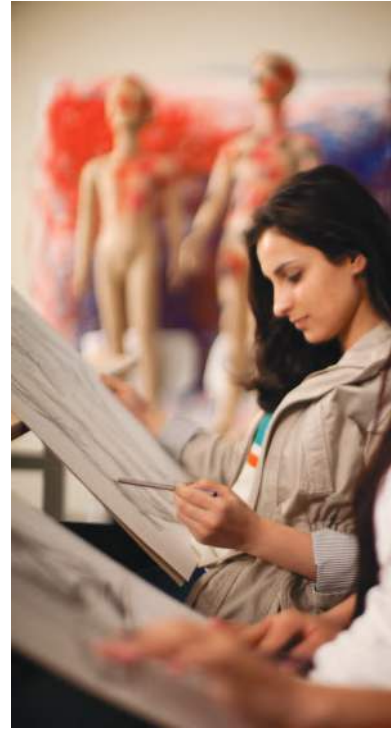




İSTANBUL OKAN ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU



**İŞ YAŞAMINA
EN YAKIN
ÜNİVERSİTE**



444 OKAN
okan.edu.tr



“ İş dünyasının farklı sektörlerinde edinilen 50 yıllık tecrübe ve vizyon ile 1999 yılında kurduğumuz İstanbul Okan Üniversitesi, bugün 29 bin öğrencinin kaliteli eğitimle bulunduğu bir bilim yuvası haline geldi.

Girişimcilik Dersi, İngilizcenin yanında Çince, Rusça, Arapça ikinci dil eğitimi, Kariyer ve Yaşam Programı, Happy Life ve Miami’de kurulan Okan International University, Okan Üniversitesi Hastanesi, Okan Üniversitesi Acıbadem Polikliniği, Mecidiyeköy ve Tuzla’daki Okan Üniversitesi Diş Hastaneleri, Avrupa Yakası’ndaki Mecidiyeköy, Bahçelievler Kampüslerimiz gibi daha birçok farklılığımızla çağdaş, Atatürkçü, özgür nesiller yetiştirmeye devam edeceğiz.

Bekir OKAN
Mütevelli Heyet Başkanı



“ İstanbul Okan Üniversitesi 10 Fakülte, 2 Meslek Yüksekokulu, 3 Enstitü ve Konservatuvardan oluşan toplam 16 akademik birimiyle Türk yükseköğrenim hayatında önemli bir konuma sahip. Öğrenci sayımızın yüzde 97' sine ulaşan farklı oranlardaki burs imkanlarımızla başarıyı destekliyoruz.

İstanbul Okan Üniversitesi, güçlü akademik kadrosu, şehir konforunu doğal güzelliklerle bir arada sunan modern kampüsleri, fakültelere yürüme mesafesindeki yurtları ve geniş bir yelpazedeki uluslararası eğitim işbirlikleri ile fark yaratıyor.

Prof. Dr. Şule KUT
Rektör

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

İstanbul Okan Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu öğrencileri, 2 yıllık önlisans eğitimi süresince hem yıl içinde hastane uygulamaları hem de yaz dönemi zorunlu stajlarla, derslerde öğrendiklerini alanda da tecrübe etme imkanına sahip olmaktadır. Öğrenciler, istekleri doğrultusunda 1 yıllık İngilizce hazırlık eğitimi de alabilmektedir.

TUZLA KAMPÜS SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU ÖN LİSANS PROGRAMLARI

- Acil Durum ve Afet Yönetimi
- Ameliyathane Hizmetleri
- Anestezi
- Çocuk Gelişimi
- Diyaliz
- Elektronörofizyoloji
- İlk ve Acil Yardım
- Nükleer Tıp Teknikleri
- Odyometri
- Optisyenlik
- Patoloji Laboratuvar Teknikleri
- Perfüzyon Teknikleri
- Radyoterapi
- Sağlık Kurumları İşletmeciliği
- Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik
- Tıbbi Görüntüleme Teknikleri
- Tıbbi Laboratuvar Teknikleri
- Yaşlı Bakımı
- Ameliyathane Hizmetleri (İ.Ö.)
- Anestezi (İ.Ö.)
- Çocuk Gelişimi (İ.Ö.)
- Diyaliz (İ.Ö.)
- İlk ve Acil Yardım (İ.Ö.)
- Odyometri (İ.Ö.)
- Optisyenlik (İ.Ö.)
- Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik (İ.Ö.)
- Tıbbi Görüntüleme Teknikleri (İ.Ö.)



Tüm dünya ile paralel olarak Türkiye’de de sağlık hizmetleri gün geçtikçe büyümektedir. Bu büyüme hem yapılan hizmetlerin çeşitliliği hem de açılan sağlık kuruluşlarının sayısı ile kendini göstermektedir. Doğaldır ki, sağlık kuruluşlarının sayısı arttıkça sağlık personeli ihtiyacı da artmaktadır.

Ülkemizde sık sık ifade bulan hekim ve hemşire açığının bir benzeri de sağlık teknikerliği alanında yaşanmaktadır. Sağlık teknikeri, sağlık ekibinin bir parçası olarak büyük önem arz etmektedir. Yapılan pek çok işlem, alanında yetişmiş sağlık teknikerleri ile anlam bulmaktadır.

