

Asst. Prof. Önder YILDIRIM

Personal Information

Mobile Phone: [+90 507 368 9633](tel:+905073689633)

Email: ondery@atauni.edu.tr

Other Email: onderyildirim0686@gmail.com

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-4333-2323

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

Yoksis Researcher ID: 15251

Education Information

Postgraduate, Erzurum Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapay Zeka, Turkey 2023 - Continues

Undergraduate, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Turkey 2020 - 2021

Doctorate, Ataturk University, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, Turkey 2013 - 2021

Postgraduate, Ataturk University, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, Turkey 2010 - 2013

Undergraduate, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi, Turkey 2004 - 2009

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

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

Dissertations

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

Postgraduate, Bilişim teknolojileri konusunda yapılmış hizmet içi eğitimlerin niteliğini etkileyen faktörler: Bir içerik analiz çalışması, Ataturk University, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, 2013

Research Areas

Computer Education and Instructional Technology, Artificial Intelligence, Computer Learning and Pattern Recognition

Academic Titles / Tasks

- Assistant Professor, Ataturk University, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Yapay Zeka Ve Makine Öğrenmesi Bölümü, 2024 - Continues
- Assistant Professor, Erzincan Binali Yildirim University, Üzümlü Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2022 - 2024
- Lecturer, Erzincan Binali Yildirim University, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2014 - 2022
- Lecturer, Erzincan Binali Yildirim University, Kemaliye Hacı Ali Akn Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2009 - 2014

Academic and Administrative Experience

- Head of Department, Erzincan Binali Yildirim University, Üzümlü Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2022 - 2024
- Manager of Research and Application Center, Erzincan Binali Yildirim University, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2022 - 2024
- Assistant Coordinator, Erzincan Binali Yildirim University, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2020 - 2024

Articles Published in Other Journals

- I. **A Study on Internet Usage Habits and Digital Literacy Skills of Children's in Turkey**
Bayzan Ş., Yıldırım Ö., Karakuş T., Kurşun E., Turgut Y. E., Aslan A.
Korkut Ata Türkiyat Araştırmaları Dergisi (Online), no.13, pp.1331-1364, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

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

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **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, Turkey, 26 - 28 October 2023

- II. **Okul Öncesi Eğitiminde Robotik Kodlama Etkinliklerinin Değerlendirilmesi**
YILDIRIM Ö.
16th INTERNATIONAL COMPUTER AND INSTRUCTIONAL TECHNOLOGIES SYMPOSIUM, Eskişehir, Turkey, 26 - 28 October 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, Turkey, 8 - 11 June 2023, pp.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, Turkey, 24 - 27 November 2022, pp.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, Turkey, 2 - 03 November 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, Turkey, 11 - 13 April 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, Turkey, 18 - 22 April 2018
- VIII. **Matematik Dersine Yönelik Çoklu Ortam Uygulamalarının Değerlendirilmesi**
ÖZ R., YILDIRIM Ö.
International Computer Instructional Technologies Symposium, 24 - 26 May 2017
- IX. **Çocukların İnternet Bağımlılığına Karşı Ailelerin Tutumu**
SANALAN V. A., YILDIRIM Ö.
International Computer Instructional Technologies Symposium, 24 - 26 May 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, Turkey, 24 - 27 May 2017, pp.959-960
- XI. **çocukların yaşadığı internet riskleri ve farkındalıkları**
YILDIRIM Ö.
International computer and instructional technologies symposium (icits), 24 - 26 May 2017
- XII. **Üniversite Öğrencilerinin Siber Zorbalığa Maruz Kalma Durumları**
YILDIRIM Ö., KAYALAR M. T., KOÇ A.
International Computer Instructional Technologies Symposium, İzmir, Turkey, 24 - 26 May 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, Turkey, 11 - 15 October 2017, pp.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, Spain, 6 - 08 March 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, Spain, 6 - 08 March 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 May 2016, pp.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 May 2016, pp.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 May 2016, pp.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, Turkey, 16 May 2016, pp.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, Turkey, 9 - 11 September 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, Turkey, 9 - 11 September 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 May 2015
- XXIII. **Meslek Yüksekokullarının Teknik Bölümlerinde Teknoloji Kullanımı**
KOÇAK Ö., YILDIRIM Ö.
2. Ulusal Meslek Yüksekokulları Sosyal ve Teknik Bilimler Kongresi (MESTEK), Turkey, 7 - 08 May 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 September 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 September 2014

Metrics

Publication: 29