

Dr. Öğr. Üyesi PELİN ERTEKİN

Kişisel Bilgiler

E-posta: pelin.ertekin@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/pelin.ertekin>

Posta Adresi: İnönü Üniversitesi Eğitim Fakültesi B Blok (Personel Binası) 3. Kat Özel Eğitim Bölümü Oda No: 315 Merkez Kampüs-MALATYA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8011-0178

Yoksis Araştırmacı ID: 118975

Biyografi

Dr. Pelin Ertekin, Lisans Eğitimini 2010 yılında Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Öğretmenliği Programında ve Yüksek Lisans eğitimini 2012 yılında aynı üniversitenin Eğitim Bilimleri Enstitüsü Fen Bilgisi Eğitimi Anabilim Dalında birincilik derecesi ile tamamlamıştır. 2017 yılında ise İnönü Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü Fen Bilgisi Eğitimi Doktora Programı'nda "Üstün Yetenekli Ortaokul Öğrencilerinin Uzamsal Akıl Yürütme Becerilerinin Astronomi Konularına Yönelik Kavramsal Anlayışları ve Akademik Başarıları ile İlişkisinin İncelenmesi" konulu tezi ile doktora derecesini almıştır. Dr. Ertekin, 2013-2018 yılları arasında Fen Bilgisi Öğretmenliği Anabilim Dalı'nda araştırma görevlisi olarak çalışmıştır. Daha sonra 2018 yılında Özel Eğitim Bölümünde doktor öğretim üyesi olarak göreve başlamıştır ve Özel Yetenekliler Eğitimi Anabilim Dalı'nın kurulması için çalışmaları devam etmektedir. Dr. Ertekin, doktora eğitimi süresince TÜBİTAK'ın Bilim İnsanı Destekleme Daire Başkanlığı tarafından yürütülen "2211- Yurt İçi Lisansüstü Burs Programı"ndan yararlanmış. 2010-2018 yılları arasında "sorgulamaya dayalı bilim eğitimi, üstün yetenekli öğrencilerin bilim insanı ve liderlik algısı, bilimsel yaratıcılık, STEAM kariyer ilgisi, fen öğrenme ortamı, üstün yetenekli öğrencilere yönelik materyal ve etkinlik geliştirme, astronomi eğitimi, üç boyutlu akıl yürütme, çevre eğitimi ve BİLSEM öğretmenlerinin eğitimi" konularında çalışmalar gerçekleştirmiştir. Dr. Ertekin, İnönü Üniversitesi ve Hacettepe Üniversitesi işbirliği ile 01-03 Kasım 2018 tarihleri arasında İnönü Üniversitesinde düzenlenecek olan "International Congress on Gifted and Talented Education (IGATE'18)" isimli uluslararası katılımlı kongrenin başkanlığını yürütmektedir.

Eğitim Bilgileri

Doktora, İnönü Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi/ Fen Bilgisi Eğitimi, Türkiye 2012 - 2018

Yüksek Lisans, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, İlköğretim/ Fen Bilgisi Eğitimi, Türkiye 2010 - 2012

Lisans, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, İlköğretim/ Fen Bilgisi Öğretmenliği, Türkiye 2006 - 2010

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Excellence beyond Borders: Breaking Down Barriers in Gifted Education, Radboud University, 2018

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Aksaray Astronomi Eğitimi Bilim Okulu (TÜBİTAK Destekli Proje), Aksaray Üniversitesi/Eğitim Fakültesi/Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Ihlara Vadisi (Aksaray) ve Çevresinde Doğa Eğitim (TÜBİTAK Destekli Proje), Aksaray Üniversitesi/Eğitim Fakültesi/Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Tomorrow's Education Today, Hogeschool van Arnhem en Nijmegen- PABO, 2008

Yaptığı Tezler

Doktora, ÜSTÜN YETENEKLİ ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİNİN UZAMSAL AKIL YÜRÜTME BECERİLERİNİN ASTRONOMİ KONULARINA YÖNELİK KAVRAMSAL ANLAYIŞLARI VE AKADEMİK BAŞARILARI İLE İLİŞKİSİNİN İNCELENMESİ, İnönü Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi/ Fen Bilgisi Eğitimi, 2017

