

Dr.Öğr.Üyesi HASAN BAĞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 532 8454](tel:+904645328454) Dahili: 2352

E-posta: hasan.bag@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/hasan.bag>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Trabzon Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Sınıf Öğretmenliği Eğitimi, Türkiye 2015 - 2020

Yüksek Lisans, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Sınıf Öğretmenliği, Türkiye 2010 - 2013

Lisans, Cumhuriyet Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Sınıf Öğretmenliği, Türkiye 2005 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, EĞİTSEL BİR DİJİTAL OYUN YARDIMIYLA KAVRAMSAL ANLAMA DÜZEYLERİNİN, BİLİMSEL DÜŞÜNME ALIŞKANLIKLARININ VE ARGÜMANTASYON BECERİLERİNİN GELİŞİMİNİN İNCELENMESİ, Trabzon Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, 2020

Yüksek Lisans, 4 VE 5. SINIF ÖĞRENCİLERİNİN BİLİM İNSANI İMAJLARI, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Sınıf Öğretmenliği, 2013

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Eğitim, İlköğretim, Sınıf Öğretmenliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Temel Eğitim Bölümü, 2010 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Fen ve Teknoloji Lab. Uyg. I, Lisans, 2012 - 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. A Thematic Review of Argumentation Studies at The K-8 Level

Bag H., Calik M.

EGITIM VE BILIM-EDUCATION AND SCIENCE, cilt.42, sa.190, ss.281-303, 2017 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Maddenin Özellikleri Ünitesine Özgü Bilimsel Düşünme Alışkanlıkları Ölçeğinin Geliştirilmesi**
BAĞ H., ÇALIK M.
Fen Bilimleri Öğretimi Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.148-165, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Designing an argumentation-based educational digital game to teach the subject of force**
Bağ H., Çalık M.
Physics Education, cilt.56, sa.3, ss.1-6, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Investigation of the Nature of Science Studies in Turkey Through Meta-Synthesis**
BAĞ H., KÜÇÜK M.
Turkish Journal of Teacher Education, cilt.8, sa.2, ss.46-85, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **İlkokul 4. Sınıf Düzeyindeki Fen Eğitimi Araştırmalarının Tematik İçerik Analizi**
BAĞ H., Çalık M.
İlköğretim Online, cilt.17, sa.3, ss.1353-1377, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **PRE-SERVICE PRIMARY SCHOOL TEACHERS' IMAGES OF SCIENCE LABORATORY**
BAĞ H., KÜÇÜK M.
Route Educational and Social Science Journal, cilt.4, sa.2, ss.271-286, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Sınıf Öğretmeni Adaylarının Bilim Sözde-Bilim Ayrımına İlişkin Görüşlerinin İncelenmesi**
Ayvacı H. Ş. , BAĞ H.
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.5, sa.2, ss.510-538, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VII. **4 ve 5. Sınıf Öğrencilerinin Bilim İnsanı İmajlarının Karşılaştırılması**
KÜÇÜK M., BAĞ H.
Bayburt Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.25, ss.125-138, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Öğretim Teknikleri**
KÜÇÜK M., BAĞ H.
Öğretim İlke ve Yöntemleri, MEHMET KÜÇÜK, SELAMİ YANGIN, Editör, Nobel Akademik Yayınevi, Ankara, ss.135-148, 2018
- II. **Öğretim Teknikleri**
Bağ H., Küçük M.
Öğretim İlke ve Yöntemleri, Küçük,M. ve Yangın,S., Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.135-148, 2012

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Attitudes Of Student Science Teachers For Education Research**
KÜÇÜK M., KÜÇÜK A., BAĞ H.
VIII. International Congress on Research in Education (ICRE), Manisa, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, cilt.1, ss.660-665
- II. **Is Working With Scientists Effective In Learning The Nature Of Science?**
KÜÇÜK M., KÜÇÜK A., BAĞ H.
VIII. International Congress on Research in Education (ICRE), Manisa, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, cilt.1, ss.653-659
- III. **Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programı Öğrencilerinin Eğitim Araştırmalarına Yönelik Tutumları**
KÜÇÜK M., KÜÇÜK A., BAĞ H.
VIII. Uluslararası Eğitimde Araştırmalar Kongresi, Manisa, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.660-665
- IV. **Bilim İnsanlarıyla Birlikte Çalışmak Bilimin Doğasını Öğrenmede Etkili Mi?**
KÜÇÜK M., KÜÇÜK A., BAĞ H.
VIII. Uluslararası Eğitimde Araştırmalar Kongresi, Manisa, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.653-659
- V. **2017 Fen bilimleri öğretim programının bilimsel düşünme alışkanlıklarına göre incelenmesi**

