

Dr. Öğr. Üyesi Önder YILDIRIM

Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 507 368 9633](tel:+905073689633)

E-posta: ondery@atauni.edu.tr

Diğer E-posta: onderyildirim0686@gmail.com

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/ondery>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4333-2323

Publons / Web Of Science ResearcherID: HNR-0447-2023

Yoksis Araştırmacı ID: 15251

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Erzurum Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapay Zeka, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Türkiye 2020 - 2021

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, Türkiye 2013 - 2021

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, Türkiye 2010 - 2013

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi, Türkiye 2004 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Bilişim, Machine Learning for Multiple Domains: From Concepts to Implementation, EuroCC National Competence Centres, 2024

Yaptığı Tezler

Doktora, Lise öğrencilerinin sahip olduğu kişilik türleri ve internet becerilerinin siber zorbalık açısından incelenmesi, Atatürk Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, 2021

Yüksek Lisans, Bilişim teknolojileri konusunda yapılmış hizmet içi eğitimlerin niteliğini etkileyen faktörler: Bir içerik analiz çalışması, Atatürk Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, 2013

Araştırma Alanları

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Yapay Zeka Ve Makine Öğrenmesi Bölümü, 2024 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Üzümlü Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2022 - 2024

Öğretim Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2014 - 2022

Öğretim Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Kemaliye Hacı Ali Akın Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2009 - 2014

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Üzümlü Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2022 - 2024

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2022 - 2024

Koordinatör Yardımcısı, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2020 - 2024

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Türkiye'deki Çocukların İnternet Kullanım Alışkanlıkları ve Dijital Okuryazarlık Becerileri Üzerine Bir Araştırma**
Bayzan Ş., Yıldırım Ö., Karakuş T., Kurşun E., Turgut Y. E., Aslan A.
Korkut Ata Türkiyat Araştırmaları Dergisi (Online), sa.13, ss.1331-1364, 2023 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- Chapter 11 – Assessment Based Games and Gamification**
YILDIRIM Ö.
Digital Games and Gamification in Education, Dr. Nurullah Taş ve Dr. Yusuf İslam Bolat, Editör, ISTES Organization, Colorado, ss.126-136, 2023
- Etkileşimli Eğitsel Videolar: Güncel Gelişmeler ve Geleceğe Yönelik Perspektifler**
YILDIRIM Ö., POLAT H., TAŞ N.
Eğitim Teknolojileri Okumaları 2023, AKKOYUNLU BUKET, ODABAŞI HATİCE FERHAN, İŞMAN AYTEKİN, Editör, Pegem Akademi Yayıncılık, Ankara, ss.271-292, 2023
- Canlı Ders Öncesi Çevresel Düzenlemeler ve Ortam Hazırlığı**
YILDIRIM Ö.
Uzaktan Öğretimde Canlı Ders Uygulama İlkeleri ve Örnekleri, Prof. Dr. Selçuk KARAMAN, Doç. Dr. Engin KURŞUN, Editör, Atatürk Üniversitesi Yayınları, Erzurum, ss.23-37, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- İnsan Öğretici İle Canlandırılmış Pedagojik Avatar İçeren Eğitsel Videoların Bilişsel, Duyusal ve Sosyal Öğrenme Çıktıları Açısından Karşılaştırılması**
POLAT H., TAŞ N., KABAN A., YILDIRIM Ö.
16th INTERNATIONAL COMPUTER AND INSTRUCTIONAL TECHNOLOGIES SYMPOSIUM, Eskişehir, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2023