Yüksek Lisans, Sürdürülebilir Kaynak Kullanımına Yönelik Çevre Eğitimi Uygulamalarının İlköğretim Öğrencilerinin Karbon Ayak İzi Konusunda Bilinçlenmeleri Üzerine Etkisi, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2012

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Eğitim, İlköğretim, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Özel Eğitim, Üstün Zekalılar Öğretmenliği, Öğretmen Eğitimi

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, İnönü Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Özel Eğitim, 2018 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, İnönü Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, 2013 - 2018

Akademik İdari Deneyim

İnönü Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Özel Eğitim, 2019 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Özel Eğitimde Öğretmenlik Uygulaması I, Lisans, 2020-2021

Bilimsel Araştırma Yöntemleri, Lisans, 2020-2021

Özel Eğitimde Fen ve Sosyal Bilgiler Öğretimi, Lisans, 2020-2021

Özel Yeteneklilerde Tanılama Modelleri ve Testleri, Lisans, 2020-2021

Öğrenme Güçlüğü, Lisans, 2020-2021

Dikkat Eksikliği ve Hiperaktivite Bozukluğu, Lisans, 2020-2021

Çocuk Gelişimi, Lisans, 2020-2021

Engellilere Yönelik Tutum Değiştirilmesi, Lisans, 2020-2021

Erken Müdahale Programları, Lisans, 2018 - 2019

Zihin Engellilerde Öğretim Teknolojileri ve Materyal Tasarımı, Lisans, 2019-2020

Seç VIII: Erken Müdahale Programları, Lisans, 2019-2020

Özel Eğitimde Öğretmenlik Uygulaması II, Lisans, 2019-2020

Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2019-2020

Çocuk Gelişimi, Lisans, 2019-2020

Öğrenme Güçlüğü ve Özel Yetenek, Lisans, 2019-2020
Seç VI: Ergenlik ve Cinsel Eğitim, Lisans, 2019-2020
Özel Eğitimde Teknoloji Destekli Öğretim, Lisans, 2018 - 2019
Hayat Bilgisi ve Sosyal Bilgiler Öğretimi (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2019-2020
Öğretmenlik Uygulaması II, Lisans, 2018 - 2019
Topluma Hizmet Uygulamaları, Lisans, 2019-2020
Bilimsel Araştırma Yöntemleri, Lisans, 2019-2020
Bilimsel Araştırma Yöntemleri, Lisans, 2018 - 2019
Özel Eğitimde Öğretmenlik Uygulaması I, Lisans, 2019-2020
Özel Eğitimde Teknoloji Destekli Öğretim, Lisans, 2019-2020
Topluma Hizmet Uygulamaları, Lisans, 2018 - 2019
Özel Eğitim, Lisans, 2019-2020
Fen Bilgisi Öğretimi (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2019-2020
Özel Eğitimde Fen ve Sosyal Bilgiler Öğretimi, Lisans, 2019-2020
Ergenlik ve Cinsel Eğitim (Özel Eğitim Öğretmenliği), Lisans, 2018-2019
Özel Eğitimde Fen ve Sosyal Bilgiler Öğretimi, Lisans, 2018-2019
Öğretmenlik Uygulaması I (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2018-2019
Özel Eğitimde Fen ve Sosyal Bilgiler Öğretimi, Lisans, 2018 - 2019
Fen Bilgisi Öğretimi (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2018-2019
Erken Müdahale Programları (Özel Eğitim Öğretmenliği), Lisans, 2018-2019
Öğretmenlik Uygulaması I, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Özel Eğitimde Teknoloji Destekli Öğretim, Lisans, 2018-2019
Özel Eğitim, Lisans, 2018-2019
Topluma Hizmet Uygulamaları (Özel Eğitim Öğretmenliği), Lisans, 2018-2019
Öğretmenlik Uygulaması II (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2018-2019
Özel Eğitim, Lisans, 2018 - 2019
Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2018-2019
Özel Öğretim Yöntemleri II, Lisans, 2016 - 2017
Öğretmenlik Uygulaması I (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2017-2018
Genel Fizik Laboratuvarı I, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Özel Öğretim Yöntemleri II, Lisans, 2016-2017
Genel Fizik Laboratuvarı I, Lisans, 2016-2017
Öğretmenlik Uygulaması II (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2016-2017
Genel Fizik Laboratuvarı II, Lisans, 2016-2017
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları II, Lisans, 2016-2017
Genel Biyoloji Laboratuvarı II, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları II, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları I, Lisans, 2016-2017
Genel Fizik Laboratuvarı II, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Öğretmenlik Uygulaması I (Zihin Engelliler Öğretmenliği), Lisans, 2016-2017
Genel Biyoloji Laboratuvarı I, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları II, Lisans, 2015-2016
Genel Biyoloji Laboratuvarı I, Lisans, 2015-2016
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları I, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Genel Biyoloji Laboratuvarı II, Lisans, 2015-2016
Genel Fizik Laboratuvarı II, Lisans, 2015-2016
Genel Fizik Laboratuvarı I, Lisans, 2015-2016
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları I, Lisans, 2015-2016
Genel Fizik Laboratuvarı II, Lisans, 2014-2015
Genel Biyoloji Laboratuvarı II, Lisans, 2014-2015
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları I, Lisans, 2014-2015

