

Doç.Dr. ERCAN ATASOY

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 532 8454](tel:+904645328454) Dahili: 2374

E-posta: ercan.atasoy@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/ercan.atasoy>

Posta Adresi: Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü 53200 Çayeli RİZE

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4613-6950

Yoksis Araştırmacı ID: 35053

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2005 - 2012

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2002 - 2005

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik Öğretmenliği, Türkiye 1994 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Yazma uygulamaları ile destekli matematik derslerinin öğrenme ve öğretme boyutlarından incelenmesi , Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eğitim Bilimleri, İlköğretim Bölümü/İlköğretim Matematik Eğitimi, 2012

Yüksek Lisans, Matematik öğretiminde yazmanın kullanılması, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Güneysu Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu, İlköğretim Bölümü/İlköğretim Matematik Eğitimi, 2005

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Eğitim, İlköğretim, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Öğretmen Eğitimi, Ortaöğretim Fen ve Mat. Alanları Öğretmenliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Temel Eğitim Bölümü, 2021 - 2021

Dr.Öğr.Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 2018 - 2021

Yrd.Doç.Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 2012 - 2018

Öğretim Görevlisi Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 2012 - 2012

Öğretim Görevlisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 2008 - 2012

Akademik İdari Deneyim

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, 2015 - 2015

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, 2012 - 2015

Verdiği Dersler

Matematik Yazılım ve Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Geometri, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009

Matematik Tarihi, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

İlköğretim Matematikte Temel Kavramlar ve Öğretimi, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Özel Öğretim Yöntemleri II, Lisans, 2014 - 2015

Okul Deneyimi, Lisans, 2015 - 2016

Bilgisayar Destekli Matematik Öğretimi, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Öğretmenlik Uygulaması, Lisans, 2014 - 2015

Öğretim Teknolojileri ve Materyal Tasarımı, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Matematik Felsefesi, Lisans, 2013 - 2014, 2011 - 2012

Bilgisayar Destekli Matematik Eğitimi, Lisans, 2013 - 2014

Genel Matematik, Lisans, 2013 - 2014

Matematik Yazılım ve Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

Genel Matematik II, Lisans, 2012 - 2013

Genel Matematik I, Lisans, 2012 - 2013

Analitik Geometri II, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Analitik Geometri I, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Topluma Hizmet Uygulamaları, Lisans, 2011 - 2012

Matematik Öğretim Programı, Lisans, 2012 - 2013

Grafik Analiz, Lisans, 2010 - 2011

Temel Matematik, Lisans, 2009 - 2010

Yönetilen Tezler

Atasoy E., Sayı duygusu çalışmalarının incelenmesi: Bir meta-sentez çalışması, Yüksek Lisans, S.KARAKOÇ(Öğrenci), 2022

Atasoy E., 6. Sınıf Öğrencilerinin Öğrenme Stillerine Göre Problem Kurma Becerilerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, H.YAZAR(Öğrenci), 2022

ATASOY E., Kavram Karikatürü Kullanılan Öğrenme Ortamında Öğrencilerin Argümantasyon Düzeylerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, L.BAYNAZOĞLU(Öğrenci), 2019

ATASOY E., Dinamik Matematik Yazılımı Destekli Öğrenme Ortamında Ortaokul 2. Sınıf Öğrencilerinin Analitik ve Bütüncül Düşünme Stillerinin Solo Modeli ile İncelenmesi, Yüksek Lisans, M.Emre(Öğrenci), 2016

ATASOY E., Beyin Temelli Öğretim Destekli Öğrenme Ortamında 7. Sınıf Öğrencilerinin Uzamsal Becerilerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, K.ADA(Öğrenci), 2016

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Trabzon Üniversitesi, Mayıs, 2021