İstanbul Okan Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulumuz Tuzla Kampüsümüzde 18 farklı alanda program yürütmektedir. Bu programlarımızdan Ameliyathane Hizmetleri, Anestezi, Çocuk Gelişimi, Diyaliz, İlk ve Acil Yardım, Odyometri, Optisyenlik, Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik, Tıbbi Görüntüleme Teknikleri hem örgün hem de II. Öğretim, Acil Durum ve Afet Yönetimi, Elektronörofizyoloji, Nükleer Tıp Teknikleri, Patoloji Laboratuvar Teknikleri, Perfüzyon Teknikleri, Radyoterapi, Sağlık Kurumları İşletmeciliği, Tıbbi Laboratuvar Teknikleri, Yaşlı Bakım programlarımız ise örgün eğitim şeklinde eğitim sunmaktadır. Özel ve kamu hastaneleri ile yaptığımız anlaşmalar sonucu gerek İstanbul’da gerek başka illerdeki farklı hastanelerde öğrencilerimize staj ve uygulama imkânı sağlamaktayız. Sağlık alanı, nitelikli mezunların iş bulma konusunda sıkıntısı olmayan nadir alanlardan biri olmaya devam edecektir.

Bu nedenle aday öğrencilere diğer alanlara göre daha rahat iş bulabilecekleri sağlık alanlarını tercih etmelerini önermekteyim. Ayrıca öğrencilerimiz, 2 yıllık bu programları bitirdiklerinde, programına göre Hemşirelik, Çocuk Gelişimi, Sağlık Yönetimi, İşletme gibi 4 yıllık lisans programlarına dikey geçiş yapabilme imkânına da sahip olacaklardır.

Bir arada olabilmek dileğiyle.

Dr. Öğr. Üyesi Onur YARAR
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Müdürü



İSTANBUL OKAN ÜNİVERSİTESİ SHMYO HAKKINDA

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulumuzun amacı; eğitim verdiğimiz programlarda sağlık sektörünün ihtiyaç duyduğu nitelikli elemanları yetiştirmektir.

Ders Programları ve İçerikleri; sağlık sektörünün gereksinimleri doğrultusunda şekillendirilmiştir. Akademik kadrosunda değerli bilim insanlarının yanı sıra, sektörün içinde yer alan, işinin uzmanı, seçkin uygulayıcılar ve sağlık sektörünün önde gelen yöneticileri yer almaktadır.

Uygulamalı Çalışmalar: Üniversitemizde, teorik derslerin yanı sıra uygulamaya da büyük önem verilmektedir. Öğrencilerimiz yıl içinde Hastanemizde ve Simülasyon Merkezimizde uygulamalar, yaz döneminde ise kamu ve özel hastanelerde yaz stajı yapmaları sağlanmaktadır.

Farklı Uygulamaları: Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulumuzdan mezun olan öğrenciler, diğer üniversitelerden farklı olarak İstanbul Okan Üniversitesi diplomasının yanı sıra, verilen ilave eğitimlerle kazandıkları, sağlık sektöründe kabul gören sertifikalarla iş hayatına bir adım önde başlama imkanına sahiptirler.

Yabancı Dil Eğitimi: Eğitim dili Türkçe olan Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulumuzda, öğrencilerimiz isteğe bağlı olarak İngilizce hazırlık eğitimi almakta olup, eğitimleri süresince de İngilizce destekli eğitim almaya devam etmektedirler.

Çift Ana dal ve Yandal Olanakları: Öğrencilerimiz eğitim aldıkları programın dışında diğer programlardan da ders alarak ücretsiz olarak çift ana dal ve yandal yapabilmektedir.

Dikey Geçiş Olanakları: Dikey geçişte İstanbul Okan Üniversitesi'nin dört yıllık bölümlerini tercih eden Meslek Yüksekokulu mezunlarımıza yüksek burs olanaklarıyla dikey geçiş yapma olanağı sağlanmaktadır.

Kariyer Olanakları: Kariyer Merkezimiz, sektör kuruluşlarıyla yapılan protokoller ve işbirliği anlaşmaları ile öğrencilerimize sadece üniversite eğitimleri sürecinde değil üniversite sonrası kariyer planlamalarında da destek olmakta ve geleceklerine bilinçli ve verimli katkılar sağlamaktadır.



ACİL DURUM VE AFET YÖNETİMİ

“ Programın amacı; doğal afetler kuşağında bulunan ülkemizde, afet öncesi eğitim, bilinçlendirme, projeler geliştirme gibi ön hazırlıkları gerçekleştirecek, afet durumunda ise, her türlü kayıp azaltıcı faaliyetleri planlayacak ve bu planları yürütme başarısını gösterecek kadrolar yetiştirmektir.

