

**ÖZGEÇMİŞ**  
ekarademir@ogu.edu.tr

1. **Adı Soyadı:** Ersin KARADEMİR
2. **Doğum Tarihi:** 27 Mayıs
3. **Unvanı:** Yrd. Doç. Dr.
4. **Öğrenim Durumu:** Doktora



Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Doktora	Fen Bilimleri Eğitimi	Hacettepe Üniversitesi	2009 – 2013
Yüksek Lisans	Fen Bilimleri Eğitimi	ESOGÜ	2006 – 2009
Lisans	Fen Bilgisi Öğrt.	ESOGÜ [yatay geçiş]	2005 – 2006
Lisans	Fen Bilgisi Öğrt.	Dokuz Eylül Üniversitesi	2002 – 2005

**4.1. Doktora Tezi ve Tez Danışmanı:**

Karademir, E. (2013). *Öğretmen ve Öğretmen Adaylarının Fen ve Teknoloji Dersi Kapsamında “Okul Dışı Öğrenme Etkinliklerini” Gerçekleştirme Amaçlarının Planlanmış Davranış Teorisi Yoluyla Belirlenmesi*, Hacettepe Üniversitesi.

Danışman: Doç. Dr. Sinan ERTEN

**4.2. Yüksek Lisans Tezi ve Tez Danışmanı:**

Karademir, E. (2009). *Bilgisayar Destekli Öğretimin Öğrencilerin Fen ve Teknoloji Dersi Elektrik Ünitesindeki Akademik Başarı Düzeylerine, Bilimsel Süreç Becerilerine ve Tutumlarına Etkisi*, ESOGÜ.

Danışman: Prof. Dr. Özden TEZEL

**Çalışma alanları:** Okul dışı fen eğitimi, çevre eğitimi, fizik eğitimi, popüler bilim, bilim ve toplum

**5. Akademik Unvanlar**

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Yrd. Doç. Dr.	Eğitim Fakültesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi	2013 - Halen
Araş. Gör. Dr.	Eğitim Fakültesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi	2013 - 2014
Araş. Gör.	Eğitim Fakültesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi	2009 – 2013

## **6. Yayınlar**

### **6.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI-Expanded, SSCI ve AHCI dışındaki uluslararası indeksler tarafından taranan dergiler)**

**6.1.1. Karademir, E. & Erten, S. (2013).** Determining the factors that affect the objectives of preservice science teachers to perform outdoor science activities. *International Journal of Education in Mathematics, Science and Technology*, 1(4), 270-293. [Doktora tezinden üretilmiştir]

**6.1.2. Karademir, E. & Tezel, Ö. (2011).** Öğretmen adaylarının öğretmenlik mesleğine yönelik tutum ve endişelerinin incelenmesi. *e-Journal of New World Sciences Academy*, 6(3), 2005-2018.

**6.1.3. Karademir, E. & Tezel, Ö. (2010)** Sınıf öğretmeni adaylarının öğrenme stillerinin demografik değişkenler açısından incelenmesi. *Pamukkale Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi*, 28, 129-145.

### **6.2. Uluslararası bilimsel toplantılarda sözlü olarak sunulan ve tam metin olarak yayınlanan bildiriler:**

**6.2.1. Karademir, E. ve Tezel, Ö.,** “Bilgisayar Destekli Öğretimin Fen ve Teknoloji Dersi Öğrencilerinin Bilimsel Süreç Becerileri ve Akademik Başarılarına Etkisi”, *The First International Congress of Educational Research, 1-3 May 2009 Çanakkale, Turkey*. [Yüksek Lisans tezinden üretilmiştir]

**6.2.2. Karademir, E. ve Tezel, Ö.** “Ortaöğretim Öğrencilerinin Fizik Dersini Öğrenirken Bilgisayar ve İnternet Kullanımına Yönelik Tutumları”, *3rd International Computer Instructional Technologies Symposium, 7-9 Ekim 2009 Trabzon, Turkey*.

**6.2.3. Tezel, Ö. ve Karademir, E.,** “İlköğretim Okullarındaki Bilgi Teknoloji Sınıflarının Değerlendirilmesi”, *3rd International Computer Instructional Technologies Symposium, 7-9 Ekim 2009 Trabzon, Turkey*.