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ocak, 2021

Akademik Personel Sınavı, Öğretim Görevlisi Alım Komisyon Üyeliği, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Mart, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigation of Students' Holistic and Analytical Thinking Styles in Learning Environments assisted with Dynamic Geometry Software**
Atasoy E., Konyalihatipoglu M. E.
EGITIM VE BILIM-EDUCATION AND SCIENCE, cilt.44, sa.199, ss.49-74, 2019 (SSCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Tendency Content Analysis of Research in the Field of Numbers in Turkey**
ATASOY E., KARAKOÇ S.
Turkish Journal of Mathematics Education, cilt.3, sa.2, ss.25-38, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **El Yazisi Yazma Becerisi ile Akademik Basari Arasindaki Iliskinin Incelenmesi**
ATASOY E., BAYNAZOĞLU L.
Akdeniz Eğitim Araştırmaları Dergisi, cilt.14, sa.33, ss.25-40, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **Investigation of Students' Cognitive Learning in Mathematics Lessons Supported with Writing Activities**
ATASOY E., BAKI A.
Turkish Journal of Computer and Mathematics Education (TURCOMAT), cilt.11, sa.2, ss.528-583, 2020 (Scopus)
- IV. **Türkiye'de Kavram Karikatürleriyle İlgili Yapılan Araştırmalara Yönelik Bir Meta-Sentez Çalışması**
BAYNAZOĞLU L., ATASOY E.
Cumhuriyet Uluslararası Eğitim Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.390-409, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **High school mathematics teachers' content knowledge of the logical structure of proof deriving from figural-concept interaction in geometry**
Karpuz Y., Atasoy E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICAL EDUCATION IN SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.51, sa.4, ss.585-603, 2020 (ESCI)
- VI. **Elementary Mathematics Teacher Candidates' Geometric Thinking Levels and Their SelfEfficacy in Geometry**
ATASOY E.
Acta Didactica Napocensia, cilt.12, sa.2, ss.161-170, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **Investigation of 9th grade students' geometrical figure apprehension**
KARPUZ Y., ATASOY E.
European Journal of Educational Research, cilt.8, sa.1, ss.285-300, 2019 (Scopus)
- VIII. **Lise 4. Sınıf Öğrencilerinin Geometri Konularındaki Cebirsel Düşünme Süreçlerinin İncelenmesi**
Atasoy E., Baran Bulut D.
Necatibey Eğitim Fakültesi Elektronik Fen ve Matematik Eğitimi Dergisi, cilt.12, sa.2, ss.199-227, 2018 (Hakemli Dergi)
- IX. **Relationship between Math Teachers' Instructional Styles and Their Educational Philosophical Backgrounds**
Atasoy E., Yangın S., Tolu H.
Journal of Education and Training Studies, cilt.6, sa.10, ss.54-68, 2018 (Hakemli Dergi)
- X. **The Examination of Teacher Candidates Level of Proficiency in Technopedagogical Education**
AYGÜN B., UZUN N., ATASOY E.
Turkish Journal of Computer and Mathematics Education (TURCOMAT), cilt.7, sa.2, ss.393-416, 2016 (Hakemli Dergi)
- XI. **Technological pedagogical content knowledge of prospective mathematics teachers regarding evaluation and assessment**
ATASOY E., UZUN N., AYGÜN B.
World Journal on Educational Technology, cilt.8, sa.1, ss.18-24, 2016 (Scopus)
- XII. **Dinamik Matematik Yazılımları ile Desteklenmiş Öğrenme Ortamında Öğretmen Adaylarının Teknolojik Pedagojik Alan Bilgilerinin İncelenmesi**

ATASOY E., UZUN N., AYGÜN B.

Bartın Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.611-633, 2015 (Hakemli Dergi)

XIII. Predicting University Students' Perceptions of Problem Solving Skills from Their Mathematical Success

CAMADAN F., ATASOY E.

Turkish Journal of Teacher Education, cilt.1, sa.1, ss.20-28, 2012 (Hakemli Dergi)

XIV. Sınıf Öğretmeni Adaylarının Matematik Kavramına Yönelik Metafor Algıları

GÜVELİ E., İPEK A. S., ATASOY E., GÜVELİ H.

Turkish Journal of Computer and Mathematics Education, cilt.2, sa.2, ss.140-159, 2011 (Hakemli Dergi)

XV. Çoklu Zekâ Kuramına Dayalı Etkinliklerin Kavramsal Öğrenmeye Etkisi Tam Sayılarda Dört İşlem Örneği

GÜRBÜZ R., BAKI A., ÜNAL S., ATASOY E.

Türk Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.237-259, 2009 (Hakemli Dergi)

XVI. Yazma etkinliklerinin 6 sınıf öğrencilerinin düşünceleri ve davranışları üzerine etkisinin belirlenmesi

ATASOY E., ATASOY Ş.