- BAĞ H., ÇALIK M.
27. Uluslararası Eğitim Bilimleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 22 Nisan 2018
- VI. **Maddenin özellikleri ünitesine yönelik bilimsel düşünme alışkanlıkları ölçeğinin geliştirilmesi**
BAĞ H., Çalık M.
27. Uluslararası Eğitim Bilimleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Nisan 2018
- VII. **Sınıf Öğretmeni Adaylarının Drama Kavramına İlişkin Metaforik Algılarının İncelenmesi**
DİNÇ ALTUN Z., ÖZDEMİR C., BAĞ H.
VI. Uluslararası Eğitimde Araştırmalar Kongresi, 13 - 15 Ekim 2016, ss.194
- VIII. **Bilimsel Düşünme Alışkanlıklarına Yönelik Türk Atasözlerinin Örneklendirilmesi**
ÇALIK M., BAĞ H., BEREKETOĞLU Ç., GÜLTEKİN S. B. , BAYÇELEBİ Z.
VI. Uluslararası Eğitimde Araştırmalar Kongresi, 13 - 15 Ekim 2016, ss.103
- IX. **BİLİMİN DOĞASININ ÖĞRETİMİNE YÖNELİK TÜRKİYE'DE YAPILAN ÇALIŞMALARIN META-SENTEZ YOLUYLA İNCELENMESİ**
KÜÇÜK M., BAĞ H.
15. Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 11 - 14 Mayıs 2016, ss.168
- X. **BİLİMİN DOĞASININ ÖĞRETİMİNE YÖNELİK TÜRKİYE'DE YAPILAN ÇALIŞMALARIN META-SENTEZ YOLUYLA İNCELENMESİ**
KÜÇÜK M., BAĞ H.
15. Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 11 - 14 Mayıs 2016, ss.168
- XI. **SINIF ÖĞRETMENİ ADAYLARINA YÖNELİK ARGÜMANTASYON GÖRÜŞ ÖLÇEĞİNİN GELİŞTİRİLMESİ**
EKİZ D., BAĞ H.
15. Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 11 - 14 Mayıs 2016, ss.202
- XII. **Sınıf Öğretmeni Adaylarının Özel Eğitim Gereksinimli Bireyler Ve Psikolojik Probleme Sahip Bireyler Hakkındaki Görüşleri**
CAMADAN F., BAĞ H., GÜLAY A.
14. Uluslararası Katılımlı Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Bartın, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015
- XIII. **TÜBİTAK BİLİM ÇOCUK DERGİLERİNDE YER ALAN BİLİM İNSANI İMAJLARI**
BAĞ H., KÜÇÜK M.
14. ULUSLARARASI KATILIMLI SINIF ÖĞRETMENLİĞİ EĞİTİMİ SEMPOZYUMU, Bartın, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015, ss.141
- XIV. **Fen Bilgisi Öğretmen Adayları Neden Araştırılabilir Soru Soramıyor?**
BAĞ H., KÜÇÜK M.
11. Ulusal Fen Bilimleri ve Ve Matematik Eğitimi Kongresi, Adana, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2014, ss.1129
- XV. **10. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu Bildirilerinin İncelenmesi**
BAĞ H., KÜÇÜK M., BEDİR A.
11. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Rize, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2012, ss.193-194
- XVI. **4 ve 5. Sınıf Öğrencilerinin Bilim İnsanı İmajlarının Karşılaştırılması**
BAĞ H., KÜÇÜK M.
10. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011, ss.104
- XVII. **SINIF ÖĞRETMEN ADAYLARININ EĞİTİM FELSEFESİ AKIMLARIYLA İLGİLİ GÖRÜŞLERİNİN İNCELENMESİ**
BAĞ H., KÜÇÜK M., YANGIN S.
10. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011, ss.105
- XVIII. **İlköğretim 4. ve 5. Sınıf Öğrencilerinin Sosyal Bilgiler Dersine Yönelik Tutumlarının Çeşitli Değişkenler Açısından İncelenmesi**
GEÇİT Y., BAĞ H.
10. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Kongresi, Sivas, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011, ss.108
- XIX. **İlköğretim 4 ve 5. Sınıf Öğrencilerinin Sosyal Bilgiler Dersine Yönelik Tutumlarının Çeşitli Değişkenler Açısından İncelenmesi**
BAĞ H., GEÇİT Y.
10. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011, cilt.1, ss.139-142

- XX. **İlköğretim Öğrencilerinin Öğrenme Stilleri ile Tartışma Eğilimleri arasındaki İlişkinin İncelenmesi**
ALTUN E., BAĞ H., PALIÇ ŞADOĞLU G.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON NEW TRENDS IN EDUCATION AND THEIR IMPLICATIONS, 27 - 29 Nisan 2011
- XXI. **İlköğretim Öğrencilerinin Öğrenme Stilleri İle Tartışma Eğilimleri Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**
ALTUN E., BAĞ H., PALIÇ ŞADOĞLU G.
2nd International Conference on New Trends in Education and Their Implications, Antalya, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2011, ss.1917-1924

Desteklenen Projeler

- KÜÇÜK M., BAĞ H., ÇALIK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Argümantasyon Odaklı Eğitsel Bir Bilgisayar Oyununun Tasarlanması, 2018 - 2020
- Atasoy Ş., Çalık M., Tekbıyık 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
- Bağ H., Çalık M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İlkokul 4. Sınıf Fen Bilimleri Dersi Kapsamında Konuya Özel Bilimsel Düşünme Alışkanlıkları Ölçeklerinin Geliştirilmesi, 2017 - 2019
- KÜÇÜK M., BAĞ H., DEMİREL İ. N. , YILDIRIM N., ATASOY Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karikatürlerin Öğretmen Adaylarının Bilimin Doğasıyla İlgili Anlayışlarına Etkisi, 2013 - 2017
- KUĞUOĞLU İ. H. , ALTUN E., BAĞ H., URSAVAŞ Ö. F. , ACUNER H. Y. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ev Okulları, 2011 - 2017

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

- RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ SOSYAL BİLİMLER DERGİSİ, Danışma Kurul Üyesi, 2015 - 2016

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- ULEAD, Katılımcı, Rize, Türkiye, 2016
- Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2016
- Uluslararası Katımlı Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Katılımcı, Bartın, Türkiye, 2015
1. Uluslararası Eğitimde Araştırmalar Kongresi, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2013
- Ulusal Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, Katılımcı, Sivas, Türkiye, 2011
- International Conference on Trends in Education, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2011

Atıflar

- Toplam Atıf Sayısı (WOS):14
h-indeksi (WOS):1