



**KARADENİZ
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

SHMYO



Karadeniz Teknik Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek
Yüksekokulu

Kanuni kampüsü (Tıp fak. yanı) 61080 Trabzon / Türkiye

Telefon : 0462 - 377 5925

Fax : 0462 - 325 2933

E posta : shmy@ktu.edu.tr



Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü

Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Programı

Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Programı;

Çağdaş ve evrensel değerler ışığında, Tıbbi Görüntüleme Teknikleri programında yüksek teknolojiye sahip sistemleri kullanabilen, aldıkları eğitimle kullandıkları sistemlerde radyasyon güvenliğini sağlayarak düşük dozda, yüksek kalitede görüntü oluşturma yeteneklerini geliştiren radyoloji teknikerleri yetiştirme temeline dayanmaktadır. Öğrenciler Tıbbi Görüntüleme Teknikeri ünvanıyla, hastalıkların tanısı ve tedavisinde hekim tarafından kullanılan tanı ve tedavi (röntgen, radyodiagnostik, radyoterapi, ultrason, nükleer görüntüleme, bilgisayarlı tomografi, manyetik rezonans vb.) ünitelerinde çalışabilecek düzeyde ve ülke koşullarına uygun bilgili, becerikli teknik elemanlar olarak mezun olmaktadır.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu bünyesinde Tıbbi Hizmetleri Teknikeri Bölümüne bağlı Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Programı, 1999-2000 yılında eğitim öğretim döneminde ilk öğrenci kaydı ile eğitime başlamıştır. Programın ders planı ve ders içerikleri Mesleki Yeterlilik Kurumunun Belirlediği standartlara uygun olarak düzenlenmiştir. Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Programında zorunlu mesleki ders ve uygulamaların yanında temel tıp bilimleri ve sağlığın çeşitli alanlarına ilişkin mesleki seçmeli dersleri içermektedir. Öğrenciler uygulamalı ders eğitimlerini, Karadeniz Teknik Üniversitesi Farabi Hastanesi Radyoloji Anabilim Dalı'nın çeşitli ünitelerinde hasta ve film hazırlama, direkt filmlerin bizzat çekimi, Bilgisayarlı Tomografi, Manyetik Rezonans Görüntüleme, gibi alanlarda yapmaktadırlar. Öğrenciler, iki yıl dört dönem içeren 30 iş günü yaz stajı ile birlikte 120 AKTS/ECTS kredisini tamamlayarak ve 4.00 üzerinden en az 2.00 ağırlıklı not ortalaması elde ederek programdan mezun olmaktadır. Programı bitirenlere Ön Lisans diploması ve Tıbbi Görüntüleme ve Teknikleri Teknikeri unvanı verilir. Öğrenciler YÖK'ün ilgili mevzuatı doğrultusunda yatay ve dikey geçiş yapabilirler. Bu ön lisans programını başarıyla bitirenler: ÖSYM tarafından açılan Dikey Geçiş Sınavında başarılı oldukları takdirde Acil Yardım ve Afet Yönetimi,



Hemşirelik, Sağlık Yönetimi gibi lisans programlarına geçiş yapabilirler. Bu programa "TYT" puan türü sonuçlarına göre ÖSYM tarafından merkezi yerleştirme ile öğrenci alınmaktadır.

Tıbbi Görüntüleme Teknikleri programı mezunları devlet, üniversite, özel hastanelerde, özel tıp merkezleri ve özel görüntüleme merkezlerinin radyoloji (konvansiyonel radyoloji, bilgisayarlı tomografi, manyetik rezonans, anjiyografi, mamografi, fluoroskopi), nükleer tıp ve radyoterapi bölümlerinde Tekniker ünvanıyla çalışabilirler.

2022 Yılı Merkezi Yerleştirme Sonuçları

Genel Yerleştirme				Okul Birincisi Yerleştirme			
Genel Kont.	Yerleşen	En Küçük Puan	En Büyük Puan	OB Kont.	OB Yer.	OBK En Küçük Puan	OBK En Büyük Puan
70	70	328,14216	419,59367	2	2	266,95490	301,47861

