



ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı :Duygu Tunçman GENÇ

İletişim Bilgileri

Mail :duygu.tuncman@kemeburgaz.edu.tr

2. Doğum Tarihi : 16.05.1992

3. Unvanı : Uzman Fizikçi

4. Öğrenim Durumu : Yüksek lisans

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Fizik	İstanbul Üniversitesi	2010-2014
Yüksek Lisans	Nükleer Fizik	İstanbul Üniversitesi	2014-2016
Yüksek Lisans	Sağlık Fiziği	İstanbul Üniversitesi	2015- Devam Ediyor

5. Akademik Unvanlar

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

- “ Tek Foton Emisyon Bilgisayarlı Tomografi-Bilgisayarlı Tomografi Görüntüleme Cihazının Kalite Kontrolleri”. Danışman: Bayram DEMİR, 24 Haziran 2016
- “Radyocerrahi Cihazlarında Küçük Boyutlu Tümörlerin Radyoterapisinin Dozimetrik İncelenmesi” Danışman: Murat OKUTAN, 2016 - Devam ediyor

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslar arası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.2. Uluslar arası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler.

1. “Quality Controls of Dose Calibrator Used in Nuclear Medicine” **Duygu Tunçman Genç**, Leyla Poyraz, Bilal Kovan, Bayram Demir, Cüneyt Türkmen. TFD32 2016
2. “Quality Controls of A Single Photon Emission Computed Tomography- Computed Tomography Imaging Device” **Duygu Tunçman Genç**, Bayram Demir, Leyla Poyraz, Bilal Kovan, Cüneyt Türkmen. TESNAT 2016
3. “Radiation Dosimetry in Treatment of Neuroendocrine Tumors with Lu-177” Bilal Kovan, Bayram Demir, **Duygu Tunçman Genç**, Leyla Poyraz, Hatice Kovan, Cüneyt Türkmen. TESNAT 2016
4. “Nurse Exposure Doses Resulted From Bone Scintigraphy Patient” **Duygu Tunçman**, Bilal Kovan, Leyla Poyraz, Bayram Demir, Cüneyt Türkmen. BPU-9 2015
5. “A Systematic Quality Assurance Study in Bone Densitometry Devices (DEXA)” **Duygu Tunçman**, Hatice Kovan, Bilal Kovan, Bayram Demir, Cüneyt Türkmen. TESNAT-2015
6. “Gamma Radiation Exposure of Accompanying Persons Due to Lu-177 Patients” Bilal Kovan, Bayram Demir, **Duygu Tunçman**, Veli Çapalı, Cüneyt Türkmen. EPJ- TESNAT-2015

7.3. Yazılan Uluslar arası kitaplar veya kitaplarda bölümler.

7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. “Gama Kameraların Kalite Kontrol Testleri” **Duygu Tunçman**, Bilal Kovan, Leyla Poyraz, Veli Çapalı, Bayram Demir, Cüneyt Türkmen. SDU, Journal of Science (E-Journal) 2015

7.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

7.6 Diğer Yayınlar

8.Projeler

9.İdari Görevler

10.Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri

11.Ödüller

İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi 2010-2014 Dönemi Fizik Bölüm 2.si Başarı Sertifikası, Haziran 2014

12.Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2016-2017	Güz	Klinik Radyasyon Fiziği I	3		27
2016-2017	Güz	Tıbbi Görüntüleme Sistemleri (TGT 107.1)	2		35
2016-2017	Güz	Tıbbi Görüntüleme Sistemleri (TGT 107.1)	2		27
2016-2017	Güz	Sağlık Çalışanı ve Hasta Hakları	2		28
2016-2017	Bahar	Klinik Radyasyon Fiziği II	3		27
2016-2017	Bahar	Anatomi ve Fizyoloji II (TGT 102.1)	3		35
2016-2017	Bahar	Anatomi ve Fizyoloji II (TGT 102.2)	3		28
2016-2017	Bahar	Film Değerlendirme	2		33
2016-2017	Bahar	Biyofizik	2		33