

Nükleer Tıp Teknikleri programından mezun olduktan sonra neler yapabilirim?

Bu çalışma Nükleer Tıp Teknikleri programı mezunlarının genel olarak çalışabileceği alanlar hakkında bilgilendirmeyi hedeflemektedir.

Bu bilgiler iş arayışınıza destek olmayı, sizlere yol göstermeyi ve yapacağınız araştırmalara katkıda bulunmayı amaçlamaktadır.

Daha fazla bilgi ve destek için Biruni Üniversitesi Kariyer Merkezini ziyaret edebilirsiniz.

Bu bilgiler belirli bir sektörü, alanı, kurumu, şirketi veya akademik kurumu tavsiye niteliğinde değildir. Olası iş fırsatları, sektörler, iş alanları, kurumlar, şirketler ve akademik kurumlar burada yazanlarla sınırlı değildir. Burada yazılı olanların haricinde de fırsatlar olabilir.

NÜKLEER TIP TEKNİKLERİ

Programın amacı, nükleer tıpta teşhis ve tedavi için radyoaktif maddeleri güvenli ve yetkin bir şekilde hazırlayıp kullanabilen, teknolojik cihazlarla görüntüleme ve görüntüleme işlemlerini yapabilen, radyasyon güvenliği konusunda eğitilmiş, gelişen teknolojiyi sahada uygulayabilecek teknik donanımda, bilgiyi sentezleme becerisine sahip, göz ve el koordinasyonunu rahat kullanabilen, nükleer tıp uzmanı ve diğer sağlık personeli ile

koordinasyon sağlayabilecek nitelikli teknik elemanlar yetiştirmektir. Nükleer tıp, canlılara verilen radyoaktif maddelerin yaydıkları ışınların özel cihazlarla dışarıdan sayımı veya görüntü halinde izlenmesi ile hastalıkların teşhis ve tedavisinde kullanılmasını esas alır.

Nükleer tıp incelemeleriyle organların yapı ve fonksiyonları hakkında detaylı bilgi elde edilebilir. Nükleer tıp teknikeri, nükleer tıp alanında tanınmış amaçlı

görüntüleme cihazlarını kullanabilen ve günlük kalite kontrollerini gerçekleştirebilen, sayım cihazlarını kullanabilen, görüntüleme ve tedavi amaçlı radyofarmasötikleri sıcak laboratuvarlarda işaretleyip kalite kontrolünü yapabilen ve hekim gözetiminde hastaya uygulayabilen, radyonüklid tedavi uygulamasında hekime yardımcı olan, açık radyoaktif kaynakla güvenli bir şekilde çalışabilmesi konularında gerekli bilgi ve beceriyi kazanmış teknik elemandır.

OLASI SEKTÖRLER

Kamu kurumları

Radyoloji üniteleri

Radyoterapi üniteleri

Özel sağlık merkezleri

Nükleer tıp üniteleri

DİKEY GEÇİŞ İLE GEÇEBİLECEĞİ BÖLÜMLER

Hemşirelik

Fizyoterapi
ve
Rehabilitasyon

Hemşirelik
ve
Sağlık
Hizmetleri

İŞ ARAMA PORTALLARI

Kariyer.net: <http://www.kariyer.net/website/index.aspx>

Yenibiris: <http://www.yenibiris.com/>

Secret CV: <http://www.secretcv.com/>

Careerjet: <http://www.careerjet.com.tr/>

Devlet Kurumları: <http://www.ab-ilan.com/>, <http://www.memurlar.net/>

DAHA FAZLASI İÇİN KARIYER MERKEZİ WEB SİTESİ

<http://kariyer.biruni.edu.tr/>