**6.2.4. Tezel, Ö. ve Karademir, E.,** “Ortaöğretim Öğretmen Adaylarının Fen ve Matematik Öğretiminde Öz-Yeterlilik İnanç Düzeylerinin İncelenmesi”, *Uluslararası Öğretmen Yetiştirme Politikaları ve Sorunları II, 16-18 Mayıs 2010 Ankara, Turkey*.

**6.2.5. Karademir, E. ve Kaptan, F.** “Fen ve Teknoloji Öğretmen Adaylarının Fen Öğretimine Yönelik Öz-Yeterlilik İnançları ve Özel Alan Yeterliliklerinin Sınıf Düzeylerine Göre Belirlenmesi”, *Uluslararası Öğretmen Yetiştirme Politikaları ve Sorunları II, 16-18 Mayıs 2010 Ankara, Turkey*.

**6.2.6. Karademir, E. ve Tezel, Ö.,** “Investigation of Preservice Science Teachers’ Learning Styles According to Demographic Variables”, *The Second International Congress Of Educational Research, 29 April-03 May 2010 Antalya, Turkey*.

**6.2.7. Karademir, E. ve Tezel, Ö.,** “Ortaokul Öğrencilerinin Çevresel Tutum, Davranış ve Düşüncelerinin Doğa Eğitimi Projesine Bağlı Değişimi”, *International Conference on*

*Education in Mathematics, Science and Technology (ICEMST 2014)*, 16 – 18 May 2013, Konya.

**6.2.8. Karademir, E.** “Bilim Merkezi ve Uzay Evi Etkinlikleri ile Öğretmen Adaylarının Okul Dışı Fen Öğretimi Algılarının Belirlenmesi”, *Uluslararası Katılımlı 2. Türkiye Bilim Merkezleri Sempozyumu*, 07-08-09 Kasım 2014, Bursa.

### **6.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sözlü olarak sunulan ve özet metin olarak yayımlanan bildiriler:**

**6.3.1. E. Karademir**, “Determination of Self-Efficacy and Consciousness Levels of Pre-Service Teachers Towards Environmental Education”, *The International Symposium on Changes and New Trends in Education, November 22-23-24, 2013, Konya, Turkey*.

**6.3.2. E. Karademir**, “Öğretmen Adaylarının Genel Fizik ve Matematik Derslerindeki Başarı ile Fiziğe Yönelik Tutum Arasındaki İlişki” , *I. Uluslar arası Eğitim Programları Kongresi, 1 – 3 Eylül 2011, Eskişehir, Turkey*.

**6.3.3. E.Karademir, S. Temel & S. Pat.** Determination of Breakdown Voltage at Plasma, *Balkan Physical Union 1st International Physics Symposium and Festival & Inter-University Physics Project Competition, 4-6 Eylül 2007, Bodrum, Turkey*.

**6.3.4. E. Karademir, N.Ekem, S. Pat, M.Z. Balbağ, M.I. Cenik, T.Akan, G.Musa**, “Plasma Processes that is used at thin film deposition”, *4th International Conference of the Balkan Physical Union, Abstracts, 29 August–1 September 2006, p. 104, Bodrum, Turkey*

### **6.4. Ulusal bilimsel toplantılarda sözlü olarak sunulan ve tam metin olarak yayımlanan bildiriler:**

**6.4.1. E. Karademir ve Ö.Tezel.** “Sınıf Öğretmeni Adaylarının Fen Bilgisi Öğretimine Yönelik Tutumları”, *8. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Sempozyumu, 21-23 Mayıs 2009, Eskişehir / TURKEY*.

### **6.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sözlü olarak sunulan ve özet metin olarak yayımlanan bildiriler:**

**6.5.1. E. Karademir ve E. Karademir.** “Sınıf Öğretmeni Adaylarının Fen Bilimlerinin Doğasına, Fen Eğitimine ve Teknolojiye Yönelik Tutumları Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi ve Bazı Değişkenler Açısından Değerlendirilmesi”, *11. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, 24 – 26 Mayıs 2012, Rize*.

**6.5.2. E. Karademir, Ö. Tezel ve D. Kandara**, Öğretmen Adaylarının Öğretmenlik Mesleğine Yönelik Tutum ve Endişelerinin Demografik Özellikler Açısından İncelenmesi, *19.Ulusal Eğitim Bilimleri Kurultayı*, s. 267, 16-18 Eylül 2010 Kıbrıs.