Hasan Ali Yücel Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.1-18, 2006 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Matematik Ders Kitaplarındaki Dinamik Matematik Yazılımı Kullanılan Etkinliklerde Verilen Yönergelerin İncelenmesi**
ATASOY E., YALÇINDAĞ A., ÇELİK H.
Lisansüstü Öğretmen Çalışmaları Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2022
- II. **6. Sınıf Öğrencilerinin Öğrenme Stillerine Göre Problem Oluşturma Becerilerinin İncelenmesi**
YAZAR H., ATASOY E.
5. Uluslararası Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi (TÜRKBİLMAT-5), Antalya, Türkiye, 28 - 30 Ekim 2021
- III. **Sayı Duyusu Konusunda Yapılan Çalışmalarının Tematik İçerik Analizi**
KARAKOÇ S., ATASOY E.
5. Uluslararası Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi (TÜRKBİLMAT-5), Antalya, Türkiye, 28 - 30 Ekim 2021
- IV. **İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının İspat Anlayışlarındaki Değişimin İncelenmesi**
ATASOY E., KARPUZ Y.
4. Uluslararası Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi (TÜRKBİLMAT-4) Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2019, ss.586-589
- V. **Öğretmenlerin Sosyobilimsel Konulardaki Kavram Karikatürleri ile Argümantasyon Temelli Yürüttükleri Diyalojik Tartışmaların Değerlendirilmesi**
ATASOY Ş., TEKBIYIK A., ATASOY E., ÇALIK M., YILMAZ TÜZÜN Ö., CAMCI ERDOĞAN S.
II. Uluslararası Öğretmen Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi (ITEAC), Rize, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2018, ss.126
- VI. **Investigation of Middle School 6th Grade Students' Argumentation Skills about Angles**
ATASOY E., BAYNAZOĞLU L., KONYALIHATİPOĞLU M. E.
27th International Conference on Educational Sciences (ICES), Antalya, Türkiye, 18 - 22 Nisan 2018, ss.2800-2803
- VII. **Investigation of Geometric Shape Apprehension Processes of 9th Grade Students**
ATASOY E., KARPUZ Y.
27th International Conference on Educational Sciences (ICES), Antalya, Türkiye, 18 - 22 Nisan 2018, ss.2793-2795
- VIII. **Matematik Öğretmenlerinin Öğretme Stilleri İle Benimsedikleri Eğitim Felsefeleri Arasındaki İlişki**
ATASOY E., KONYALIHATİPOĞLU M. E., YANGIN S., TOLU H.
26th International Conference on Educational Sciences (ICES), Antalya, Türkiye, 20 - 23 Nisan 2017, ss.2111-2113
- IX. **Lise 4. Sınıf Öğrencilerinin Geometrik Kavramlarda Cebirsel Düşünme Becerilerinin İncelenmesi**
ATASOY E., BARAN BULUT D.
3. Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi sempozyumu, Afyonkarahisar, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2017, ss.80-81
- X. **Öğretmen Adaylarının Sosyal Bilgiler Dersindeki Matematik Kavramları İle İlgili Alan Bilgilerinin**

İncelenmesi

ATASOY E., GEÇİT Y., YAHŞI İ.

VI. International Symposium on Social Studies Education, Eskişehir, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2017, ss.489-490