- II. **Okul Öncesi Eğitiminde Robotik Kodlama Etkinliklerinin Değerlendirilmesi**
YILDIRIM Ö.
16th INTERNATIONAL COMPUTER AND INSTRUCTIONAL TECHNOLOGIES SYMPOSIUM, Eskişehir, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2023
- III. **A CONTENT ANALYSIS OF EDUCATIONAL ROBOTICS RESEARCH IN THE LAST FIVE YEARS**
SAPANCA H. F., ERBAŞ Ç., YILDIRIM Ö., SANALAN V. A.
Xth International Eurasian Educational Research Congress', Ankara, Türkiye, 8 - 11 Haziran 2023, ss.1700-1701
- IV. **Çocukların Robotik ve Kodlamaya Yönelik Görüşleri**
YILDIRIM Ö., KOÇ A., KAYALAR M. T.
4. Uluslararası Türk Dünyası Eğitim Bilimleri ve Sosyal Bilimler Kongresi, Antalya, Türkiye, 24 - 27 Kasım 2022, ss.87
- V. **Dijital (İnternet) Becerilerin Ölçme Yöntemi Açısından İncelenmesi: Literatür Taraması**
YILDIRIM Ö., KURŞUN E., ASLAN A., GÖKSU İ., TURGUT Y. E., KARAKUŞ YILMAZ T.
Fatih Projesi Eğitim Teknolojileri Zirvesi 2018 (Fatih ETZ 2018), Ankara, Türkiye, 2 - 03 Kasım 2018
- VI. **En Çok Oynanan Mobil Oyunların Dijital Beceriler ve Riskler Açısından İncelenmesi**
GÖKSU İ., KURŞUN E., ASLAN A., TURGUT Y. E., YILDIRIM Ö.
International Child and Information Safety Congress "Dijital Games", Ankara, Türkiye, 11 - 13 Nisan 2018
- VII. **Türkiye Kaynaklı İnternet Risklerine Yönelik Geliştirilen Ölçeklerin İncelenmesi**
TURGUT Y. E., ASLAN A., KURŞUN E., GÖKSU İ., YILDIRIM Ö.
27.Uluslararası Eğitim Bilimleri Kongresi (ICES UEBK 2018), Antalya, Türkiye, 18 - 22 Nisan 2018
- VIII. **Matematik Dersine Yönelik Çoklu Ortam Uygulamalarının Değerlendirilmesi**
ÖZ R., YILDIRIM Ö.
International Computer Instructional Technologies Symposium, 24 - 26 Mayıs 2017
- IX. **Çocukların İnternet Bağımlılığına Karşı Ailelerin Tutumu**
SANALAN V. A., YILDIRIM Ö.
International Computer Instructional Technologies Symposium, 24 - 26 Mayıs 2017
- X. **Assistive Technologies and Educational Robots in Special Education (Özel Eğitimde Yardımcı Teknolojiler ve Eğitici Robotlar)**
ÖZDEMİR D., YILDIRIM Ö.
11th. International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS 2017), Malatya, Türkiye, 24 - 27 Mayıs 2017, ss.959-960
- XI. **çocukların yaşadığı internet riskleri ve farkındalıkları**
YILDIRIM Ö.
International computer and instructional technologies symposium (icits), 24 - 26 Mayıs 2017
- XII. **Üniversite Öğrencilerinin Siber Zorbalığa Maruz Kalma Durumları**
YILDIRIM Ö., KAYALAR M. T., KOÇ A.
International Computer Instructional Technologies Symposium, İzmir, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017
- XIII. **Senaryo Temelli Etkileşimli Videolara Yönelik Öğrenci Görüşleri**
TAŞLIBEYAZ E., KOÇ A., SANALAN V. A., YILDIRIM Ö., ÖZ R., KAYALAR M. T.
ITTES 2017, İzmir, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2017, ss.369-370
- XIV. **THE USE OF SOCIAL MEDIA AND FEAR OF MISSING OUT AMONG COLLEGE STUDENTS**
SANALAN V. A., KOÇ A., ÖZ R., TAŞLIBEYAZ E., KAYALAR M. T., YILDIRIM Ö.
International Technology, Education and Development Conference, Valencia, İspanya, 6 - 08 Mart 2017
- XV. **INTERNET ADDICTION OF SECONDARY SCHOOL STUDENTS AND ATTITUDES OF THEIR PARENTS**
YILDIRIM Ö., KAYALAR M. T., SANALAN V. A., TAŞLIBEYAZ E., KOÇ A., ÖZ R., YILDIZ M.
International Technology, Education and Development Conference, Valencia, İspanya, 6 - 08 Mart 2017
- XVI. **Öğretmenlerin EBA İle İlgili Görüşleri**
KOÇ A., KAYALAR M. T., ÖZ R., YILDIRIM Ö.
10th International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS), 16 Mayıs 2016, ss.408
- XVII. **Çocukların Oyun Tercihleri Sokak Temelli Oyunlar mı Bilgisayar Temelli Oyunlar mı**
ÖZ R., YILDIRIM Ö., KAYALAR M. T., KOÇ A.

