

ACİL DURUM VE AFET YÖNETİMİ

PUAN TÜRÜ

TYT 265-317 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Afet durumunda afetzedelere yardım edebilecek gelişmiş iş gücünü oluşturmayı amaçlayan bir bölümdür. Bölümün amacı, acil duruma karşı gerekli durum incelemesinin yapılması, değerlendirilmesi ve işlemlerin başlatılmasını sağlayan donanımlı mezunlar yetiştirmektir.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Kriz durumlarına uyum sağlayabilen, yardım etmeyi seven soğuk kanlı ve pratik kişiler tercih etmeli.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

-112 ambulans merkezleri-İl Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) Müdürlükleri,
-Sivil Savunma, Arama ve Kurtarma Birlik Müdürlükleri-İtfaiyeler -Belediyeler – Kızılay -Sağlık Kuruluşları -Özel Sektör- Uluslararası Yardım Kuruluşlar



AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI BÖLÜMÜ

PUAN TÜRÜ

TYT 322-373 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Ağız ve Diş Sağlığı bölümü, ağız ve diş sağlığını korumak, tedavi etmek ve diş hekimine yardımcı olmak amacıyla sağlık teknikerleri yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu program, öğrencilere diş sağlığı ile ilgili teknik bilgi ve beceriler kazandırarak sağlık sektöründe önemli bir rol

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

İnsan sağlığına ilgi duymalı, el becerisine sahip olmalı, disiplinli, dikkatli ve ekip çalışmasına yatkın olması gerekir.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Devlet Hastaneleri
Özel Diş Klinikleri
Ağız ve Diş Sağlığı Merkezleri
Diş Protez Laboratuvarları
Diş Hekimliği Fakülteleri (destek personeli olarak).



AMELİYATHANE HİZMETLERİ

PUAN TÜRÜ

TYT 322-373 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Programın amacı; bilgili, deneyimli ve tecrübeli ameliyathane personeli yetiştirmektedir. Ameliyathanede kullanılan tüm ekipmanları tanıyan, ameliyata uygun şekilde sterilizasyon yapılmasını sağlayan ve cerrahi ekipte yardımcı eleman ihtiyacını gidermek için donanımlı bireyler yetiştirmeyi hedeflemektedir

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Dikkatli, soğukkanlı ve hızlı karar verebilen, El becerisi yüksek, Hijyen kurallarına dikkat eden, Yoğun çalışma temposuna ve stresli ortamlara uyum sağlayabilen.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

- Devlet Hastaneleri
- Özel Hastaneler,
- Üniversite Hastaneleri,
- Cerrahi Tıp Merkezleri,
- Özel Klinikler ve Poliklinikler.



ANESTEZİ BÖLÜMÜ

PUAN TÜRÜ

TYT 340-394 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Cerrahi müdahaleler sırasında hastaların anestezi uygulamalarını gerçekleştiren anestezi uzmanlarına yardımcı olmak üzere sağlık teknikerleri yetiştiren bölüm. Ameliyat öncesinde hastayı cerrahi müdahaleye hazırlamak anestezi cihazlarını hazırlamak ve çalıştırmak cerrahi sırasında anestezi uzmanına yardımcı olmak hasta güvenliğini sağlamak ve anestezi sırasında hastayı izlemek ameliyat sonrası anestezinin etkilerinin yönetilmesine destek olmak görevleridir.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

İnsan sağlığına ilgi duymalı, el becerisine sahip olmalı, disiplinli, dikkatli ve ekip çalışmasına yatkın olması gerekir. Teknolojik cihazlarla çalışmaktan hoşlanan,

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Devlet Hastaneleri
Üniversite Hastaneleri
Özel Hastaneler, Cerrahi Tıp Merkezleri, Yoğun Bakım



BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ

PUAN TÜRÜ

TYT 248-379 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Tıbbi cihazların kurulumu, bakımı ve onarımını gerçekleştirecek uzmanlar yetiştirmek Sağlık sektöründe kullanılan cihazların doğru ve güvenli çalışmasını sağlamak, Tıbbi cihazların arızalarını tespit ederek çözüm üretebilmek, Yeni cihazların geliştirilmesi için temel teknik bilgileri öğretmek, Sağlık sektöründe teknolojinin etkin kullanımını desteklemek.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Teknolojiye ilgi duyması, Problem çözme yeteneğine sahip olması, El becerisi ve teknik analiz kabiliyeti bulunması Sağlık ve mühendislik alanlarında çalışmayı istemesi gerekir.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Hastaneler (Biyomedikal Birimler)
Tıbbi Cihaz Üretim ve Satış Firmaları,
Tıbbi Cihaz Bakım ve Onarım Servisleri,
Laboratuvarlar,
Sağlık Bakanlığı'na Bağlı Kurumlar,
Üniversitelerin Araştırma Merkezleri
MSB'ye bağlı Sağlık Birimleri



