

Dr. Öğr. Üyesi ADEM KENAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 446 224 0089](tel:+904462240089) Dahili: 42254

E-posta: akenan@erzincan.edu.tr

Web: <https://avesis.ebyu.edu.tr/akenan>

Posta Adresi: Erzincan Üniversitesi Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Eğitimi Yalnızbağ Kampüsü

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6012-9488

Publons / Web Of Science ResearcherID: GWR-1804-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 51362

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, İleri Teknolojiler Enstitüsü, Nanoteknoloji, Türkiye 2013 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 2012 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Erzincan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Ve Fen Eğitimi, Türkiye 2014 - 2017

Lisans, Boğaziçi Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Fen Bilimleri Eğitimi, Türkiye 2004 - 2010

Lisans, Boğaziçi Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik Eğitimi, Türkiye 2004 - 2010

Yabancı Diller

İtalyanca, B1 Orta

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Mobil Teknolojilerin Eğitimde Kullanılabilirliği:KimLab Uygulaması, Erzincan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi, 2017

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Eğitim, Fen Bilimleri Eğitimi, Matematik Eğitimi

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Determining the Levels of Science Teachers' Organization of Out-of-School Learning Activities

- Usta A., Dönel Akgül G., Pınar M. A., Kenan A.
Fen, Matematik, Girişimcilik ve Teknoloji Eğitimi Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.236-248, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **The Effect of Using Mobile Applications on Science Teacher Candidates' Achievement in Teaching Solutions Subject**
Kenan A., Polat R., Öz R.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.54, sa.60, ss.55-60, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Climate Change Education in Digital Magazine Format: Evaluation of the M-İKLİM Application**
Kenan A., Hazar F. N., Akyol S.
Uluslararası Türk Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.12, sa.3, ss.1478-1512, 2024 (Hakemli Dergi)
- IV. **Fen Bilgisi Öğretmen Adayları ve Fen Bilgisi Öğretmenlerinin Matematiksel Modelleme Yeterliklerinin İncelenmesi**
Kenan A., Polat R.
Bartın Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.4, ss.870-892, 2024 (Hakemli Dergi)
- V. **Investigation of Secondary School Science Textbooks in Terms of Daily Life Assosiactions**
Keleş S., Dönel Akgül G., Kenan A.
Batı Anadolu Eğitim Bilimleri Dergisi(BAEBD), cilt.15, sa.2, ss.1169-1194, 2024 (Hakemli Dergi)
- VI. **How Was the Science Literacy Demonstrated in Primary Science Textbooks in Early Republican Türkiye?**
COŞĞUN KANDAL S., KENAN A.
Journal of Human and Social Scieces, cilt.6, sa.2, ss.545-562, 2023 (Hakemli Dergi)
- VII. **Matematik Ve Fen Öğretmen Eğitiminde Kullanıma Yönelik Matematiksel Modelleme Etkinlikleri Geliştirme Çalışması**
KENAN A., POLAT R.
International Academic Social Resources Journal, sa.7, ss.472-483, 2022 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **"ÇİZİMLER YOLU İLE KAVRAMSAL YANILGILAR BERLİRLENEBİLİR Mİ?"**
Dönel Akgül G., Kenan A., Şahin İ.
ANADOLU 15th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOCIAL SCIENCES, Diyarbakır, Türkiye, 12 - 14 Temmuz 2024, ss.56-57
- II. **"ERZİNCAN'DA ORGANİK TARIM YETİŞTİRİCİLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ"**
Kenan A., Dönel Akgül G., Şahin İ., Taşkın M.
ANADOLU 15th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOCIAL SCIENCES, Diyarbakır, Türkiye, 12 - 14 Temmuz 2024, ss.55-56
- III. **THE OPINIONS OF CANDIDATE TEACHERS ABOUT THE GAME DESIGNED FOR BIOLOGICAL DIVERSITY**
Varlık M., Dönel Akgül G., Kenan A., Dağdelen M.
MUNZUR 6th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOCIAL SCIENCES, Tunceli, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2024, ss.1-2
- IV. **Fen Eğitimi Akademisyenlerinin Matematiksel Modelleme Sürecine Yönelik Deneyimleri**
Kenan A., Polat R.
International Education Congress, Ankara, Türkiye, 20 - 23 Eylül 2023, ss.1300-1302
- V. **2013-2023 Yılları Arasında Eğitim Alanında Okuryazarlık Üzerine Yapılan Lisansüstü Tezlerin Tematik Analizi**
Kenan A., Polat R., Demir M.
International Education Congress, Ankara, Türkiye, 20 - 23 Eylül 2023, ss.1390-1392
- VI. **How Can I Design A Game For The Subject Of Frictional Force?**
Gündüz Akkuş K., Dönel Akgül G., Kenan A.
4. Uluslararası Fen, Matematik, Girişimcilik ve Teknoloji Eğitimi Kongresi', Bursa, Türkiye, 18 - 20 Mayıs 2023, ss.112-113
- VII. **Example Of The Find Matching Game Activity Developed For The Grade 5 Get To Know The World Of**

Life Unit

Gündüz Akkuş K., Dönel Akgül G., Kenan A.