Genel Biyoloji Laboratuvarı I, Lisans, 2014-2015
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları II, Lisans, 2014-2015
Genel Fizik Laboratuvarı I, Lisans, 2014-2015
Genel Fizik Laboratuvarı II, Lisans, 2013-2014
Genel Biyoloji Laboratuvarı II, Lisans, 2013-2014
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları II, Lisans, 2012 - 2013
Genel Kimya Laboratuvarı II, Lisans, 2012 - 2013
Fen Öğretimi Laboratuvar Uygulamaları I, Lisans, 2013 - 2014
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları II, Lisans, 2013-2014
Genel Fizik Laboratuvarı I, Lisans, 2013-2014
Genel Fizik Laboratuvarı II, Lisans, 2012 - 2013
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları I, Lisans, 2013-2014
Genel Biyoloji Laboratuvarı II, Lisans, 2012 - 2013
Fen Öğretimi Laboratuvar Uygulamaları I, Lisans, 2013-2014
Genel Biyoloji Laboratuvarı I, Lisans, 2013-2014
Fen Öğretimi Laboratuvar Uygulamaları II, Lisans, 2012 - 2013
Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları II, Lisans, 2012-2013
Genel Fizik Laboratuvarı II, Lisans, 2012-2013
Genel Kimya Laboratuvarı II, Lisans, 2012-2013
Genel Biyoloji Laboratuvarı II, Lisans, 2012-2013
Fen Öğretimi Laboratuvar Uygulamaları II, Lisans, 2012-2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **How Differences among Data Collectors are Reflected in the Reliability and Validity of Data Collected by Likert-Type Scales?**
Koksal M. S., ERTEKİN P., ÇOLAKOĞLU Ö. M.
KURAM VE UYGULAMADA EGITIM BILIMLERI, cilt.14, sa.6, ss.2206-2212, 2014 (SSCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Study on Scale Adaptation to Determine Classroom Learning Environment Perceptions**
AKKAYA G., ERTEKİN P., KÖKSAL M. S.
Education Quarterly Reviews, cilt.5, sa.3, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Konu Odaklı Dünya Görüşlerinin Belirlenmesine Yönelik Ölçme Aracı Geliştirme**
ERTEKİN P., AKKAYA G., KÖKSAL M. S.
Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi-Hacettepe University Journal Of Education, cilt.37, ss.328-344, 2022 (Scopus)
- III. **A Visual Examination of the Literature for Twice-exceptional Individuals: A Bibliometric Study**
AKKAYA G., ERTEKİN P.
PAMUKKALE UNIVERSİTESİ EGİTİM FAKÜLTESİ DERGİSİ-PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF EDUCATION, cilt.0, sa.52, ss.492-517, 2021 (ESCI)
- IV. **Aday Özel Eğitim Öğretmenlerinin, IQ, Zekâ, Yetenek, Özel Yetenek, Üstünlük, Zekâ Kuramları ve Zekâ Testlerine İlişkin Bilgilerinin İncelenmesi**
Özer M., AKKAYA G., ERTEKİN P., KÖKSAL M. S.
İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.19, sa.3, ss.700-713, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Üstün Yetenekli Ortaokul Öğrencilerinin Fen Öğrenmede Zihinsel Risk Alma Davranışlarının Cinsiyet ve Sınıf Düzeyi Açısından İncelenmesi**