- XI. **Dinamik Geometri Yazılımı Kullanılan Öğrenme Ortamında Bütüncül ve Analitik Düşünme Stiline Sahip Öğrencilerden Yansımalar**
ATASOY E., Konyalıhatipoğlu M. E.
26th International Conference on Educational Sciences (ICES), Antalya, Türkiye, 20 - 23 Nisan 2017, ss.99-101
- XII. **İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının İspat Anlayışlarının İncelenmesi**
KARPUZ Y., ATASOY E.
12. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, Trabzon, Türkiye, 28 - 30 Eylül 2016, ss.240
- XIII. **Öğretmen Adaylarının Geometri Konularındaki Teknolojik Pedagojik Alan Bilgilerinin İncelenmesi**
ATASOY E., UZUN N., AYGÜN B.
10 th International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS), Rize, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2016, ss.232
- XIV. **Duval'ın Bilişsel Modeline Uygun Öğrenme Ortamı Tasarımı**
KARPUZ Y., ATASOY E.
10 th International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS), Rize, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2016, ss.77
- XV. **Teknoloji Destekli Matematik Eğitiminin Değerlendirilmesi Öz ve Akran Değerlendirme**
UZUN N., AYGÜN B., ATASOY E.
10 th International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS), Rize, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2016, ss.224
- XVI. **Matematik Öğretmen Adaylarının Teknoloji Entegrasyonu ile ilgili Görüşleri**
AYGÜN B., ATASOY E., UZUN N.
10 th International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS), Rize, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2016, ss.230
- XVII. **Ortaokul matematik konularında beyin temelli öğrenme kuramına dayalı bir ders uygulaması**
ATASOY E., ADA K.
ERPA International Congresses on Education 2016, Sarajevo, Bosna-Hersek, 2 - 04 Haziran 2016, ss.176
- XVIII. **Pre-service Elementary Mathematics Teachers Technological Pedagogical Content Knowledge on Geometric Solids**
UZUN N., ATASOY E., AYGÜN B.
6 th World Conferance on Learning, Teaching Educational Leadership, Paris, Fransa, 29 - 31 Ekim 2015
- XIX. **Technological Pedagogical Content Knowledge of Prospective Mathematics Teachers Regarding Evaluation and Assessment**
ATASOY E., UZUN N., AYGÜN B.
6 th World Conferance on Learning, Teaching Educational Leadership, Paris, Fransa, 29 - 31 Ekim 2015
- XX. **Examining Preservice Teachers Technological Pedagogical Statistical Knowledge Via Tinkerplots**
AYGÜN B., UZUN N., ATASOY E.
PME39 (39th Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education), Hobart, Avustralya, 13 - 18 Temmuz 2015, ss.143
- XXI. **Dinamik Matematik Yazılımı Destekli Öğrenme Ortamında Ortaokul 2. Sınıf Öğrencilerinin Analitik ve Bütüncül Düşünme Stillerinin Solo Modeli ile İncelenmesi**
ATASOY E., KONYALIHATİPOĞLU M. E.
2. Türk Bilgisayar Ve Matematik Eğitimi Sempozyumu, Adıyaman, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2015
- XXII. **İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının Sayılarla İlgili Alan Eğitimi Bilgilerinin İncelenmesi**
KARATAŞ İ., YILMAZ TIĞLI N., KARACI YAŞA G., ATASOY E.
2. Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi Sempozyumu, Adıyaman, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2015
- XXIII. **Öğretmen Adaylarının Teknoloji Destekli Ders Anlatımlarında Yeterliliklerinin İncelenmesi**
AYGÜN B., UZUN N., ATASOY E.
2. Türk Bilgisayar Ve Matematik Eğitimi Sempozyumu, Adıyaman, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2015

- XXIV. **Öğretmen Adaylarının Cebir Konusundaki Teknolojik Pedagojik Alan Bilgilerinin İncelenmesi.**
AYGÜN B., ATASOY E., UZUN N.
XI. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi (UFBMEK), Adana, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2014
- XXV. **Rasyonel Sayıların Öğretiminde Kavram Karikatürü Uygulamalarının İncelenmesi**
UZUN N., ATASOY E., KAYIŞ E.
13. Matematik sempozyumu, Karabük, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2014, ss.476-481
- XXVI. **İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının Öğretim Teknolojilerine Karşı Tutumları ve Materyal Geliştirme Sürecinde Karşılaştıkları Zorluklar**
ATASOY E., İPEK A. S., AYGÜN B., BARAN BULUT D.
1. Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2013, ss.141
- XXVII. **Sınıf Öğretmenlerinin Fen Ve Matematik Derslerinde Yazarak Öğrenmeye Yönelik Düşünceleri**
ATASOY E., ATASOY Ş., BİRİNCİ O., BEDİR A.
11. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Sempozyumu, Rize, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2012
- XXVIII. **Sınıf Öğretmenliği Lisans Programının Öğretmen Adaylarının Matematiğin Doğasına, Öğretimine Ve Öğrenimine Yönelik İnançlarına Etkisi**
ATASOY E., KARAKUŞ F., İPEK A. S., CAMADAN F.
10. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011
- XXIX. **Sınıf Öğretmeni Adaylarının Matematik Kavramına Yönelik Sahip Oldukları Metaforlar**
GÜVELİ E., İPEK A. S., ATASOY E., GÜVELİ H.
10. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011, ss.98
- XXX. **Fonksiyon kavramı öğretiminde karşılaşılan güçlüklerin giderilmesine yönelik bir çalışma**
OKUMUŞ S., ATASOY E., ATALAY H.
4. International Computer and Instructional Technology Symposium (ICITS 2010), 24 - 26 Ekim 2010, ss.811-815
- XXXI. **İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının Açık İle İlgili Algıları Üzerine Nitel Bir Araştırma**
İPEK A. S., ATASOY E., OKUMUŞ S.
9. Matematik Sempozyumu Sergi ve Şenlikleri, Trabzon, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2010
- XXXII. **Predicting The Perceptions Of Problem-Solving Skills Of Students In Different Departments Of The University From Their Mathematical Success**
CAMADAN F., ATASOY E.
International Conference on New Trends in Education and Their Implications (ICONTE 2010), Antalya, Türkiye, 11 - 13 Kasım 2010, ss.474-479
- XXXIII. **Yazma Uygulamaları İle Destekli Matematik Derslerinin İlköğretim 6. Sınıf Öğrencilerinin Akademik Başarılarına Etkisi**
ATASOY E., ÇAKIROĞLU Ü., AKKAN Y.
3. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu (ICITS 2009), Trabzon, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2009, ss.866-870
- XXXIV. **Farklı Öğrenme Ortamlarında Kullanılan Öğrenme Nesnelere Yönelik Öğrenci Değerlendirmeleri**
ÇAKIROĞLU Ü., AKKAN Y., ATASOY E.
3. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu (ICITS 2009), Trabzon, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2009, ss.936-940
- XXXV. **Farklı Manipülatiflere Yönelik Matematik Öğretmen Adaylarının Tercihleri**
AKKAN Y., ÇAKIROĞLU Ü., ATASOY E.
3. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu (ICITS 2009), Trabzon, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2009, ss.704-709
- XXXVI. **Aritmetikten Cebire: Örüntü Genelleştirme**
AKKAN Y., ATASOY E., GÜVEN B., ÇAKIROĞLU Ü.
VIII. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitim Kongresi, Bolu, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2008, ss.246
- XXXVII. **Matematik Öğretiminde Yazmanın Kullanılmasına Yönelik Bir Çalışma**
ATASOY E., BAKI A., ATASOY Ş.
XIV. Ulusal Eğitim Bilimleri Kongresi Pamukkale Üniversitesi Eğitim Fakültesi 28-30 Eylül 2005 DENİZLİ, Denizli, Türkiye, 28 - 30 Eylül 2005, ss.386-392