4. Uluslararası Fen, Matematik, Girişimcilik ve Teknoloji Eğitimi Kongresi, Bursa, Türkiye, 18 - 20 Mayıs 2023, ss.111-112

VIII. LİSANS ÖĞRENCİLERİNİN BİYOCOĞRAFYA BİLGİ DÜZEYİ FORMU GELİŞTİRME ÇALIŞMASI"

Kazan K., DÖNEL AKGÜL G., KENAN A.

5. Uluslararası Eğitim Bilimleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2018, ss.1

IX. Öğretmen Adaylarının İlk Yardım Konusundaki Bilgi Düzeylerinin Belirlenmesi

DÖNEL AKGÜL G., KENAN A., Karakaş E., Arı C.

ULEAD 2018, Manisa, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.137

X. Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Çizimler Yolu İle Bitki Kısımları Hakkındaki Ön İmajlarının Belirlenmesi

DÖNEL AKGÜL G., KENAN A., Aksakal F.

ULEAD 2018, Manisa, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.134

XI. Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Biyoçeşitliliğe İlişkin Görüşlerinin Farklı Değişkenler Açısından İncelenmesi

DÖNEL AKGÜL G., Aksakal F., KENAN A.

ULEAD 2018, Manisa, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.5

XII. 8.sınıf Öğrencilerinin Gözünden Anne ve Babalarının Çevresel Farkındalıklarının Belirlenmesi

DÖNEL AKGÜL G., KENAN A., Karakaş E.

EAB 2018, Nevşehir, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2018, ss.113

XIII. Çözeltiler konusunda Kim. Lab. Uygulaması ile Desteklenmesinin Öğrencilerin Akademik Başarısına Etkisi

KENAN A., POLAT R., ÖZ R.

6th International Conference on Education, Zagreb, Hırvatistan, 29 Haziran - 01 Temmuz 2017

XIV. Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Biyoloji Laboratuvarı İçin Tasarladıkları Deneylerin Değerlendirilmesi

DÖNEL AKGÜL G., KENAN A., ÖZBEK C.

EAB, Ordu, Türkiye, 11 - 14 Mayıs 2017, ss.1

XV. Eğitsel Oyunlarla Desteklenmiş Bir Fen Eğitimi: Fotoman.

DÖNEL AKGÜL G., Çelik O., Kenan A.

12. Ulusal Fen ve Matematik Eğitimi Kongresi, Trabzon, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2016, ss.121

XVI. Mobil Teknolojilerin Eğitimde Kullanılabilirliği:KimLab Mobil Uygulaması Örneği

KENAN A., POLAT R., ÖZ R.

XVIII. International Congress of AMSE-AMCE-WAER Teaching and Training for Tomorrow, Eskişehir, Türkiye, 30 Mayıs - 02 Haziran 2016

XVII. Fen Bilimleri Öğretmen Adaylarının Mevsimlerin Oluşumu ile İlgili Zihinsel Modelleri

YILDIRIM M., ÖZMEN H., KENAN A.

VII.International Congress of Educational Research, Muğla, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2015, ss.166

XVIII. Genel Kimya Laboratuvarı Uygulamalarında Argümantasyon Yönteminin Etkisinin İncelenmesi

DOĞAR Ç., KENAN A., GÜRSES A.

VII.International Congress of Educational Research, Muğla, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2015, ss.163

Desteklenen Projeler

Albayrak H., Kenan A., TÜBİTAK Projesi, Tüm Renkleriyle Bilimi Keskfet: Erzincan Bilim Senliği-2, 2022 - 2022

Yalçın P., KENAN A., TÜBİTAK Projesi, Tüm Renkleriyle Bilimi Keskfet: Erzincan Bilim Şenliği, 2020 - 2021

DÖNEL AKGÜL G., KANBOLAT O., YENİÇERİ Ü., KENAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ ÖĞRENCİ SEMPOZYUMU, 2018 - 2019

Albayrak H., Kenan A., Yalçın P., Dönel Akgül G., TÜBİTAK Projesi, Erzincan'ın Gizemli Sahlığına Yolculuk, 2018 - 2018

Metrikler

Yayın: 25