AKDAĞ E., KÖKSAL M. S., ERTEKİN P.

Adnan Menderes Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.16-25, 2017 (Hakemli Dergi)

- VI. **An instrument development study for determining prospective science teachers science specific epistemological beliefs**
KÖKSAL M. S., ERTEKİN P.
Asia-Pacific Forum on Science Learning and Teaching, cilt.17, sa.1, 2016 (Scopus)
- VII. **Ortaokul Öğrencilerinin Fen Bilimlerine İlişkin Başarılarının Olası Bilimsel Epistemolojik Yordayıcılarının İncelenmesi**
AŞUT N., ÖZBAY H. E., AKKAYA G., ERTEKİN P.
İnönü Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.17, sa.2, ss.157-168, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Investigating Gifted Middle School Students Images about Scientists A Cultural Similarity Perspective**
BAYRİ N., KÖKSAL M. S., ERTEKİN P.
Science Education International, cilt.27, sa.1, ss.136-150, 2016 (Hakemli Dergi)
- IX. **Investigation of Scientific Creativity of Eighth Grade Gifted Students**
CEVHER A. H., ERTEKİN P., KÖKSAL M. S.
International Journal of Innovation, Creativity and Change, cilt.1, sa.4, 2014 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **BİLİMİN DOĞASININ ÖĞRETİMİNDE KURAMDAN UYGULAMAYA YÖNELİK YAKLAŞIMLAR**
BİLEN K., ELGİN M., ÜNAL ÇOBAN G., YÜRÜMEZOĞLU K., ÖZDEMİR O., KÖKSAL M. S., OĞUZ ÜNVER A., APAYDIN Z., YENİCE N., ERTEKİN P., et al.
BİLİMİN DOĞASI GELİŞİMİ VE ÖĞRETİMİ, NİLGÜN YENİCE, Editör, ANI YAYINCILIK, ss.189-215, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Kaynaştırma Eğitimi ve Bütünleştirilmiş Eğitime İlişkin Literatürün Görselleştirilmiş Bibliyometrik Analizi**
CİNAL C., AKKAYA G., ERTEKİN P., TANRIVERDİ A.
33. Ulusal Özel Eğitim Kongresi, Trabzon, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2023
- II. **Investigation of twice-exceptional concept in a visual way: A bibliometric study**
ERTEKİN P., AKKAYA G.
International Congress on Gifted and Education, Malatya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2019
- III. **Investigation of Twice-Exceptional Concept in a Visual Way: A Bibliometric Study**
ERTEKİN P., AKKAYA G.
International Congress on Gifted and Talented Education (IGATE'19), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2019
- IV. **Draw a gifted student!: Pre-service teachers' images of gifted students.**
ERTEKİN P., AKKAYA G., KÖKSAL M. S.
International Congress on Gifted and Talented Education (IGATE'18), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, ss.225-228
- V. **Draw A Gifted Student!: Pre-service Teachers' Images of Gifted Students**
ERTEKİN P., AKKAYA G., KÖKSAL M. S.
International Congress on Gifted and Talented Education (IGATE'18), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, ss.12-24
- VI. **Özel Eğitim Öğretmen Adaylarının Özel Yetenekliler ve Zekâ İle İlgili Kavramlara İlişkin Görüşleri**
Özer M., AKKAYA G., ERTEKİN P., KÖKSAL M. S.
International Congress on Gifted and Talented Education (IGATE'18), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, ss.225-228
- VII. **An examination of pre-service special education teachers' opinions on science and art centers**
AKKAYA G., ERTEKİN P.