Ülkemizde, geçmişte yaşanan acı deneyimlerden elde edilen sonuçlar doğrultusunda gereksinim duyulan, uluslararası nitelikte eğitim almış personel yetiştirilmesi amaçlanmaktadır. Bu programdan mezun olanlar, gerek kamu gerekse de özel sektör ve sivil toplum kuruluşlarında yoğun gereksinim duyulan afet yönetimi ile ilgili alanlarda çalışabileceklerdir.

”



Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
Proje / Pratik Uygulaması	: Var
Uygulama Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe



AMELİYATHANE HİZMETLERİ

“ Programın amacı; ameliyathanede kullanılan tüm cerrahi malzemelerin hazırlanmasını ve ameliyat sırasında kullanılmasını sağlayabilecek, bütün ameliyat ekiplerinde doğrudan yer alabilecek, cerrahi ameliyat sırasında asistan sağlayabilecek, bu alanda ihtiyaç duyulan tecrübeli yardımcı cerrahi sağlık personeli yetiştirmektir.

Ameliyathane Hizmetleri Programı'ndan mezun olan öğrencilerimiz kamu ve özel sektörde yer alan sağlık kurum ve kuruluşları bünyesindeki ameliyathanelerde, ameliyathane teknikeri olarak çalışabilirler.

”

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
İkinci Öğretim	: Var
Hastane Uygulaması	: Var
Hastane Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe



ANESTEZİ

“ Programın amacı; anestezi uzmanlarına yardımcı teknik eleman yetiştirmektir. Anestezi Programı’nda okumak isteyen öğrencinin, biyoloji ve fen derslerine ilgi duyması, dikkat, titizlik ve sorumluluk gibi özelliklere sahip olması gerekmektedir. Dersler uygulama ağırlıklı verilir.

Anestezi Programı mezunları, her türlü ameliyatlarda hastanın narkoz uygulaması (uyutulması) için gerekli tıbbi yöntemleri, anestezi uzmanının önerileri doğrultusunda uygular. Yasal olarak yanında anestezi uzmanı olmadan anestezi uygulaması yapamaz. Devlet, üniversite ve özel hastanelerde uzman gözetiminde çalışabilirler.

”

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
İkinci Öğretim	: Var
Hastane Uygulaması	: Var
Hastane Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe

“Program çağdaş, modern ve üstün bir eğitim anlayışı ile normal gelişim gösteren ya da özel eğitim gereksinimi olan çocukları eğitebilen, toplumun değişen kültürel ve teknolojik normlarına göre kendini yenileyip kolayca adapte olabilen, çocukların gelişim düzeylerine uygun ve destekleyici eğitim programlarını uygulayabilen, etkin iletişim kurarken yaratıcı zekâsını da eğitim ortamına aktarabilen, demokratik ilkelere bağlı eğitim verebilen meslek elemanları yetiştirmeyi amaçlamaktadır.

Ayrıca bu program, çocukların okul öncesi dönemdeki tüm gelişim alanlarını destekleyebilecek, özel eğitime ihtiyaç duyan, korunmaya muhtaç ve hasta çocukların belirlenmesinde aileleri bilinçlendirebilecek, sektörün içinde yönetici olarak iş gücü yönetimine katkı sağlayıp kendi de bu alanda yönetim fonksiyonlarını başarıyla tamamlayabilecek, donanımlı “Çocuk Gelişimi Meslek Elemanları” yetiştirmeyi hedeflemektedir. Çocuk Gelişimi Programı’ndan mezun olan bireyler, mezuniyet sonrası “Çocuk Gelişimi Meslek Elemanı” unvanını alırken, çocuk klinikleri, çocuk bakım evleri, okul öncesi eğitim kurumları gibi birçok alanda eğitmen, eğitmen yardımcısı ve yönetici gibi konumlarda sahip oldukları unvanlarını kullanarak kolaylıkla iş bulabilmektedirler.

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
İkinci Öğretim	: Var
Anaokulu Uygulaması	: Var
Anaokulu Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe





Programın amacı diyaliz tedavisi gerektiren hastalıklarda, hastanın hemodiyaliz merkezlerinde diyaliz makinesine alınması, takibi ve tedavisi, diyaliz işlemlerinin sonlandırılması aşamalarında çalışan, hastalara nitelikli sağlık bakımı veren, hasta ve yakınlarını diyaliz tedavisi konusunda bilgilendirebilen, diyaliz makinesinin bakımını yapabilen, hemodiyaliz ve periton diyalizi ünitesi ile ilgili teknik konularda yeterli eğitim almış nitelikli teknik sağlık personeli yetiştirmektir.

Öğrenciler temel tıp bilimleri ve mesleki teorik derslerin yanında hemodiyaliz ve periton diyaliz ünitelerinde klinik uygulama dersleri almaktadır. Bu programdan mezun olan öğrencilerimiz kamu ve özel hastanelerde diyaliz merkezlerinde iş bulabilmektedirler. Mezunlar, resmi ve özel sağlık kuruluşlarının diyaliz ünitelerinde uzman doktor gözetiminde de çalışabilirler.



Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
İkinci Öğretim	: Var
Hastane / Diyaliz Merkezi Uygulaması	: Var
Hastane / Diyaliz Merkezi Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe





ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ

“ Programın amacı beyinde bilişsel ve davranışsal fonksiyonların analizi ve bu fonksiyonların bozulmasıyla ortaya çıkan hastalıkların tespiti için gerekli olan nörofizyolojik yöntemlerin kullanılmasında uzman hekimlerin denetiminde çalışabilecek meslek yüksekokulu düzeyinde eğitim gören elektronörofizyoloji teknisyenlerinin yetiştirilmesidir.

Bölüm mezunları, nöroloji, KBB, psikiyatri, pediatri, göğüs hastalıkları ve fizyoloji uzmanının gözetiminde hastane elektroensefalografi, uyarılma potansiyelleri ve uyku ünitelerinde çalışabilirler. Ayrıca bilimsel araştırmalarda elektronörofizyoloji teknisyeni olarak görev alabilirler.

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
Hastane Uygulaması	: Var
Hastane Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe



İLK VE ACİL YARDIM

“ Programın amacı hastalık ya da kaza sırasında ilk anda olay yerinde uygulanacak tedavi ve bakım hizmetini verip, hastanın veya yaralının donanımlı ambulansla hastaneye taşınmasını sağlayacak ilk ve acil yardım teknikleri yetiştirmektir.

Program mezunları, 112 acil yardım istasyonları, 112 komuta kontrol merkezleri, resmi ve özel hastane acil servislerinde görev alabilmektedirler. Ayrıca ilk ve acil yardım hizmetine ihtiyaç duyulan alanlarda (belediyeler bünyesinde itfaiyelerin arama kurtarma birimleri, özel ambulanslar, özel hastaneler, özel şirketler, spor karşılaşmaları, havaalanları, cankurtaranlık eğitimi almaları halinde plajlar ve havuzlar) çalışabilmektedirler.

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
İkinci Öğretim	: Var
Hastane / 112 Uygulaması	: Var
Hastane / 112 Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe

“

Programın amacı nükleer tıp alanında tanı ve tedavi için radyofarmasötik maddeleri güvenli ve yetkin bir şekilde hazırlayıp kullanabilen, Gamma kamera, SPECT, PET, PET-CT, PET-MRI gibi teknolojik cihazlarda görüntüleme ve görüntülerin işlenmesi işlemlerini yapabilen, radyasyondan korunma ve radyasyon güvenliği konusunda eğitilmiş, gelişen teknolojiyi sahada uygulayabilecek teknik donanıma sahip, bilgiyi sentezleyebilen, göz ve el koordinasyonunu rahat kullanabilen, sağlık çalışanlarıyla ve hastayla iletişim becerilerini kullanabilen nitelikli teknik elemanlar yetiştirmektir.

Mezunlarımız, nükleer tıp uzmanının gözetim ve denetiminde kamu, özel ve üniversite hastanelerinin Nükleer Tıp Bölümü'nde, sağlık sektöründe hizmet veren firmalarda, ilgili ARGE laboratuvarları ve ilgili diğer kurum ve kuruluşlarda çalışabilirler.

”

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
Hastane / Klinik Uygulaması	: Var
Hastane / Klinik Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe





ODYOMETRİ



Programın amacı işitme kaybı ve denge bozukluğu hastalarının tanısı konusunda bilimsel yöntemleri bilen ve kullanabilen, işitme ve denge testlerini uygulayabilen, mesleki yabancı dil (İngilizce) bilgisine sahip, konusundaki güncel gelişmeleri izleyebilen, değişik olanaklardan yararlanarak kendini sürekli geliştiren, sözel iletişim becerilerine sahip, yeni teknolojik gelişmeleri yetkinlikle uygulama becerisine sahip, nitelikli sağlık teknikeri yetiştirmektir.

Mezunlar, odyoloji veya Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Uzmanı'nın gözetiminde hastane ve kliniklerin odyoloji kliniklerinde çalışabilir, denge sistemi ile ilgili testleri uygulayabilirler. Mezunlar ayrıca, işitme cihazı firmalarında çalışabilirler.



Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
İkinci Öğretim	: Var
Hastane / Klinik Uygulaması	: Var
Hastane / Klinik Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe

“ Programın amacı göz hastalıkları uzmanı hekimler tarafından verilen reçetelerde yazılı numaralı gözlük camlarını, her türlü lensleri, optik görme gereçlerini, gözlük çerçevelerini, koruyucu gözlükleri ve güneş gözlüklerini satabilen veya reçeteye uygun olarak gözlük yapabilen sağlık elemanı yetiştirmektir.

Program süresince öğrencilerimize, optisyenlik meslek bilgisinin yanı sıra fizik, gözün yapısı ve göz hastalıkları, işletme ve pazarlama bilgisi ile teknik alet kullanım becerisi kazandırılır. Optik sektöründe faaliyet gösteren dernek ve kuruluşlarla yoğun işbirliği olan programımızdan mezun olan öğrencilerimiz sağlık teknikeri unvanını kazanmakta ve optik müessesesi açabilme yetkisine sahip olmaktadır. Ayrıca öğrencilerimiz “Yerinde Uygulamalı Eğitim Dönemlerinde” okulumuzda edindikleri bilgilerini optik sektöründe uygulama fırsatı bulabilmekte ve sektörü yakından tanıyabilmektedirler. Bu nedenle öğrencilerimiz, mezun olduklarında optik sektöründeki hızlı gelişmelere ayak uydurabilmekte ve kolaylıkla iş bulabilmektedirler.

