



## Doç. Dr. FUNDA DAĞ

### Kişisel Bilgiler

**İş Telefonu:** [+90 262 303 2486](tel:+902623032486) Dahili: 2486

**Fax Telefonu:** [+90 262 303 2403](tel:+902623032403)

**E-posta:** [fundadag@kocaeli.edu.tr](mailto:fundadag@kocaeli.edu.tr)

**Diğer E-posta:** [fundadag@gmail.com](mailto:fundadag@gmail.com)

**Web:** <https://avesis.kocaeli.edu.tr/fundadag>

**Posta Adresi:** Kocaeli Üniversitesi Eğitim Fakültesi Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü 41380 Umutepe-İzmit / KOCAELİ

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

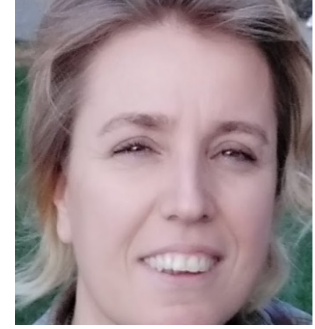
ScholarID: [adB14PcAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=adB14PcAAAAJ)

ORCID: [0000-0002-0868-6647](https://orcid.org/0000-0002-0868-6647)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [F-7210-2013](https://publons.com/author/1234567890/F-7210-2013)

ScopusID: [26656571600](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=26656571600)

Yoksis Araştırmacı ID: 22095



### Eğitim Bilgileri

2004 - 2008	Doktora, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Eğitimi (Dr), Türkiye
2000 - 2003	Yüksek Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dalı, Türkiye
1994 - 1999	Lisans, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, Türkiye

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

2008	Anlambilimsel örün teknolojilerine dayalı bireyselleştirilmiş öğretim sistemi tasarımı, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Eğitimi (Dr), Doktora
2003	Zeki öğretim sistemi bileşenlerinin prolog ile gerçekleştirilmesi, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dalı, Yüksek Lisans

### Akademik Unvanlar / Görevler

2018 - Devam Ediyor	Doç. Dr., Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi
2018 - 2020	Dr. Öğr. Üyesi, Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi
2009 - 2018	Yrd. Doç. Dr., Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi
2008 - 2009	Öğretim Görevlisi Dr., Kocaeli Üniversitesi, REKTÖRLÜK, Enformatik Bölümü
2001 - 2008	Öğretim Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, REKTÖRLÜK, Enformatik Bölümü

## Akademik İdari Deneyim

2014 - 2017	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi
2013 - 2014	Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi
2012 - 2014	Bölüm Başkanı, Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi
2009 - 2013	Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi
2009 - 2012	Bölüm Başkanı, Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi
2008 - 2010	Merkez Müdür Yardımcısı, Kocaeli Üniversitesi, REKTÖRLÜK, UZEM
2003 - 2005	Bölüm Başkanı, Kocaeli Üniversitesi, REKTÖRLÜK, Enformatik Bölümü
2002 - 2003	Bölüm Başkan Yardımcısı, Kocaeli Üniversitesi, REKTÖRLÜK, Enformatik Bölümü

## Yönetilen Tezler

2024	Dağ F., Yüksek Lisans, E.Özdemir(Öğrenci), Çevrimiçi informal öğrenme topluluklarının sınıf öğretmenlerinin mesleki gelişimine yansımaları: TPAB bağlamında bir inceleme
2024	Dağ F., Yüksek Lisans, H.Cücü(Öğrenci), Sınıf öğretmenlerinin bilgi işlemsel düşünmeye yönelik farkındalık ve deneyimlerinin incelenmesi
2023	Dağ F., Yüksek Lisans, C.GÜL(Öğrenci), Covid-19 pandemisinin Türkiye'deki sağlık çalışanı kadınların aile içi sorumluluklarına etkisi
2023	Dağ F., Yüksek Lisans, S.SEZER(Öğrenci), Bireysel yetenekleri fark ettirme programındaki özel yetenekli öğrencilerin matematiksel yeteneklerini keşfetme sürecinde elektronik portfolyo kullanımının incelenmesi
2022	Dağ F., Yüksek Lisans, S.Demiröz(Öğrenci), Sınıf öğretmenlerinin acil uzaktan eğitim dönemine ilişkin algılarının dijital öğretmen yeterlikleri ve hayat boyu öğrenme yeterlikleri ile ilişkisinin incelenmesi
2022	Dağ F., Yüksek Lisans, E.COŞGUN(Öğrenci), Ebeveynlerin toplumsal cinsiyet algılarına göre sosyal ağlarda çocuklarının güvenlikleriyle ilgili farkındalıklarının incelenmesi

## Desteklenen Projeler

2024 - 2024	Doğadan Algoritmaya, TÜBİTAK Projesi
2024 - 2024	Üretken Yapay Zeka Teknolojilerinin Eğitimde Kullanımı (Bilgi Ve Farkındalık Eğitimi), TÜBİTAK Projesi
2019 - 2020	İLKOKUL DÜZEYİNDE PROGRAMLAMA ÖĞRETİMİNİN ÖĞRENCİLERİN 21. YÜZYIL BECERİLERİNE (İŞBİRLİĞİ VE İLETİŞİM, ELEŞTİREL DÜŞÜNME VE PROBLEM ÇÖZME, YARATICILIK VE YENİLENME) VE BİLGİ İŞLEMSSEL DÜŞÜNME BECERİLERİNE ETKİLERİ, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje
2017 - 2017	KENDİMİ TANIYORUM, MESLEĞİMİ SEÇİYORUM ?GÖLCÜKTE YAŞAYAN ÖĞRENCİLERİN MESLEK SEÇİMİ VE KARIYER PLANLAMASI BECERİLERİNE YÖNELİK PROGRAMLARIN - UYGULANMASI-DEĞERLENDİRİLMESİ, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje
2014 - 2015	Öğretmen Adaylarının Eğitiminde Teknoloji ile Zenginleştirilmiş Öğrenci Merkezli Öğrenme Ortamları: Etkilerinin ve Yaşanmış Tecrübelerin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje
2012 - 2013	İLKÖĞRETİM 8.SINIF DOĞAL SÜREÇLER ÜNİTESİ İÇİN WEB TABANLI ÖĞRENME MATERYALİ ve DEĞERLENDİRME ÖLÇEĞİ GELİŞTİRME, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje

## Metrikler

Yayın: 75

Atıf (WoS): 120

Atıf (Scopus): 121

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 5

## Akademi Dışı Deneyim

1999 - 2001	Bakanlık, Milli Eğitim Bakanlığı, Tuzla Teknik Lisesi
1999 - 2001	M.E.B Tuzla Anadolu Teknik Lisesi