International Congresses on Education (ERPA 2018), İstanbul, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2018

- VIII. **Pre-service special education teachers' metaphorical perceptions of gifted students, science and art center and teachers**
ERTEKİN P., AKKAYA G.
International Congresses on Education (ERPA 2018), İstanbul, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2018
- IX. **Investigating Pre-Service Teachers' Self-Efficacy Related to Project-Based Learning Practices**
MUTLU F., ERTEKİN P.
ERPA International Congresses on Education 2018 İstanbul / Turkey, İstanbul, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2018, ss.197
- X. **ÜSTÜN YETENEKLİ ÖĞRENCİLERİN FEN, MATEMATİK, TEKNOLOJİ VE MÜHENDİSLİK (FeTeMM) ALANLARINA YÖNELİK KARIYER İLGİLERİ**
ERTEKİN P., AKKAYA G.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCINECE, TECHNOLOGY, ENGINEERING, MATHEMATICS (STEM) AND EDUCATIONAL SCIENCES (STEMES2018), Muş, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018
- XI. **ÜSTÜN YETENEKLİ ÖĞRENCİLERİN FEN, MATEMATİK, TEKNOLOJİ VE MÜHENDİSLİK (FeTeMM) ALANLARINA YÖNELİK TUTUMLARI**
AKKAYA G., ERTEKİN P.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCINECE, TECHNOLOGY, ENGINEERING, MATHEMATICS (STEM) AND EDUCATIONAL SCIENCES (STEMES2018), Muş, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018
- XII. **Üstün Yetenekli Öğrencilerin Liderliğe İlişkin İmgelerinin İncelenmesi**
ERTEKİN P., BALI O., DÖNMEZ B.
27th International Congress Educational Sciences (ICES2018), Antalya, Türkiye, 18 - 22 Nisan 2018
- XIII. **FEN BİLGİSİ ÖĞRETMEN ADAYLARININ FEN ÖĞRENME ORTAMINA YÖNELİK İMGELERİNİN İNCELENMESİ**
Ertekin P., ALKAN İ.
3th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVENCES IN EDUCATION AND SOCIAL SCIENCES, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Kasım 2017, ss.117
- XIV. **ÜSTÜN YETENEKLİ ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİNİN FENE YÖNELİK TUTUMLARININ İNCELENMESİ**
ALKAN İ., ERTEKİN P.
3rd International Conference on Advances in Education and Social Sciences (ADVED 2017), İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2017
- XV. **FEN BİLGİSİ ÖĞRETMEN ADAYLARININ FEN ÖĞRENME ORTAMINA YÖNELİK İMGELERİNİN İNCELENMESİ**
ERTEKİN P., ALKAN İ.
3rd International Conference on Advances in Education and Social Sciences (ADVED 2017), İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2017
- XVI. **ÜSTÜN YETENEKLİ ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİNİN FENE YÖNELİK TUTUMLARININ İNCELENMESİ**
ALKAN İ., Ertekin P.
3th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVENCES IN EDUCATION AND SOCIAL SCIENCES, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2017, ss.1
- XVII. **Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Temel Astronomi Konularına İlişkin Kavramsal Anlama Düzeylerinin Uzamsal Akıl Yürütme Becerileriyle İlişkisi**
ERTEKİN P., KÖKSAL M. S.
IV. International Eurasian Educational Research Congress, 11 - 14 Mayıs 2017
- XVIII. **Üstün Yetenekli Öğrencilere Manyetizma Konusunun Öğretimi İçin Teknoloji Destekli Bir Materyalin Geliştirilmesi**
KARAKAŞ S., ERTEKİN P., BAYRİ N.
International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS2017), 24 - 26 Mayıs 2017
- XIX. **INVESTIGATING PRE-SERVICE SCIENCE STUDENTS' IMAGES TOWARDS SCIENCE LEARNING ENVIRONMET**
ERTEKİN P., ALKAN İ.