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
İkinci Öğretim	: Var
Kurum Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe



PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ

“ Programın amacı patoloji laboratuvarlarında doku ve vücut sıvılarının mikroskopik incelemeye hazır hale getirilmesine dek tüm teknik hizmetlerin yürütülmesinde, gelişen teknolojiyi uygulayabilmekte ve yeni tekniklerin oturtulmasında çalışacak, problem çözme yetisinde, göz ve el koordinasyonunu iyi kullanabilen patoloji laboratuvar teknikeri yetiştirmektir.

Bu programdan mezun olanlar, üniversite, devlet ve özel hastanelerin patoloji laboratuvarları, özel patoloji laboratuvarları, Adli Tıp Kurumu Patoloji Laboratuvarları, tıp fakültelerinin histoloji laboratuvarları ve moleküler patoloji laboratuvarlarında çalışabilmektedirler.

”

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
Hastane / Laboratuvar Uygulaması	: Var
Hastane / Laboratuvar Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe



PERFÜZYON TEKNİKLERİ

“ Programın amacı kalp ve damar cerrahisi ameliyatlarında yerini alan kalp-akciğer pompası ve kalp-akciğer destek cihazlarının uygulanmasında kalp cerrahine ameliyathane şartlarında yardımcı olacak teknik elemanların yetiştirilmesidir.

Bu bölümden mezun olanlar, kalp ameliyatlarında, kalp-akciğer makinesini kurup ameliyat süresince makine yardımı ile kan dolaşımının devamını sağlar, karaciğer nakli sırasında dolaşımı sağlayan makineyi, diyaliz makinesini kurar ve çalıştırır. Perfüzyon teknikerleri devlet ve özel hastanelerde çalışma olanağı bulabilirler.

”

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
Hastane / Ameliyathane Uygulaması	: Var
Hastane / Ameliyathane Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe

RADYOTERAPİ

“ Programın amacı radyasyon onkologlarına yardımcı olabilecek ve radyasyon onkolojisi merkezlerinde çalışabilecek nitelikte eleman yetiştirmektir.

Radyoterapide kullanılacak cihazların açılması, kalibrasyonlarının yapılarak çalışmaya hazır hale getirilmesi, radyoterapi uzmanının direktifi ve radyasyon fizikçisinin (yoksa uzmanın) ölçü ve hesaplarına göre, iyonizan ışınlı tedavinin uygulanması, poliklinik ve protokol defterinin düzenli olarak tutulması, tıbbi istatistiklerin hazırlanması, cihazların bakımı, muhafazası ve uygun şekilde çalışmasının sağlanması, arızaların en kısa zamanda şef veya uzmana haber verilmesi gibi görevleri yürütmek konusunda yeterlilik kazandırmayı hedefler. Radyoterapi teknikerleri, radyoterapi uzmanları ve/veya radyasyon fizikçisi ile birlikte bir ekip halinde hazırlık ve tedavi hizmetlerini gerçekleştirmektedirler. Radyoterapi uygulamaları, üniversite, devlet ve özel hastanelerin ilgili bölümlerinde gerçekleştirilmekte ve meslek elemanlarının istihdam alanları yaygınlaşmaktadır.

Eğitim Süresi : 2 yıl

İsteğe Bağlı Hazırlık : Var

Hastane Uygulaması : Var

Hastane Stajı : Var

Eğitim Dili : Türkçe





Programın amacı hem işletmecilik bilgisine, hem de hastane yönetimi bilgisine sahip nitelikli teknik elemanları sağlık sektörüne kazandırmaktır.

Ülkemizde hızla büyüyen sağlık sektörü, iletişimi güçlü, organizasyon ve koordinasyon yeteneğine sahip, yabancı dil bilen, sağlık sektörüne özgü bilgi ve beceriye, tıbbi dokümantasyon ve bilgisayar bilgisine sahip insan kaynaklarına ihtiyaç duymaktadır. Özel sağlık kurumları ile resmi kuruluşlarının çağdaş işletmecilik anlayışı ile yönetilmesi gereğinin giderek daha fazla hissedilmesi ile bu alanda eğitilmiş insan gücüne duyulan gereksinim artmaktadır. Sağlık Kurumları İşletmeciliği Programı, sağlık kurumlarının ihtiyaç duyduğu yönetici adaylarını, gerek teorik ve gerekse pratik alandaki eğitim uygulamaları ile hazırlamaktadır.

Mezunlarımız, hastaneler başta olmak üzere ilgili laboratuvarlar, ilaç firmaları, ilaç depoları, tıbbi malzeme üreten kuruluşlar vb. gibi tüm sağlık kuruluşlarında çalışma imkanına sahiptir.



Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
Hastane Uygulaması	: Var
Hastane Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe



TIBBİ DOKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK



Programın amacı sağlık kurum ve kuruluşlarının, tıbbi dokümantasyon ve sekreterlik alanında ihtiyaç duyduğu insan gücü olan “tıbbi sekreterleri” yetiştirmektir.

Program süresince öğrencilerimize tıbbi terminoloji, hasta, hasta yakınları ve sağlık çalışanları ile etkili iletişim kurabilme, protokol kuralları, işe motive olma, stresten uzak durma, dosyalama ve arşivleme teknikleri, ICD-10 sistemini kullanarak kodlama yapabilme, raporlama, resmi yazışmaların yapılması vb. konular hakkında beceriler kazandırılır.

Mezun olan öğrencilerimiz, sağlık kurum ve kuruluşlarının klinik, poliklinik, laboratuvar, ameliyathane, acil servis gibi tıbbi birimleri ile sağlık kurulu, hasta kabul, dosyalama ve arşiv gibi idari birimlerinde görev yapmaktadırlar. Sağlık hizmetlerinde yaşanan değişime paralel olarak, özel ve kamuya ait sağlık kurum ve kuruluşlarında tıbbi sekreterlere duyulan ihtiyaç giderek artmakta ve iş imkânları çoğalmaktadır.



Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
İkinci Öğretim	: Var
Hastane / Klinik Uygulaması	: Var
Hastane / Klinik Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe



TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ

“ Programın amacı hastalıkların tanısı ve tedavisinde hekim tarafından kullanılan radyolojik tanı ve tedavi (radyodiagnostik, radyoterapi, ultrason, nükleer görüntüleme, bilgisayarlı tomografi vb.) ünitelerinde çalışabilecek düzeyde ve ülke koşullarına uygun bilgili, becerikli, sağlık teknikerleri yetiştirmektir.

Mezunlarımız, hastanelerin Röntgen, Bilgisayarlı Tomografi, Manyetik Rezonans Görüntüleme, Vasküler Anjiyo, Nonvasküler Girişimsel Radyoloji gibi birimlerinde, Nükleer Tıp, Radyoterapi bölümlerinde, özel görüntüleme merkezleri ve muayenehanelerde çalışabilirler.

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
İkinci Öğretim	: Var
Hastane / Görüntüleme Merk. Uygulaması:	Var
Hastane / Görüntüleme Merk. Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe



TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ

“ Programın amacı temel laboratuvar tekniklerini iyi bilen, tıbbi laboratuvarların tüm bölümlerinde (biyokimya, hematoloji, mikrobiyoloji, kan bankası, endokrinoloji vb.) çağdaş teknolojiyi kullanabilen laboratuvar teknikerleri yetiştirmektir.

Özellikle son 10 yılda önem kazanan sağlık hizmetlerinde kalite ve akreditasyon ile artan hastane sayısı, nitelikli sağlık ekibine ihtiyacı da arttırmıştır. Öğrencilerimiz, Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı ile ilgili bilgilerin yanı sıra yan dal imkanıyla diğer programlardan da dersler aldıklarında, zaman içinde başarıları ölçüsünde ve kendilerini geliştirmelerine bağlı olarak daha üst kademelere de yükselbileceklerdir. Program mezunları, hastaneler ve tıbbi laboratuvarlarda istihdam edilebilmektedir.

Eğitim Süresi	: 2 yıl
İsteğe Bağlı Hazırlık	: Var
Hastane / Laboratuvar Uygulaması	: Var
Hastane / Laboratuvar Stajı	: Var
Eğitim Dili	: Türkçe

“ Programın amacı öğrencileri, bakım hizmeti konusunda gerekli bilgi, beceri ve değerleri bütünleştirip, özümseyerek, kamu alanı, özel alan ve sivil toplum örgütlerinde yaşlı bakım hizmetini uygulayıcı ve geliştirici niteliğe sahip yetkin birer sağlık teknikeri olarak yetiştirmektir.

Mezunlarımız, yaşlı bakım hizmetlerinin yürütüldüğü Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu, belediyeler, hastaneler, sivil toplum kuruluşları ve özel kurumlarda, huzurevleri, yaşlı bakımevleri, güçsüzler yurdu, yaşlı için gündüz merkezleri ile evde bakım hizmetleri veren kuruluşlarda çalışabilirler.

* İstanbul Okan Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulumuz KASEV'in de aralarında bulunduğu birçok kuruluşla uygulama ve işbirliği anlaşmasına sahiptir.

