

ÖZGEÇMİŞ ve ESERLER LİSTESİ**Adı ve Soyadı:** Özge ULU**Akademik Unvanı:** Öğretim Görevlisi**E-posta:** ozge.ul@istinnye.edu.tr**Uzmanlık Alanı:** Biyofizik

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Fizik	Yıldız Teknik Üniversitesi	2010-2015
Yüksek Lisans	Nükleer Tıp Fiziği	İstanbul Üniversitesi- Cerrahpaşa/Cerrahpaşa Tıp Fakültesi-Nükleer Tıp A.B.D.	2018-2021
Doktora	Biyofizik	İstanbul Üniversitesi/İstanbul Tıp Fakültesi-Biyofizik A.B.D.	2022-devam ediyor

Mesleki Deneyimler

Stajyer (02.06.2014-30.06.2014) TAEK(TENMAK)/Çekmece Nükleer Araştırma Merkezi

Kurs/Seminer/Sertifika

- 34. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Kursu (Kemirgenler&Domuz), Acıbadem Üniversitesi, 03.03.2025- 23.03.2025.
- Biyomoleküler Modelleme Çalıştay1, Kaleiçi-Antalya,13-17 Kasım 2024.
- Biyofizik Güz Okulu, Lokman Hekim Üniversitesi/Tıp Fakültesi, Ankara, 10-12 Ekim 2024.
- VI. Temel Kök Hücre ve Yeni Nesil Biyoteknolojik Yaklaşımlar Eğitimi, Marmara Üniversitesi, 31 Mart&1-2 Nisan 2023.
- 5. Genetik ve Biyomühendislik Öğrenci Kongresi, Yeditepe Üniversitesi, Mart 2023.
- Klinik Araştırmalar Eğitim Programı, Pfizer&İstinye Üniversitesi, 11 Kasım 2022.
- Y-90 Mikroküre Tedavisi, Türkiye Nükleer Tıp Derneği, 2021.
- 17.Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Bilgisayarlı Tomografi Çekimlerinde Over Dozları: Fantom Çalışması (Konuşmacı), The Marmara Hotel, İstanbul 2019.

- Medikal Görüntüleme Güncel Teknikler Çalıştayı-MSGSÜ, 9-10 Eylül 2019.
- Görüntü Kılavuzluğunda Kalite Kontrol Kursu, Acıbadem Maslak Hastanesi, İstanbul, 2019
- Brakiterapi Fiziği Kursu, Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi/Radyasyon Onkolojisi A.B.D., İzmir, 04.05.2019.
- Primer ve Metastatik Karaciğer Kanserlerine Multidisipliner Yaklaşım: Teranostik Uygulamalar, Koç Üniversitesi Hastanesi, 30.03.2019.
- Uygulamalı Radyofarmasi Kursu/Ege Üniversitesi Nükleer Bilimler Enstitüsü& Korumar Otel, Kuşadası/Aydın, 22-25 Kasım 2018.
- Lu-177 Dozimetri Kursu, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa/Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Nükleer Tıp A.B.D., 2018.
- Yardımcı Satranç Antrenörlüğü Belgesi, Türkiye Satranç Federasyonu, İstanbul, 2016

Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Tez Danışman(lar)ı:

Tez Başlığı: Tüm Vücut PET/MR Hibrid Görüntüleme Kritik Organların Radyasyon Dozimetrisi

Tez Danışmanları: Prof. Dr. Mustafa Demir

Ödüller

31. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi- Poster Birincilik Ödülü

Yayımlar

Ulu Ö., Demir M., Abuqbeith M. PET/MR Kritik Organ Dozimetrisi, International Journal of Social and Humanities Sciences Research (JSHSR), 2020.

Abuqbeith M., Demir M, **Ulu Ö.,** Akdağ Ö.T., Akovalı B., Bilgiç S., Sağer S, Yeyin N., Uslu-Beşli L., Sönmezoğlu K. A prospective and affordable model with comparable accuracy to SPECT/CT in 90Y dosimetry. doi.org/10.1016/j.zemedi.2021.03.005

Karagöz M., Ulusoy Y.İ., **Ulu Ö.,** Demir H., Akdağ Ö.T., Azaklıoğlu D., İpek N., Demir M. Tiroid Nodüllerinde Sintigrafik Görüntü Kalitesinin Değerlendirilmesi. Sağlık Bilimlerinde İleri Araştırmalar Dergisi 2018, Cilt 1, Sayı 1.

Sözlü Bildiri

Ulu Ö., Günay O, Karagöz M., Ulusoy Y.İ., Akdağ Ö.T., Demir M. Bilgisayarlı Tomografi Çekimlerinde Over Dozları: Fantom Çalışması, 18-19 Ekim 2019.

Ulusal & Uluslararası Projeler

Geliştirilecek Olan Bir İnfografik Animasyon Filminin İyot-131 (I-131) Radyoizotop Tedavisi Alan Hastaların Kaygı Düzeyleri Üzerine Etkisinin İncelenmesi, Araştırmacı. 3005 Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı 2024, Devam eden Proje.

Ağız ve Diş Sağlığı Tanı Merkezlerinde Çalışan Sağlık Personelinin Radyasyon Güvenliği Farkındalığının Araştırılması, Danışman. 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destek Programı 2023/1, (Danışman) 2023, Tamamlandı.

İdari Görevler

Program Başkanlığı, İstinye Üniversitesi/Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu-Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Programı, Haziran 2023- devam ediyor

Komisyon Üyesi, Tanıtım Komisyonu, İstinye Üniversitesi/Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Haziran 2022-devam ediyor

Komisyon Üyesi, Uzaktan Eğitim Komisyonu, İstinye Üniversitesi/Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eylül 2021-devam ediyor

Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

- Türk Biyofizik Derneği
- Teranostik Nükleer Onkoloji Derneği

Verilen Dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Saati
2022/2023	Güz	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	6
		Radyobiyojoloji ve Nükleer Tıp	3
2022/2023	Bahar	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	6
		Nükleer Tıp	6
2023/2024	Güz	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	6
		Radyobiyojoloji ve Nükleer Tıp	3
		Moleküler Biyofizik	4
2023/2024	Bahar	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	6
		Nükleer Tıp	6
		Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	3
2024/2025	Güz	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	6
		Radyobiyojoloji ve Nükleer Tıp	3
		Moleküler Biyofizik	4
2024/2025	Bahar	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	6
		Nükleer Tıp	6
		Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	3