3rd International Conference on Advances in Education and Social Science (ADVED), İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2017

- XX. **AN INVESTIGATION OF SECONDARY SCHOOL GIFTED STUDENTS' ATTITUDES TOWARDS SCIENCE**
ALKAN İ., ERTEKİN P.

3rd International Conference on Advances in Education and Social Science (ADVED), İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2017

- XXI. **Investigating Gifted Middle School Students Intellectual Risk Taking Behaviors in Learning Science across Gender and Grade**

ERTEKİN P., GÜL E. M., KÖKSAL M. S.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON GENDER STUDIES, Krakow, Polonya, 24 - 25 Haziran 2016

- XXII. **Lisansüstü Öğrencilerinin Astronomi ve Astroloji Kavramlarına İlişkin Görüşlerinin İncelenmesi**
ERTEKİN P., OKULU H. Z.

XI. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi(UFBMEK-11), Adana, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2014

- XXIII. **Effect of Case Teaching on Learning Genetic Engineering Subject Meaningfully**
ERTEKİN P., GÜCCÜK A.

III. European Conference on Social and Behavioral Science, ROMA, İtalya, 6 - 08 Şubat 2014

- XXIV. **Küçük Adımlar Büyük Çözümler Karbon Ayak İzimi Hesaplıyorum Gezegeneğimizi Koruyorum**
ERTEKİN P., ÖZDEMİR O.

Eğitimde İyi Örnekler Konferansı 2012, İstanbul, Türkiye, 31 Mart 2012

Desteklenen Projeler

AÇIKGÖZ M. G., AÇIKGÖZ S., KURTULUŞ M., AYCAN E., ERTEKİN P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kukla Kültürü Araştırma Çalışmalarına Yönelik "Kuklapella" Projesinin Uygulanması, 2021 - 2022

ERTEKİN P., AKKAYA G., BALI O., AKKAYA A. E., KÖKSAL M. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International Congress on Gifted and Talented Education (IGATE 2019), 2019 - 2020

AKKAYA G., AKKAYA A. E., BALI O., KÖKSAL M. S., ERTEKİN P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International Congress on Gifted and Talented Education (IGATE 2018), 2018 - 2019

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

İnönü Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, Editörler Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türkiye Zeka Vakfı, Üye, 2018 - Devam Ediyor

European Council for High Ability (ECHA), Üye, 2018 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Education and Science, SSCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019

Celal Bayar Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2019

Asia-Pacific Forum on Science Learning and Teaching, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2018

International Journal of Academic Research in Education, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2018

İnönü Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2018

İnönü Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2017

İnönü Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2017

Bilimsel Danışmanlıklar

Milli Eğitim Bakanlığı, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İnönü Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, Türkiye, 2016 - 2016

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Özel Yetenekliler Uygulama ve Araştırma Merkezi, HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ, Turkey, <http://www.oyem.hacettepe.edu.tr/tr>, 2019 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 35

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Zekâ ve Eğitim Zirvesi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2019

International Congress on Gifted and Talented Education (IGATE'18), Oturum Başkanı, Malatya, Türkiye, 2018

VI. Zeka ve Yetenek Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018

V. Zeka ve Yetenek Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2017

Antalya Manavgat 2. Koordinatör Eğitimi ve Program Geliştirme Çalıştayı, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016

Eğitimde İyi Örnekler Konferansı 2010, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

Eğitimde İyi Örnekler Konferansı 2009, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2009

Burslar

2211- Yurt İçi Lisansüstü Burs Programı, TÜBİTAK, 2012 - Devam Ediyor

Ödüller

ERTEKİN P., Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü Birinciliği, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Temmuz 2012

ERTEKİN P., Muğla Üniversitesi Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü Birinciliği, Muğla Üniversitesi, Haziran 2010

ERTEKİN P., Prof. Dr. Ümit Serdaroğlu Özel Ödülü, Bilişimci Martılar Projesi, Mayıs 2010