

## Assoc. Prof. ERCAN ATASOY

### Personal Information

**Office Phone:** +90 464 532 8454 Extension: 2374

**Email:** ercan.atasoy@erdogan.edu.tr

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

**Address:** Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü 53200 Çayeli RİZE

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-4613-6950

Yoksis Researcher ID: 35053

### Education Information

Doctorate, Karadeniz Technical University, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2005 - 2012

Postgraduate, Karadeniz Technical University, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2002 - 2005

Undergraduate, Dokuz Eylül University, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik Öğretmenliği, Turkey 1994 - 1999

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Doctorate, Yazma uygulamaları ile destekli matematik derslerinin öğrenme ve öğretme boyutlarından incelenmesi , Karadeniz Technical University, Eğitim Bilimleri, İlköğretim Bölümü/İlköğretim Matematik Eğitimi, 2012

Postgraduate, Matematik öğretiminde yazmanın kullanılması, Karadeniz Technical University, Güneysu Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu, İlköğretim Bölümü/İlköğretim Matematik Eğitimi, 2005

### Research Areas

Social Sciences and Humanities, Education, Elementary School Education, Teacher Training For Elementary Sch. Edu. in Mathematics, Teacher Training, Teacher Training in Science and Math. at Second. Sch. Lev.

### Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2021 - Continues

Associate Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Eğitim Fakültesi, Temel Eğitim Bölümü, 2021 - 2021

Assistant Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 2018 - 2021

Assistant Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 2012 - 2018

Lecturer PhD, Recep Tayyip Erdogan University, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 2012 - 2012

Lecturer, Recep Tayyip Erdogan University, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 2008 - 2012

## Academic and Administrative Experience

Recep Tayyip Erdogan University, 2015 - 2015

Recep Tayyip Erdogan University, 2012 - 2015

## Courses

Matematik Yazılım ve Uygulamaları, Postgraduate, 2014 - 2015

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

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

İlköğretim Matematikte Temel Kavramlar ve Öğretimi, Postgraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Özel Öğretim Yöntemleri II, Undergraduate, 2014 - 2015

Okul Deneyimi, Undergraduate, 2015 - 2016

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

Öğretmenlik Uygulaması, Undergraduate, 2014 - 2015

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

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

Bilgisayar Destekli Matematik Eğitimi, Undergraduate, 2013 - 2014

Genel Matematik, Undergraduate, 2013 - 2014

Matematik Yazılım ve Uygulamaları, Postgraduate, 2012 - 2013

Genel Matematik II, Undergraduate, 2012 - 2013

Genel Matematik I, Undergraduate, 2012 - 2013

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

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

Topluma Hizmet Uygulamaları, Undergraduate, 2011 - 2012

Matematik Öğretim Programı, Undergraduate, 2012 - 2013

Grafik Analiz, Undergraduate, 2010 - 2011

Temel Matematik, Undergraduate, 2009 - 2010

## Advising Theses

Atasoy E., Sayı duygusu çalışmalarının incelenmesi: Bir meta-sentez çalışması, Postgraduate, S.KARAKOÇ(Student), 2022

Atasoy E., 6. Sınıf Öğrencilerinin Öğrenme Stillerine Göre Problem Kurma Becerilerinin İncelenmesi, Postgraduate, H.YAZAR(Student), 2022

ATASOY E., Kavram Karikatürü Kullanılan Öğrenme Ortamında Öğrencilerin Argümantasyon Düzeylerinin İncelenmesi, Postgraduate, L.BAYNAZOĞLU(Student), 2019

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

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

## Jury Memberships

Post Graduate, Post Graduate, Trabzon Üniversitesi, May, 2021

Post Graduate, Post Graduate, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, January, 2021

Academic Staff Examination, Öğretim Görevlisi Alım Komisyon Üyeliği, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, March, 2013

