

## Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 311 3241](tel:+902323113241)

E-posta: [cemre.candemir@ege.edu.tr](mailto:cemre.candemir@ege.edu.tr)

Web: <https://akademik.ube.ege.edu.tr/~candemir>

## Eğitim Bilgileri

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye 2007 - Devam Ediyor  
Doktora, Ege Üniversitesi, Uluslararası Bilgisayar Enstitüsü, Bilgi Teknolojileri Anabilim Dalı, Türkiye 2012 - 2018  
Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Uluslararası Bilgisayar (Y), Türkiye 2009 - 2012  
Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2005 - 2009

## Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

## Yaptığı Tezler

Doktora, Çok Katılcılı Sosyal Destek fMRI Çalışmalarında Değişim Noktası Tahminleme, Ege Üniversitesi, Uluslararası Bilgisayar Enstitüsü, Uluslararası Bilgisayar, 2018  
Yüksek Lisans, Retina damar görüntülerinde tipik noktaların bulanık rbf modeliyle çıkarsanması, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Uluslararası Bilgisayar (Y), 2012

## Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayarla Görme, Bilgisayarla Görme, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Örüntü Tanıma ve Görüntü İşleme, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomedikal Görüntü İşleme, Biyomedikal Görüntü İşleme, Mühendislik ve Teknoloji

## Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Ege Üniversitesi, Uluslararası Bilgisayar Enstitüsü, Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı, 2011 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

Sistem Analizi ve Tasarımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

## Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- **Harmanlanmış Öğrenme Ortamında Moodle Platformunun Kullanılması ile İlgili Paydaş Görüşlerinin İncelenmesi**  
KIŞLA T., BOZTOK ALGIN G., CANDEMİR C., KARAOĞLAN B.  
Eğitim Öğretim Araştırmaları Dergisi, cilt.3, ss.154-167, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Harmanlanmış Öğrenme Ortamında Moodle Platformunun Kullanılması ile İlgili Paydaş Görüşlerinin**

## İncelenmesi

KIŞLA T., KARAOĞLAN B., BOZTOK ALGIN G., CANDEMİR C.

Journal of Research in Education and Teaching, cilt.3, ss.154-167, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **Measuring and Evaluating Performance within the Strategic Management Perspective A Study on Performance Measurement of A Seafood Company**

ARACIOĞLU B., ZALLUHOĞLU A. E. , CANDEMİR C.

Procedia - Social and Behavioral Sciences, cilt.99, ss.1026-1034, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Fonksiyonel MR Görüntülerinden Aktivasyon Bölgelerinin Belirlenmesinde Kontrast Vektör AnaliziÇ Sosyal Destek Deneyi Uygulaması**

Candemir C., Oğuz K., Özkul B., Gönül A. S. , Selver A., Korukoğlu M. S.

11th Congress of Medical Informatics, Ankara, Türkiye, 16 Kasım 2018, ss.1-12

- **Detection and evaluation of activation instances as change points in functional MR images**

CANDEMİR C., OĞUZ K., KORUKOĞLU M. S. , GÖNÜL A. S.

2018 26th Signal Processing and Communications Applications Conference, 2 - 05 Mayıs 2018

- **Detection and Evaluation of Activation Instances as Change Point in Functional MR Images“**

KORUKOĞLU M. S. , CANDEMİR C., GÖNÜL A. S. , oğuz k.

Signal Processing and Communications Applications Conference, İzmir, Türkiye, 02 Mayıs 2018, ss.1-4

- **Harmanlanmış Öğrenme Ortamında Moodle Platformunun Kullanılması İle İlgili Paydaş Görüşlerinin İncelenmesi**

KIŞLA T., KARAOĞLAN B., BOZTOK ALGIN G., CANDEMİR C.

The 3rd World Conference on Educational and Instructional Studies - WCEIS, 6 - 08 Kasım 2014

- **Using Twitter as a Diagnostic Teaching and Learning Assessment Tool**

KARAOĞLAN B., CANDEMİR C., HAYTAOĞLU E., Algin G. B. , Demirci S.

25th Annual Conference of the European-Association-for-Education-in-Electrical-and-Information-Engineering (EAEIE), Cesme, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2014, ss.73-76

- **Measuring and Evaluating Performance within the Strategic Management Perspective: A Study on Performance Measurement of A Seafood Company**

ARACIOĞLU B., ZALLUHOĞLU A. E. , CANDEMİR C.

9th International Strategic Management Conference, Riga, Letonya, 27 - 29 Haziran 2013, cilt.99, ss.1026-1034

- **Vascular Landmark Classification in Retinal Images Using Fuzzy RBF**

CANDEMİR C., CETINKAYA C., KILINCCEKER O., CINSDIKICI M.

21st Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), CYPRUS, 24 - 26 Nisan 2013

## Desteklenen Projeler

KOCABAŞ İ., DEMİRCİ S., CANDEMİR C., MOHAMMADNEJADIAN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BİLGİ GERİ GETİRİM İÇİN DENEYSEL VERİ KÜMESİ OLUŞTURMA VE YÖNETİM UYGULAMASI, 2018 - 2019

KORUKOĞLU M. S. , CANDEMİR C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FMRI SİNYALLERİNDE DEĞİŞİM NOKTALARININ TAHMİNLENMESİ., 2017 - 2018

## Bilimsel Hakemlikler

Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018

Genç Beyinler Yeni Fikirler Proje Pazarı, Diğer Dergiler, Haziran 2018

## Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Combined (CT-MR) Healthy Abdominal Organ Segmentation, EGE ÜNİVERSİTESİ, Turkey, <https://chaos.grand->

challenge.org/, 2018 - Devam Ediyor

Standardization of Computational Anatomy Techniques for Cognitive and Behavioral Sciences, EGE ÜNİVERSİTESİ, Turkey, <http://socatlab.com/>, 2012 - Devam Ediyor

## **Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri**

European Conference on Electrical Engineering and Computer Science (EECS 2017), Oturum Başkanı, Bern, İsviçre, 2017

## **Atıflar**

Toplam Atf Sayısı (WOS):6

h-indeksi (WOS):2

## **Davetli Konuşmalar**

Nasıl Karar Alırız?-Karar Alma Mekanizmaları ve Nöropazarlama Uygulamaları, Seminer, IKEA, Türkiye, Şubat 2019

fMRI Design and Analysis, Seminer, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2018

Sosyal Destek fMRI Çalışması için Deneysel Tasarım, Veri Toplanması ve Analizi, Seminer, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2018

## **Yayıncılık Etkinlikleri**

Candemir C., Yapay Zeka - Dr. Savant İle Gölgede Kalanlar, TV Programı , 2019 - 2019