XXXVIII. **Bilgisayar Destekli Matematik Eğitimi Dersinin Öğretmen Adaylarının TPAB (Teknolojik Pedagojik Alan Bilgisi) İçerik, Özgüven ve Algılarına Etkisi**
ATASOY E., AYGÜN B., UZUN N.
XI. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, Adana, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2014, ss.939

Desteklenen Projeler

Atasoy Ş., Çalık M., Tekbiyık A., Atasoy E., Yılmaz Tüzün Ö., Camcı Erdoğan S., TÜBİTAK Projesi, Argümantasyona Dayalı Kavram Karikatürleriyle Bilim Sanat Merkezi Öğrencilerinin ve Velilerinin Sosyobilimsel Konu Algılarının ve Karar Verme Stratejilerinin Geliştirilmesi, 2017 - 2020
ATASOY E., TÜBİTAK Projesi, Web 2.0 Destekli Ölçme Değerlendirme Etkinlikleri, 2019 - 2019
ATASOY E., Ada K., UZUN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beyin Temelli Öğrenme Kuramına Yönelik Tasarlanan Eğitim Ortamında 7. Sınıf Öğrencilerinin Uzamsal Düşünme Becerilerin İncelenmesi, 2015 - 2017
ATASOY E., AYGÜN B., UZUN N., İPEK A. S., ATASOY Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının Teknolojiyi Öğretime Entegre Etme Sürecindeki Gelişimlerinin İncelenmesi, 2013 - 2016
ATASOY Ş., KÜÇÜK A., ERGİN S., TEKBIYIK A., ATASOY E., BAŞ Ş., KÜÇÜK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kavram Karikatürlerinin Farklı Öğrenim Seviyesindeki Öğrencilerin Fizik Farkındalılığını Geliştirmek için Kullanılması, 2012 - 2016

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Matematik Eğitimi Derneği, Üye, 2012 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Cumhuriyet Uluslararası Eğitim Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2021
International Journal on Math, Science and Technology Education, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2021
Journal of Pedagogical Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2021
Cumhuriyet Uluslararası Eğitim Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2021
Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2015
Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2015
Eğitim ve Bilim, SSCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2015
Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2012

Metrikler

Yayın: 55
Atıf (WoS): 2
Atıf (Scopus): 4
H-İndeks (WoS): 1
H-İndeks (Scopus): 1

Ödüller

ATASOY E., Teşekkür Belgesi, Milli Eğitim Bakanlığı, Nisan 2008
ATASOY E., Teşekkür Belgesi, Milli Eğitim Bakanlığı, Nisan 2001

Akademi Dışı Deneyim

Kamu Kurumu, Ahmet Yesevi Üniversitesi

Diğer Kamu Kurumu, Milli Eğitim Bakanlığı