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- 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, vol.44, no.199, pp.49-74, 2019 (SSCI)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Tendency Content Analysis of Research in the Field of Numbers in Turkey**  
ATASOY E., KARAKOÇ S.  
Turkish Journal of Mathematics Education, vol.3, no.2, pp.25-38, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **El Yazisi Yazma Becerisi ile Akademik Basari Arasindaki Iliskinin Incelenmesi**  
ATASOY E., BAYNAZOĞLU L.  
Akdeniz Eğitim Araştırmaları Dergisi, vol.14, no.33, pp.25-40, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Investigation of Students' Cognitive Learning in Mathematics Lessons Supported with Writing Activities**  
ATASOY E., BAKİ A.  
Turkish Journal of Computer and Mathematics Education (TURCOMAT), vol.11, no.2, pp.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, vol.9, no.2, pp.390-409, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.51, no.4, pp.585-603, 2020 (ESCI)
- VI. **Elementary Mathematics Teacher Candidates' Geometric Thinking Levels and Their SelfEfficacy in Geometry**  
ATASOY E.  
Acta Didactica Napocensia, vol.12, no.2, pp.161-170, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Investigation of 9th grade students' geometrical figure apprehension**  
KARPUZ Y., ATASOY E.  
European Journal of Educational Research, vol.8, no.1, pp.285-300, 2019 (Scopus)
- VIII. **Investigation on Algebraic Thinking Processes in Geometry Concepts of High School 4th Grade Students**  
Atasoy E., Baran Bulut D.  
Necatibey Eğitim Fakültesi Elektronik Fen ve Matematik Eğitimi Dergisi, vol.12, no.2, pp.199-227, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Relationship between Math Teachers' Instructional Styles and Their Educational Philosophical Backgrounds**  
Atasoy E., Yangın S., Tolu H.  
Journal of Education and Training Studies, vol.6, no.10, pp.54-68, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- 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), vol.7, no.2, pp.393-416, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Technological pedagogical content knowledge of prospective mathematics teachers regarding evaluation and assessment**  
ATASOY E., UZUN N., AYGÜN B.  
World Journal on Educational Technology, vol.8, no.1, pp.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, vol.4, no.2, pp.611-633, 2015 (Peer-Reviewed Journal)

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

CAMADAN F., ATASOY E.

Turkish Journal of Teacher Education, vol.1, no.1, pp.20-28, 2012 (Peer-Reviewed Journal)

### **XIV. Sınıf Öğretmeni Adaylarının Matematik Kavramına Yönelik Metafor Alguları**

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

Turkish Journal of Computer and Mathematics Education, vol.2, no.2, pp.140-159, 2011 (Peer-Reviewed Journal)

### **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, vol.7, no.2, pp.237-259, 2009 (Peer-Reviewed Journal)

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

ATASOY E., ATASOY Ş.

Hasan Ali Yücel Eğitim Fakültesi Dergisi, vol.3, no.1, pp.1-18, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

## **Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**

- I. Matematik Ders Kitaplarındaki Dinamik Matematik Yazılımı Kullanılan Etkinliklerde Verilen Yönergelerin İncelenmesi**  
ATASOY E., YALÇINDAĞ A., ÇELİK H.  
Lisansüstü Öğretmen Çalışmaları Kongresi, Balıkesir, Turkey, 13 - 15 May 2022
- II. 6. Sınıf Öğrencilerinin Öğrenme Stillere Göre Problem Oluşturma Becerilerinin İncelenmesi**  
YAZAR H., ATASOY E.  
5. Uluslararası Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi (TÜRKBİLMAT-5), Antalya, Turkey, 28 - 30 October 2021
- III. Sayı Duyusu Konusunda Yapılan Çalışmalarının Tematik İçerik Analizi**  
KARAKOÇ S., ATASOY E.  
5. Uluslararası Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi (TÜRKBİLMAT-5), Antalya, Turkey, 28 - 30 October 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, Turkey, 26 - 28 September 2019, pp.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, Turkey, 27 - 29 October 2018, pp.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, Turkey, 18 - 22 April 2018, pp.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, Turkey, 18 - 22 April 2018, pp.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, Turkey, 20 - 23 April 2017, pp.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, Turkey, 17 - 19 May 2017, pp.80-81

- X. **Öğretmen Adaylarının Sosyal Bilgiler Dersindeki Matematik Kavramları İle İlgili Alan Bilgilerinin İncelenmesi**  
ATASOY E., GEÇİT Y., YAŞI İ.  
VI. International Symposium on Social Studies Education, Eskişehir, Turkey, 4 - 06 May 2017, pp.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, Turkey, 20 - 23 April 2017, pp.99-101
- XII. **İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının İspat Anlayışlarının İncelenmesi**  
KARPUZ Y., ATASOY E.  
12. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, Trabzon, Turkey, 28 - 30 September 2016, pp.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, Turkey, 16 - 18 May 2016, pp.232
- XIV. **Duval'in Bilişsel Modeline Uygun Öğrenme Ortamı Tasarımı**  
KARPUZ Y., ATASOY E.  
10 th International Computer and Instructional Technologies Symposium (ICITS), Rize, Turkey, 16 - 18 May 2016, pp.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, Turkey, 16 - 18 May 2016, pp.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, Turkey, 16 - 18 May 2016, pp.230
- XVII. **Ortaokul matematik konularında beyin temelli öğrenme kuramına dayalı bir ders uygulaması**  
ATASOY E., ADA K.  
ERPA International Congresses on Education 2016, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 2 - 04 June 2016, pp.176
- XVIII. **Pre-service Elementary Mathematics Teachers Technological Pedagogical Content Knowledge on Geometric Solids**  
UZUN N., ATASOY E., AYGÜN B.  
6 th World Conference on Learning, Teaching Educational Leadership, Paris, France, 29 - 31 October 2015
- XIX. **Technological Pedagogical Content Knowledge of Prospective Mathematics Teachers Regarding Evaluation and Assessment**  
ATASOY E., UZUN N., AYGÜN B.  
6 th World Conference on Learning, Teaching Educational Leadership, Paris, France, 29 - 31 October 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, Australia, 13 - 18 July 2015, pp.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, Turkey, 16 - 18 May 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, Turkey, 16 - 18 May 2015
- XXIII. **Öğretmen Adaylarının Teknoloji Destekli Ders Anlatımlarında Yeterliliklerinin İncelenmesi**  
AYGÜN B., UZUN N., ATASOY E.

