğretim Alanı Stratejik Ortaklık Projesi, 2017 - 2020

Özdener Dönmez N., Saraç A., Kotan S., Tamer M. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Öğretmen Adaylarının Disiplinler Arası Proje Geliştirmede Nesnelerin İnterneti (IoT) Deneyimi, 2017 - 2020

Düvenci A., Özdener Dönmez N., Özdikmenli D., Kalkınma Ajansı, Masal TV, 2018 - 2019

Özdener Dönmez N., Saraç A., Düvenci A., TÜBİTAK Projesi, Mesleki Eğitimde Nesnelerin İnterneti (Iot) Deneyimi, 2018 - 2019

Özdener Dönmez N., TÜBİTAK Projesi, Bilim Merkezleri ve Meslek Liseleri İşbirliğinde Nesnelerin İnterneti, 2018 - 2019

Özdener Dönmez N., Topuz Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eğitimde Üç Boyutlu Uygulamalar ile Sanal Gerçeklik Uygulamalarının Karşılaştırılması: Tıp Fakültesi Örneği, 2017 - 2018

Özdener Dönmez N., Mihçı C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bilişim Öğretmeni Adaylarına Yönelik Programlama Eğitiminde Görsel Blok Programlama Ve Mobil Uygulama Geliştirme Araçları, 2013 - 2014

Özdener Dönmez N., Satar H., Bayram S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eşzamanlı Bilgisayar Tabanlı İletişim Teknolojileri Yabancı Dil Sözel Becerilerin Geliştirilmesi Açısından Bir Karşılaştırma, 2006 - 2007

Tasarım

Özdener Dönmez N., Bal A., Matematik Yarışı, Grafikselsel Tasarım / Hareketli Grafik Tasarım, Aralık 2019

Özdener Dönmez N., Ar N. A., Konum Tabanlı Mobil Uygulama, Grafikselsel Tasarım / Kullanıcı Arabirim Tasarımı , Mayıs 2018

Özdener Dönmez N., Geriş A., e-Vatandaş, Grafikselsel Tasarım / Kullanıcı Arabirim Tasarımı , Aralık 2017

Özdener Dönmez N., Barın S., Mobil Diyet Uygulaması, Grafikselsel Tasarım / Kullanıcı Arabirim Tasarımı , Aralık 2017

Özdener Dönmez N., Demirci F., Çarpım Tablosu Mobil Uygulama , Grafikselsel Tasarım / Kullanıcı Arabirim Tasarımı , Aralık 2016

Özdener Dönmez N., Çelik A., Davranış Yönetim Sistemi, Grafikselsel Tasarım / Kullanıcı Deneyimi Tasarımı , Mayıs 2016

Özdener Dönmez N., Kavas G., Web Tabanlı Öz ve Akran Değerlendirme Platformu, Grafikselsel Tasarım / Web Tasarım, Ekim 2012

Metrikler

Yayın: 127

Atıf (WoS): 172

Atıf (Scopus): 315

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 8

Akademi Dışı Deneyim

Nişantaşı Üniversitesi, Öğretim Üyesi

Maltepe Üniversitesi, Öğretim Üyeliği