

AYŞE KARADENİZ

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

2002-2018 yılları arasında özgeçmiş

E-Posta Adresi : aysekaradeniz@aydin.edu.tr
Telefon (İş) : 2124116100-56602
Telefon (Cep) : 5054509030
Faks :
Adres : Florya Yerleşkesi Beşyol Mah. İnönü Cad. No:38 Küçükçekmece / İstanbul

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2014	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/FİZİK (DR) Tez adı: Yttrium-90 Mikro Küre Tedavisinde İnternal Dozimetrinin Monte Carlo Yöntemi ile Belirlenmesi Tez Danışmanı:(SUAT ÖZKORUCUKLU)
Yüksek Lisans 2010 2013	KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/FİZİK BÖLÜMÜ/NÜKLEER FİZİK ANABİLİM DALI Tez adı: Ordu, Giresun ve Trabzon illeri sahil kumlarında doğal gama radyoaktivitesinin belirlenmesi (2013) Tez Danışmanı:(PROF. DR. BELGİN KÜÇÜKÖMEROĞLU)
Lisans 2004 2009	GAZİ ÜNİVERSİTESİ GAZİ EĞİTİM FAKÜLTESİ/MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/FİZİK ÖĞRETMENLİĞİ PR. (5 YILLIK)

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2015	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU/TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ/OPTİSYENLİK PR. (İÖ) (TAM BURSLU)
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2014-2015	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU/TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ/ODYOMETRİ PR. (ÜCRETLİ)

İdari Görevler

MYO/Yüksekokul Müdür Yardımcısı 2016	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
Program Başkanı 2015	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU/TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ/OPTİSYENLİK PR. (İÖ) (TAM BURSLU)

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

Dersler *

Öğrenim Dili Ders Saati

2017-2018

Önlisans

OPTİSYENLİK FİZİĞİ-II	Türkçe	4
GEOMETRİK OPTİK	Türkçe	4
İLETİŞİM	Türkçe	2
OPTİSYENLİK FİZİĞİ-I	Türkçe	4

2016-2017

Önlisans

Optisyenlik Fiziği-I	Türkçe	4
OPTİSYENLİK FİZİĞİ-I	Türkçe	4
Sağlık Fiziği	Türkçe	2
Geometrik Optik	Türkçe	4
İletişim	Türkçe	2

2015-2016

Önlisans

Geometrik Optik	Türkçe	4
Optisyenlik Fiziği-II	Türkçe	4
Biyofizik	Türkçe	2
İletişim	Türkçe	2

2014-2015

Önlisans

Geometrik Optik	Türkçe	4
OPTİSYENLİK FİZİĞİ-I	Türkçe	4
Optisyenlik Paket Program Uygulamaları	Türkçe	2
İletişim	Türkçe	2
Biyofizik	Türkçe	2
Optisyenlik Fiziği-II	Türkçe	4

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. KÜÇÜKÖMEROĞLU BELGİN,KARADENİZ AYŞE,DAMLAM NEVZAT,YEŞİLKANAT CAFER MERT,ÇEVİK UĞUR (2016). Radiological maps in beach sands along some coastal regions of Turkey. Marine Pollution Bulletin, 112(1-2), 255-264., Doi: 10.1016/j.marpolbul.2016.08.007 (Yayın No: 4294130)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. KARADENİZ AYŞE,ÖNEM ZEYNEP,RAOUF MOHAMED LAMİNE (2015). CALCULATION OF THE GAMMA VALUE IN $c^2s+e^+v_e$ DECAY. 9th International Physics Conference of the Balkan Physical Union (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3534546)
2. KARADENİZ AYŞE,KÜÇÜKÖMEROĞLU BELGİN (2013). ORDU İLİ SAHİL KUMLARINDA DOĞAL GAMA RADYOAKTİVİTESİNİN BELİRLENMESİ. Turkish Physical Society 30th International Physical Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:827652)

Üniversite Dışı Deneyim

2013-2014 Fizik Öğretmeni

Maltepe Özel Uğur Dershaneleri, Fizik Öğretmeni, (Ticari (Özel))

Kurs

1. Advances in Heavy-İon Physics, Advances in Heavy-İon Physics, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kurs, 24.06.2012 -30.06.2012 (Uluslararası)
2. Hızlandırıcı ve Parçacık Fiziğinde Bilgisayar Uygulamaları Kış Okullu, Hızlandırıcı ve Parçacık Fiziğinde Bilgisayar Uygulamaları, Kafkas Üniversitesi- KARS, Kurs, 12.02.2012 -19.02.2012 (Ulusal)

Çalıştay

3. İzmir Yüksek Enerji Fiziği ve Uygulamaları Çalıştayı, İzmir Yüksek Enerji Fiziği ve Uygulamaları, İzmir Yüksek Teknoloji Üniversitesi, Çalıştay, 19.06.2012 -23.06.2012 (Ulusal)
4. Blacksea International Environmental Symposium (BIES'xx08), Journal of International Environmental Application and science, Giresun Üniversitesi, Çalıştay, 25.08.2008 -29.08.2008 (Uluslararası)