Eğitim Süresi : 2 yıl

İsteğe Bağlı Hazırlık : Var

Hastane / Huzurevi Uygulaması : Var

Hastane / Huzurevi Stajı : Var

Eğitim Dili : Türkçe



LABORATUVARLAR

- Bilgisayar Laboratuvarı
- İlk Yardım Eğitim Laboratuvarı
- Ambulans Eğitim ve Uygulama Laboratuvarı
- Elektronöfizioloji Laboratuvarı
- Odyometri Laboratuvarı
- Fizik Laboratuvarı
- Optisyenlik Laboratuvarı
- Diyaliz Laboratuvarı
- Patoloji Laboratuvarı
- Tıbbi Biyokimya Laboratuvarı
- Tıbbi Biyoloji ve Genetik Laboratuvarı



SİMÜLASYON MERKEZİ

Yaklaşık 1000 metrekarelik bir alanda hizmete giren İstanbul Okan Üniversitesi Simülasyon Merkezi'nde öğrencilerimiz her türlü hasta tipi ve hastalık senaryosunu bünyesinde barındıran bilgisayar destekli simülatörlerle eğitilmektedirler. Merkez, sınıf ve laboratuvar düzeni içerisinde temel bilgi ve becerilerini geliştiren öğrencilerin hastane mimarisine uygun planlanmış alanlarda, gerçeğe yakın stres altında, ekip sorumluluğu içerisinde tutum ve davranış modelleri geliştirmelerini hedeflemektedir. Merkez içerisinde öğrencilerin eğitim ve değerlendirme amacıyla yaptıkları her uygulama ve sınav yüksek teknoloji ürünü bir işletim sistemi ile düzenlenmekte, kayıt altına alınmakta, değerlendirilmekte ve debriefing uygulamaları ile eğitimin kalıcılığı sağlanmaktadır.

SİMÜLASYON MERKEZİ'NDE YER ALAN BİRİMLER:

- Kaza Yeri ve Ambulans Alanı
- Acil Servis
- Temel Beceri Laboratuvarı
- Hemşirelik Bakımı
- Özel Oda Uygulama Alanı
- İlaç Hazırlama Odası
- Standardize Hasta Uygulama Odası
- Doğum Salonu
- Ameliyathane
- Yoğun Bakım
- Learning Space İşletim Sistemi ve Debriefing Room



İSTANBUL'DA UYGULAMALI EĞİTİM VE STAJ ANLAŞMALI HASTANELERİMİZ

- Arnavutköy Devlet Hastanesi
- Avcılar Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi
- Avcılar Murat Kölük Devlet Hastanesi
- Bağcılar Eğitim Araştırma Hastanesi
- Bahçelievler Ağız ve Diş Sağlığı Hastanesi
- Bahçelievler Devlet Hastanesi
- Bakırköy Dr. Sadi Konuk Eğitim Araştırma Hastanesi
- Bakırköy Prof. Dr. Mazhar Osman Ruh Sağlığı ve Sinir Hastalıkları Hastanesi
- Başakşehir Devlet Hastanesi
- Bayrampaşa Devlet Hastanesi
- Beşiktaş Sait Çiftçi Devlet Hastanesi
- Beykoz Devlet Hastanesi
- Büyükçekmece Devlet Hastanesi
- Central Hospital
- Çatalca İlyas Çokay Devlet Hastanesi
- Dr. Siyami Ersek Göğüs Kalp ve Damar Cer. E.A.H.
- Erenköy Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Hastanesi
- Erenköy Ruh ve Sinir Hast. Eğitim Araştırma Hastanesi
- Esenler Kadın Doğum ve Çocuk Hastanesi
- Esenyurt Devlet Hastanesi
- Eyüp Devlet Hastanesi
- Fatih Sultan Mehmet Eğitim Araştırma Hastanesi
- Gata Haydarpaşa Eğitim Hastanesi
- Gaziosmanpaşa Taksim Eğitim Araştırma Hastanesi
- Güngören Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi
- Haseki Eğitim Araştırma Hastanesi
- Haydarpaşa Numune Eğitim Araştırma Hastanesi
- İl Özel İdaresi Ağız ve Diş Hastalıkları Hastanesi
- İstanbul Deri ve Tenasül Hastalıkları Hastanesi
- İstanbul Eğitim Araştırma Hastanesi
- İstanbul Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon E.A.H.
- İstanbul Silivri Açık Ceza İnfaz Kurumu Devlet Hastanesi
- İstanbul Silivri Prof.Dr. Necmi Ayanoğlu Devlet Hastanesi
- Kağıthane Devlet Hastanesi
- Kanuni Sultan Süleyman Eğitim Araştırma Hastanesi
- Kartal Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi
- Kartal Dr. Lütfi Kırdar Eğitim Araştırma Hastanesi
- Kartal Koşuyolu Yüksek İhtisas Eğitim Araştırma Hastanesi
- Kartal Yavuz Selim Devlet Hastanesi
- Lepre Deri ve Zührevi Hastalıklar Devlet Hastanesi
- Lütfiye Nuri Burat Devlet Hastanesi