2. Türk Bilgisayar Ve Matematik Eğitimi Sempozyumu, Adıyaman, Turkey, 16 - 18 May 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, Turkey, 11 - 14 September 2014
- XXV. **Rasyonel Sayıların Öğretiminde Kavram Karikatürü Uygulamalarının İncelenmesi**  
UZUN N., ATASOY E., KAYIŞ E.  
13. Matematik sempozyumu, Karabük, Turkey, 15 - 17 May 2014, pp.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, Turkey, 20 - 22 June 2013, pp.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, Turkey, 24 - 26 May 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, Turkey, 5 - 07 May 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, Turkey, 5 - 07 May 2011, pp.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 October 2010, pp.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, Turkey, 20 - 22 October 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, Turkey, 11 - 13 November 2010, pp.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, Turkey, 7 - 09 October 2009, pp.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, Turkey, 7 - 09 October 2009, pp.936-940
- XXXV. **Farklı Manipülasyonlara Yönelik Matematik Öğretmen Adaylarının Tercihleri**  
AKKAN Y., ÇAKIROĞLU Ü., ATASOY E.  
3. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu (ICITS 2009), Trabzon, Turkey, 7 - 09 October 2009, pp.704-709
- XXXVI. **Aritmetikten Cebire: Örüntü Genelleştirme**  
AKKAN Y., ATASOY E., GÜVEN B., ÇAKIROĞLU Ü.  
VIII. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitim Kongresi, Bolu, Turkey, 27 - 29 August 2008, pp.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, Turkey, 28 - 30 September 2005, pp.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, Turkey, 11 - 14 September 2014, pp.939

## Supported Projects

Atasoy E., TUBITAK Project, Lise Matematik Öğretmenlerinin Dinamik Geometri Yazılımı Kullanılan Etkinlikler Geliştirmelerine Yönelik Eğitim Programının Tasarlanması, Uygulanması ve Değerlendirilmesi, 2023 - 2026

Atasoy Ş., Çalık M., Tekbıyık A., Atasoy E., Yılmaz Tüzün Ö., Camcı Erdoğan S., TUBITAK Project, Argümantasyona Dayalı Kavram Karikatürleriyle Bilim Sanat Merkezi Öğrencilerinin ve Velilerinin Sosyobilimsel Konu Algılarının ve Karar Verme Stratejilerinin Geliştirilmesi, 2017 - 2020

Tatlı Z., Turgut Y. E., İpek Akbulut H., Kokoç M., Çakıroğlu Ü., Er Nas S., Akkan Y., Atasoy E., Çelenk G., TUBITAK Project, TÜBİTAK 2237A-Web 2.0 Destekli Ölçme Değerlendirme Etkinlikleri-I, 2019 - 2019

ATASOY E., TUBITAK Project, Web 2.0 Destekli Ölçme Değerlendirme Etkinlikleri, 2019 - 2019

ATASOY E., Ada K., UZUN N., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Kavram Karikatürlerinin Farklı Öğrenim Seviyesindeki Öğrencilerin Fizik Farkındalığını Geliştirmek için Kullanılması, 2012 - 2016

## Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Matematik Eğitimi Derneği, Member, 2012 - Continues

## Scientific Refreeing

Cumhuriyet Uluslararası Eğitim Dergisi, National Scientific Refreed Journal, December 2021

International Journal on Math, Science and Technology Education, Other Indexed Journal, November 2021

Journal of Pedagogical Research, Other Indexed Journal, August 2021

Cumhuriyet Uluslararası Eğitim Dergisi, National Scientific Refreed Journal, January 2021

Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi Dergisi, Other Indexed Journal, December 2015

Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi Dergisi, Other Indexed Journal, September 2015

Eğitim ve Bilim, Journal Indexed in SSCI, February 2015

Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi Dergisi, National Scientific Refreed Journal, March 2012

## Metrics

Publication: 56

Citation (WoS): 2

Citation (Scopus): 4

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1

## **Awards**

ATASOY E., Teşekkür Belgesi, Milli Eğitim Bakanlığı, April 2008

ATASOY E., Teşekkür Belgesi, Milli Eğitim Bakanlığı, April 2001

## **Non Academic Experience**

State Agency, Ahmet Yesevi Üniversitesi

Other Public Institution, Milli Eğitim Bakanlığı