- 10th International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS), 16 Mayıs 2016, ss.409
- XVIII. **E Kitap İle Yürütülen Almanca Dersinin Öğrencileri Başarısı Üzerindeki Etkisi**
YILDIRIM Ö., ÖZ R., KOÇ A., KAYALAR M. T.
10th International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS), 16 Mayıs 2016, ss.407
- XIX. **Erzincan Üniversitesi Öğrencilerinin Uzaktan Eğitim İle İlgili Görüşleri**
KAYALAR M. T., KOÇ A., YILDIRIM Ö., ÖZ R.
10th International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS), Rize, Türkiye, 16 Mayıs 2016, ss.410
- XX. **ERZİNCAN ÜNİVERSİTESİ BÖTE SON SINIF ÖĞRENCİLERİNİN ÖĞRETMEN ADAYI TABLET PC VEETKİLEŞİMLİ TAHTA İLE İLGİLİ GÖRÜŞLERİ**
YILDIRIM Ö., KOÇ A., KAYALAR M. T., ÖZ R., BAŞIBÜYÜK B.
3. ULUSLARARASI ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ VE ÖĞRETMEN EĞİTİMİ SEMPOZYUMU, Trabzon, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015
- XXI. **ÖĞRETMEN ADAYLARININ BİLGİSYAR KAVRAMINA İLİŞKİN ALGILARININ METAFOR ANALİZİ YOLUYLA İNCELENMESİ ERZİNCAN ÜNİVERSİTESİ ÖRNEĞİ**
KOÇ A., BAŞIBÜYÜK B., KAYALAR M. T., YILDIRIM Ö.
3. ULUSLARARASI ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ VE ÖĞRETMEN EĞİTİMİ SEMPOZYUMU, Trabzon, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015
- XXII. **45 YAŞ ve ÜZERİ İNSANLARIN CEP TELEFONU KULLANIMINDAKİ DAVRANIŞ ÖRÜNTÜLERİ**
YILDIRIM Ö., bayram m., buğur k., KURŞUN E.
9th International Computer & Instructional Technologies Symposium, 20 - 22 Mayıs 2015
- XXIII. **Meslek Yüksekokullarının Teknik Bölümlerinde Teknoloji Kullanımı**
KOÇAK Ö., YILDIRIM Ö.
2. Ulusal Meslek Yüksekokulları Sosyal ve Teknik Bilimler Kongresi (MESTEK), Türkiye, 7 - 08 Mayıs 2015
- XXIV. **Tablet Bilgisayarların ve E Kitapların Kullanma Durumlarının İncelenmesi Bir Durum Çalışması**
KOÇAK Ö., YILDIRIM Ö., KURŞUN E., YILDIRIM G.
8th International Computer & Instructional Technologies Symposium, 18 - 20 Eylül 2014
- XXV. **Erzincan Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dördüncü Sınıf Öğrencilerinin Tekno Pedagojik Alan Bilgisi Modeline Göre Yeterliliklerinin İncelenmesi**
ÖZ R., SELİM Y., YILDIRIM Ö., ÇAKAL B.
8th International Computer & Instructional Technologies Symposium, 18 - 20 Eylül 2014

Metrikler

Yayın: 29