**6.5.3. Ö.Tezel ve E. Karademir.** “Sınıf Öğretmeni Adaylarının Öğrenme Stillерinin Demografik Değişkenler Açısından İncelenmesi”, *18. Ulusal Eğitim Bilimleri Kurultayı, 01-03 Ekim 2009, İzmir*.

## 6.6. Atıflar:

**6.6.1. SCI- Expanded, SSCI ve AHCI tarafından taranan dergilerde adayın yazar olarak yer almadığı yayınlarda, adayın eserlerine yapılan atıflar:**

[6.1.3] No.lu makale: **E. Karademir** ve Ö. Tezel, Sınıf Öğretmeni Adaylarının Öğrenme Stilllerinin Demografik Değişkenler Açısından İncelenmesi, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, 28, 129-145, 2010. [3 makalede atıf yapılmıştır]

**6.6.2. SCI-Expanded, SSCI ve AHCI dışındaki uluslararası indekslerde taranan dergilerde adayın yazar olarak yer almadığı yayınlarda, adayın eserlerine yapılan atıflar:**

[6.1.3] No.lu makale: **E. Karademir** ve Ö. Tezel, Sınıf Öğretmeni Adaylarının Öğrenme Stilllerinin Demografik Değişkenler Açısından İncelenmesi, Pamukkale Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, 28, 129-145, 2010. [5 makalede atıf yapılmıştır]

## 7. Kitaplar ve Hakemlikler

### 7.1. Kitaplar

**7.1.1.** Öğrenme – Öğretme Yaklaşımları ve Uygulama Örnekleri – Kitap Bölümü: *Planlanmış Davranış Teorisi*, Editör(ler): Gülay Ekici, Meral Güven, 2013, Pegem Akademi.

### 7.2. Hakemlik ve Editörlük

#### 7.2.1. Editörlükler

**Editor**, Journal of Education in Science, Environment and Health (JESEH)  
[Uluslararası SSCI dışında taranan indeks dergi]

#### 7.2.2. Hakemlikler

**Hakem**, Eğitimde Politika Analizi, ESOGÜ Eğitim Bilimleri Enstitüsü Dergisi.  
[Uluslararası SSCI dışında taranan indeks dergi]

## 8. Projeler, Burs ve Ödüller

### 8.1. Projelerde Yaptığı Görevler

**8.1.1.** “Benim Fenim”, TÜBİTAK, 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Projesi, **Proje Yürütücüsü**, Proje No: 213B567, 2014.

**8.1.2.** TÜBİTAK (2014-2015). **46. Ortaöğretim Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması**, Eskişehir Bölge Koordinatör Yardımcısı, (Bağlı iller: Eskişehir, Afyonkarahisar, Balıkesir, Bilecik, Bursa, Çanakkale, Kütahya, Yalova).

**8.1.3.** TÜBİTAK (2014-2015). **Bu Benim Eserim Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması**, Eskişehir Bölge Koordinatör Yardımcısı, (Bağlı iller: Eskişehir, Afyonkarahisar, Balıkesir, Bilecik, Bursa, Çanakkale, Kütahya, Yalova).

**8.1.4.** “Fenin Araştırmacı Doğasını Anlıyorum”, TÜBİTAK, 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Projesi, **Proje Yöneticisi (Uzman, Öğretmen)**, Proje No: 113B114, 2013.

**8.1.5. TÜBİTAK Bilimsel Proje Danışmanlığı Eğitimi**, (Eskişehir İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından düzenlenmiş ve Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı (BEBKA) tarafından finanse edilmiştir.), **Proje Alan Eğitmeni**, 04-05-06 Kasım 2014, Eskişehir.

**8.1.6. TÜBİTAK Bilimsel Proje Danışmanlığı Eğitimi**, (Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından düzenlenmiş ve Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı (BEBKA) tarafından finanse edilmiştir.), **Proje Alan Eğitmeni**, 10-11-12 Kasım 2014, Bilecik.

## **8.2. Aldığı Ödüller**

**8.2.1.** Balkan Physical Union 1st International Physics Symposium and Festival & Inter-University Physics Project Competition, Üçüncülük Ödülü, 4-6 Eylül 2007, Bodrum..

