

## Kişisel Bilgiler

E-posta: mucella@kocaeli.edu.tr

## Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik (Dr), Türkiye 1988 - 1993

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Deniz Bilimleri Ve İşletmeciliği Enstitüsü, Deniz Jeolojisi Ve Jeofiziği Anabilim Dalı, Türkiye 1985 - 1987

## Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

## Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 1987 - 1993

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **PREDICTION OF MAGNETIC SUSCEPTIBILITY CLASS OF SOIL USING DECISION TREES**  
Kurt M., DURU N., CANBAY M. M. , DURU H. T.  
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, cilt.23, ss.83-90, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Soil productivity analysis based on a fuzzy logic system**  
DURU N., DÖKMEN F., CANBAY M. M. , Kurtulus C.  
JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, cilt.90, ss.2220-2227, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Estimation of Atterberg limits and bulk mass density of an expansive soil from P-wave velocity measurements**  
Kurtulus C., SERTÇELİK F., CANBAY M. M. , SERTÇELİK İ.  
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, cilt.69, ss.153-154, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Determination of the tectonic evolution of the Edremit Gulf based on seismic reflection studies**  
KURTULUŞ C., DOĞAN B., SERTÇELİK F., CANBAY M. M. , Küçük H.  
Marine Geophysical Research, cilt.30, ss.121-134, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Desteklenen Projeler

CANBAY M. M. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KOCAELİ-DENİZLİ BÖLGESİNDE BELİRLENECEK İSTASYONLARDA TOPRAKTAKİ ENDÜSTRİYEL KİRLİLİK (AĞIR METAL KİRLİLİĞİ) BELİRLENMESİ, 2018 - 2019

## Atrflar

Toplam Atf Sayısı (WOS):18

h-ineksi (WOS):3