- Maltepe Ceza İnfaz Kurumu Devlet Hastanesi
- Maltepe Devlet Hastanesi
- Marmara Üniv. Pendik Eğitim Araştırma Hastanesi
- Medeniyet Üniv. Göztepe Eğitim Araştırma Hastanesi
- Mehmet Akif Ersoy Göğüs Kalp ve Damar Cerrahisi E.A.H.
- Meslek Hastalıkları Hastanesi
- Metin Sabancı Baltalimanı Kemik Hastalıkları E.A.H.
- Okan Üniversitesi Hastanesi
- Okmeydanı Eğitim Araştırma Hastanesi
- Özel Acıbadem Hastaneleri
- Özel Amerikan Hastanesi
- Özel Anadolu Sağlık Merkezi
- Özel Delta Hastanesi
- Özel Ersoy Hastanesi
- Özel LIV Hospital
- Özel Medical Park Hastaneleri
- Özel Pendik Bölge Hastanesi
- Pendik Devlet Hastanesi
- Prof. Dr. N. Reşat Belger Beyoğlu Göz E.A.H.
- Sarıyer İstinye Devlet Hastanesi
- Sarıyer İsmail Akgün Devlet Hastanesi
- Sultanbeyli Derviş Ali-Hesna Ceylan Ağız Diş Sağlığı Merkezi
- Süleymaniye Kadın Doğum ve Çocuk Hastalıkları E.A.H.
- Süreyyapaşa Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi E.A.H.
- Şile Devlet Hastanesi
- Şişli Hamidiye Etfal Eğitim Araştırma Hastanesi
- Tacirler Eğitim Vakfı Sultanbeyli Devlet Hastanesi
- Tuzla Devlet Hastanesi
- Ümraniye Eğitim Araştırma Hastanesi
- Üsküdar Devlet Hastanesi
- Yakacık Doğum ve Çocuk Hastalıkları Hastanesi
- Yedikule Göğüs Hastalıkları Eğitim Araştırma Hastanesi
- Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları E.A.H.
- Anlaşmalı Kurumlar
- İstanbul Halk Sağlığı Müdürlüğü
- İstanbul Anadolu Güney İli Kamu Hastane Birliği Genel Sekreterliği
- İstanbul Anadolu Kuzey İli Kamu Hastane Birliği Genel Sekreterliği
- İstanbul Bakırköy Kamu Hastane Birliği Genel Sekreterliği
- İstanbul Beyoğlu Kamu Hastane Birliği Genel Sekreterliği
- İstanbul Çekmece Bölgesi Kamu Hastane Birliği Genel Sekreterliği
- İstanbul Fatih Kamu Hastane Birliği Genel Sekreterliği

DÜNYA ÖLÇEĞİNDE YEŞİL KAMPÜS

“

Günlük hayatımızın büyük bölümünü kampüste geçiriyoruz. Bu nedenle bir öğrenci için kampüs olanakları çok önemli. Ana yerleşkemiz olan Tuzla Kampüsü 160.000 metrekarelik bir alana kurulu. 24 saat yaşayan yeşil kampüsümüzde, çimlerde uzanırken onlarca farklı çiçeğin renkleriyle büyülenip göldeki kuğuları izleyip ağaçlardan meyve toplayabiliyoruz.

”



DÜNYA ÖLÇEĞİNDE YEŞİL KAMPÜS



Kampüs içinde 1500 kişilik modern yurt binalarımızda farklı konaklama seçeneklerine sahibiz. Kampüsümüzde kapalı spor salonu, yüzme havuzu, fitness, squash salonu, pilates ve aerobik stüdyoları, tenis kortları, halı saha ve basketbol sahalarımız bulunuyor. Ayrıca kampüsteki yemekhane, restoran ve kafelerde her bütçeye uygun yiyecek bulma şansına sahibiz. Marketten kuaföre, tüm ihtiyaçların düşünüldüğü bir kampüste yaşıyoruz. Oyun ve sinema salonumuz sayesinde eğlenceli zaman geçiriyoruz. Bir üniversitenin en önemli yapı taşlarından birisi de kütüphanedir. Kütüphanemizde binlerce basılı ve dijital yayın sayesinde araştırmalarımızı ve ödevlerimizi daha nitelikli yapabiliyoruz. İlgimizi çeken öğrenci topluluğuna katılabiliyor, aynı zamanda kendi topluluğumuzu da kurabiliyoruz.

Kampüsümüz Sabiha Gökçen Havaalanı'na 5 dakikalık uzaklıkta. İstanbul gibi trafiğin çok büyük problem olduğu bir şehirde hem İstanbul'un tüm olanaklarından faydalanan hem de şehrin karmaşasından uzakta kalabiliyoruz. İstanbul üniversite eğitimi almak için farklı fırsatları içinde taşıyor. İstanbul'da hem üniversite okuyoruz hem de İstanbul'u okuyoruz. İstanbul Okan Üniversitesi öğrencileri olarak mezun olduğumuzda sadece bir diploma elde etmiyoruz. Kendi alanımızda uzmanlaştığımız kadar, entelektüel birikimi olan sosyal bireyler olarak hayata adım atıyoruz. Biz burada bir kültür kazanıyoruz.





İSTANBUL
OKAN ÜNİVERSİTESİ

*iş yaşamına
en yakın üniversite!*

**İSTANBUL OKAN
ÜNİVERSİTESİ
TUZLA KAMPÜSÜ**

34959 Akfırat-Tuzla / İSTANBUL
T +90 216 677 16 30
F +90 216 677 16 47

444 65 26

okan.edu.tr | aday.okan.edu.tr

shmyo@okan.edu.tr



/okanedu



/okanuniversitesi



/okanedutr