## **8.3. Burslar**

**8.3.1.** TÜBİTAK Yurt İçi Yüksek Lisans Burs Programı, 2007-2008 - Bursiyer

**8.3.2.** TÜBİTAK Yurt İçi Doktora Burs Programı, 2009 – 2013 - Bursiyer

## **9. Bilimsel Kuruluşlara ve Kurullara Üyelikler:**

**9.1.** Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği (FEAD)- [2011 – Halen]

**9.2.** ESOGÜ – Eğitim Fakültesi- **Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurulu (ADEK) - Bölüm Temsilciliği** – [2011 – Halen]

## **10. Katıldığı Eğitsel Proje ve Etkinlikler:**

**10.1.** Uluslararası Genç Doğa Bilimcileri Turnuvası (IYNT'13), **Uluslararası Bağımsız Jüri Üyesi**, 30.04.2013 – 06.05.2013, Eskişehir.

**10.2.** Değerler Eğitimi Sempozyumu, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Eğitim Fakültesi, 26 – 28 Ekim 2011, **Düzenleme Kurulu Üyesi.**

**10.3.** Araştırmacı Öğretmenlik Eğitimi (Proje Hazırlama ve Temel Araştırma Becerisi), **Eğitimci**, 7 – 24 Mayıs 2011.

**10.4.** 22. Ulusal Eğitim Bilimleri Kurultayı, ESOGÜ Eğitim Fakültesi, 5-7 Eylül 2013, **Düzenleme Kurulu Üyesi.**

**10.5** 5th International Student Conference Of Balkan Physical Union, **Organizasyon Komite Üyesi**, 21-24 Ağustos 2007, Bodrum.

**10.6.** Proje Hazırlama Eğitimi (Teorikten Pratiğe) – **Dokuz Eylül Üniversitesi ve TÜBİTAK işbirliği – 2012 (3 haftalık eğitim programı)**

**10.7.** Yapısal Eşitlik Modellemesi Eğitimi (LISREL) – **FEAD – 2012.**

**10.8.** Bilgisayar Destekli Nitel Veri Analizi Eğitimi (Nvivo) – **FEAD – 2012.**

**10.9.** Yapısal Eşitlik Modellemesi Eğitimi (AMOS) – **Dokuz Eylül Üniversitesi ve TÜBİTAK işbirliği – 2012.**

**10.10. TÜBİTAK – SOBAG 1001 Proje Paneli – Gözlemci Panelist – Kasım’13.**

**10.11. M.E.B. – Talim Terbiye Kurulu Başkanlığı – Ders Kitapları İnceleme Komisyonu – Panelist (Alan Eğitimsi) – Aralık’13.**

**10.12. TÜBİTAK 45. Ortaöğretim Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması- Eskişehir Bölge Koordinatörlüğü bünyesinde Eğitmen (Alan Eğitimsi), Aralık’13 – Nisan’14.**

**10.13. TÜBİTAK 45. Ortaöğretim Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması- Eskişehir İl M.E.M. tarafından düzenlenen toplantıda eğitmen ve akademik danışman, 26-27 Aralık 2013.**

**10.14. TÜBİTAK 45. Ortaöğretim Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması- Bilecik İl M.E.M. tarafından düzenlenen toplantıda eğitmen ve akademik danışman, 11-12 Ocak 2014.**

**10.15. Avrupa Birliği Demokratik Vatandaşlık ve İnsan Hakları Eğitimi Ortak Projesi (T.T.K.B. ortaklığı ile), Grup moderatörü ve oturum yöneticisi, 5-6-7 Eylül 2014, İzmir.**

**10.16. I. Uluslararası Türk Dünyası Çocuk Oyun ve Oyuncakları Kurultayı, Bilim ve Düzenleme Kurulu Üyeliği, 14 – 17 Mayıs 2015, Eskişehir**

**11. Diğer:**

**11.1. ISO / IEC 17025 Akreditasyon Standardı Eğitimi Sertifikası (Türkiye’de Kalite Altyapısının Güçlendirilmesi Projesi kapsamında) – 2012**

**11.2. Deney Laboratuvarlarının Metot Validasyonu Eğitimi Sertifikası (Türkiye’de Kalite Altyapısının Güçlendirilmesi Projesi kapsamında) – 2012**

**11.3. Deney Laboratuvarlarında Ölçüm Belirsizliği Eğitimi Sertifikası (Türkiye’de Kalite Altyapısının Güçlendirilmesi Projesi kapsamında) – 2012**

**11.4. E. Karademir – Fen ve Hayatımızdaki Yeri (Okul Dışında Fen Öğrenme) – Popüler Bilim Yazısı - ESOGÜ Dört Mevsim Bilim Dergisi, 2014. Kış Sayısı.**