ÇOCUK GELİŞİMİ

PUAN TÜRÜ

TYT 254-334 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Çocukların gelişim süreçlerini desteklemek ve yönlendirmek, Ailelere ve eğitimcilere rehberlik ederek çocukların sağlıklı bir şekilde büyümesine katkıda bulunmak, Eğitim kurumlarında ve özel rehabilitasyon merkezlerinde çocuklara yönelik etkinlikler hazırlamak, Çocukların ihtiyaçlarına uygun eğitsel materyaller tasarlamak, Özel gereksinimli çocuklara yönelik özel eğitim programlarını desteklemek.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Çocuklarla çalışmayı sevmesi, İletişim becerilerinin güçlü olması, Sabırlı, yaratıcı ve empati sahibi olması, Eğitici etkinlikler planlamaktan keyif alması gerekir

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Anaokulları ve Kreşler, Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezleri, Çocuk Gelişim Merkezleri, Hastanelerin Çocuk Servisleri, Sosyal Hizmet Kurumları, Aile Danışma Merkezleri



ÇOCUK KORUMA VE BAKIM HİZMETLERİ

PUAN TÜRÜ

TYT 252-304 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Korunma ihtiyacı duyan çocukların barınma, eğitim, beslenme gibi her türlü ihtiyacını karşılamaya yardımcı donanımlı bireyler yetiştiren bir ön lisans bölümüdür. Bölümün amacı mezun olan kişilere çocuklarla iletişim kurmada profesyonel çalışma yetkinliği kazandırmaktır. Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri Sağlık Teknikeri unvanı alırlar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Çocuklarla çalışmayı sevmesi, iletişim becerilerinin güçlü olması, Sabırlı, yaratıcı ve empati sahibi olması, Eğitici etkinlikler planlamaktan keyif alması gerekir

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Aile ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı, Sevgi Evleri, Hastaneler, Çocuk Mülteci Kampları, Çocuk Destek Merkezleri, UNICEF gibi Sivil Toplum Kuruluşları,



DİŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ

PUAN TÜRÜ

TYT 314-382 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Diş hekimleri tarafından alınan ağız ölçülerinden “model” hazırlar, protezleri şekillendirir, döküm yöntemiyle çoğaltır ve ağızda kullanılmaya uygun hale getirirler. Mezun olanlar diş protez teknikeri unvanı alırlar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Disiplinli, sorumluluk sahibi, sağlık sektörüne karşı ilgili ve meraklı olması başlıca aranan özellikleridir.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

- Devlet üniversitelerinin diş hekimliği fakülteleri
- Ağız ve diş sağlığı merkezleri
- Devlet hastaneleri
- Özel hastaneler
- Kişiler tarafından açılmış özel ağız ve diş sağlığı klinikleri
- Özel ya da serbest diş protez laboratuvarları



DIYALİZ

PUAN TÜRÜ

TYT 302-335 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Diyaliz Bölümü mezunları, ön lisans programını başarı ile tamamladıklarında “Diyaliz Teknikeri” unvanı alırlar. Kronik böbrek yetmezliği tanısı almış hastaların diyalize alınması, hastaların tedavilerinin gerçekleştirilmesi, takibi ve sonlandırılmasında görev alırlar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

İnsan sağlığına ve hasta bakımına ilgi duyan, disiplinli, sabırlı, sorumluluk sahibi, dikkatli, hızlı, çözüm odaklı ve teknik cihazlarla çalışmayı seven bireyler için uygun bir alandır.



MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

- Devlet hastaneleri
- Üniversite hastaneleri
- Özel hastaneler
- Diyaliz merkezleri
- Özel klinikler

ECZANE HİZMETLERİ

PUAN TÜRÜ

TYT 286-393 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Eczane Teknikerleri, eczanelerde doktorlarca düzenlenen reçetelerde yer alan hazır ilaçları müşteriye sunan, hazırlanması gerekli ilaçları eczacı gözetiminde hazırlayan, laboratuvarında, ilaç sektöründe, ilaç depolarında ara eleman olarak çalışan kişidir.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Sağlık alanına ilgi duyan, dikkatli, titiz, sorumluluk sahibi, güçlü iletişim becerilerine sahip, ekip çalışmasına yatkın ve düzenli bir çalışma disiplinine sahip bireyler için uygun bir alandır.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Özel eczaneler,
hastane eczaneleri,
ilaç firmaları, tıbbi malzeme ve kozmetik satış merkezleri, eczane depoları ve Sağlık Bakanlığı'na bağlı kurumlarda çalışma imkanı vardır.



ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ

PUAN TÜRÜ

TYT 306-336 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Hastanelerde, MSS (Merkezi Sinir Sistemi) problemlerinden doğan hastalıkların teşhis edilebilmesi için nörofizyolojik ölçümler yapan cihazlar bulunur. EEG (Elektroansefalografi), EMG (Elektromiyografi), PSG (Polisomnografi) gibi cihazları uzman hekim denetiminde kullanan kişiye Elektronörofizyoloji Teknikeri denir.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Sağlık alanına ilgi duyan, teknolojik cihazlarla çalışmayı seven, sabırlı, dikkatli, çözüm odaklı, insanlarla iyi iletişim kurabilen ve sorumluluk bilinci yüksek bireyler için uygun bir alandır.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, devlet ve özel hastanelerin nöroloji kliniklerinde, EEG ve EMG laboratuvarlarında, uyku bozuklukları merkezlerinde, araştırma ve eğitim hastanelerinde ve üniversite hastanelerinde çalışma imkanı bulabilir.



EVDE HASTA BAKIMI

PUAN TÜRÜ

TYT 297-343 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Evde Hasta Bakımı bölümü, evde sağlık hizmeti alan bireylerin bakım ve tedavi süreçlerini yürütecek sağlık teknikerleri yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu bölüm, kronik hastalığı olan, engelli ya da yaşlı bireylerin günlük bakım ihtiyaçlarının karşılanmasında uzmanlaşmayı hedefler.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Evde Hasta Bakımı bölümü; sağlık alanına ilgi duyan, sabırlı, sorumluluk sahibi, iletişim becerileri güçlü, empati kurabilen, fiziksel dayanıklılığı yüksek bireyler için uygundur

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, kamu ve özel hastanelerin evde sağlık birimlerinde, özel bakım ve rehabilitasyon merkezlerinde, evde sağlık hizmeti veren özel kuruluşlarda, hospislerde ve yaşlı bakım evlerinde çalışma imkanı bulabilir.



FİZYOTERAPİ BÖLÜMÜ

PUAN TÜRÜ

TYT 252-304 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Fizyoterapi bölümü, kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları, nörolojik hastalıklar ve fiziksel hareket bozukluklarının tedavisinde kullanılacak yöntemleri uygulayabilen fizyoterapi teknikeri yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu bölüm, fizyoterapistlere yardımcı olarak rehabilitasyon süreçlerini destekleyecek sağlık profesyonelleri yetiştirmeyi amaçlar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Fizyoterapi bölümü; sağlık alanına ilgi duyan, insan hareketleri ve rehabilitasyon konularında çalışmayı seven, dikkatli, sabırlı, sorumluluk sahibi ve güçlü iletişim becerilerine sahip bireyler için uygundur.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, kamu ve özel hastanelerin fizik tedavi birimlerinde, özel fizyoterapi ve rehabilitasyon merkezlerinde, spor kulüpleri ve sporcu sağlığı merkezlerinde, yaşlı bakım evleri ve hospislerde, ayrıca kaplıca ve termal tedavi merkezlerinde çalışma imkanı bulabilir.



İLK VE ACİL YARDIM

PUAN TÜRÜ

TYT 321-448 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

İlk ve Acil Yardım bölümü, acil durumlarda ilk müdahale yapabilecek, hayat kurtarıcı teknikler uygulayabilen ve sağlık hizmetlerine hızlı bir şekilde yön verebilecek sağlık teknikerleri yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu program, afet durumları, kazalar, kalp krizi gibi acil sağlık sorunlarına profesyonel bir şekilde müdahale edebilecek kişileri yetiştirmeyi amaçlar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

İlk ve Acil Yardım bölümü, sağlık alanına ilgi duyan, stres altında doğru ve hızlı karar verebilen, hızlı düşünme ve hareket etme becerilerine sahip, empati kurabilen ve sorumluluk sahibi bireyler için uygundur.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, kamu ve özel hastanelerin acil servislerinde, 112 acil sağlık hizmetlerinde, afet ve kurtarma ekiplerinde, ambulans hizmetlerinde ve çeşitli sağlık kuruluşlarında görev alabilirler.



İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ

PUAN TÜRÜ

TYT 236-285 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Globalleşen dünyada ticari alanda rekabetin de yoğun yaşandığı şirketlerde insan kaynağını doğru yönetmek önem taşır. Bu doğrultuda yapılacak işe uygun personelin alınması için organizasyonu gerçekleştirecek alanında uzman kişilere ihtiyaç duyulur. İnsan Kaynakları Yönetimi bölümünün amacı; kaynaklardan maksimum derecede verim sağlama, insan gücünü ve zamanı organize etme gibi konularda görev alabilecek profesyoneller yetiştirmektir.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

İnsan Kaynakları Yönetimi bölümü, organizasyonel yapılarla ilgilenen, insan ilişkilerine önem veren, liderlik becerileri güçlü, analitik düşünme ve problem çözme yeteneğine sahip bireyler için uygundur.



MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

İnsan Kaynakları Yönetimi bölümünden mezun olan kişiler hem kamu kurumlarında hem de özel sektörde çalışma imkânına sahiptirler. Kamuda memur, veri hazırlama ve kontrol işletmeni, bilgisayar işletmeni olarak görev yapabileceği gibi bazı kurumların personel birimlerinde de görev alabilir. Özel sektörde ise insan kaynakları departmanlarında çalışılabilir.

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ BÖLÜMÜ

PUAN TÜRÜ

TYT 239-333 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

İş yerlerinde sağlıklı ve güvenli çalışma ortamları oluşturabilecek, iş kazalarını ve meslek hastalıklarını önlemek amacıyla gerekli önlemleri alabilecek profesyoneller yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu bölüm, çalışanların sağlık ve güvenliğini sağlamak adına gerekli eğitim ve uygulamaları yönetebilecek bireyleri yetiştirmeyi hedefler.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Sağlık ve güvenlik konularına duyarlı, dikkatli, çözüm odaklı, sorumluluk sahibi, stresli durumlarla başa çıkabilen ve analitik düşünme becerilerine sahip bireyler için uygundur.



MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, kamu ve özel sektördeki işletmelerin iş sağlığı ve güvenliği departmanlarında, inşaat sektöründe, sanayi işletmelerinde, enerji sektöründe, sağlık kurumlarında ve iş güvenliği danışmanlık firmalarında çalışabilirler. Daha çok özel sektörde istihdamı vardır kamuda istihdamı oldukça azdır.

İŞ VE UĞRAŞI TERAPİSİ

PUAN TÜRÜ

TYT 283-310 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

İş ve Uğraşı Terapisi bölümü, bireylerin fiziksel, psikolojik ve sosyal açıdan bağımsızlıklarını artırmak amacıyla, onların günlük yaşam aktivitelerini yeniden düzenlemelerine yardımcı olacak profesyoneller yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu bölüm, engelli bireyler veya çeşitli hastalıklar nedeniyle günlük yaşam fonksiyonlarını yerine getirmekte zorluk çeken kişilere terapi hizmeti sunmayı hedefler.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

İnsanlara yardım etmeyi seven, sabırlı, empatik, yaratıcı, sosyal becerileri güçlü, çözüm odaklı ve terapötik müdahalelere ilgi duyan bireyler için uygundur.



MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Rehabilitasyon merkezleri, özel eğitim okulları, engelli bakım evleri, yaşlı bakım evleri, özel terapötik merkezler, psikiyatri klinikleri gibi çeşitli sağlık ve eğitim kurumlarında çalışabilirler.

LABORANT VE VETERİNER SAĞLIK

PUAN TÜRÜ

TYT 252-336 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Laborant ve Veteriner Sağlık bölümü, veterinerlik alanındaki sağlık hizmetlerini desteklemek, hayvan sağlığını korumak ve laboratuvar analizlerini yapmak için uzmanlaşmış profesyoneller yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu bölüm, veteriner hekimlerin yanında çalışan, hayvan sağlığı ile ilgili analizler yapan ve laboratuvar ortamlarında testler gerçekleştiren teknikerler yetiştirir.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Hayvan sağlığına ilgi duyan, biyolojik ve laboratuvar çalışmalarına yatkın, dikkatli, sabırlı ve sorumluluk sahibi bireyler için uygundur.



MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Veteriner kliniklerinde, hayvan hastanelerinde, tarım ve gıda sektöründe, veteriner sağlık hizmeti veren özel kuruluşlarda, hayvan sağlığı ve gıda denetim firmalarında çalışabilirler. Kamuda istihdamı az olup daha çok özel sektörde iş imkanı vardır.

ODYOMETRİ

PUAN TÜRÜ

TYT 305-352 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Odyometri bölümü, işitme kaybı olan bireylerin işitme sorunlarını tespit etmek, değerlendirmek ve tedavi süreçlerinde yer alacak uzmanlar yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu bölüm, işitme testleri yapabilen, işitme cihazları kullanabilen ve bireylerin işitme sağlıklarını koruyacak profesyoneller yetiştirir.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Odyometri bölümü, işitme sağlığına ilgi duyan, dikkatli, sabırlı, teknolojiye yatkın, iletişim becerileri güçlü ve insanlara yardımcı olmayı seven bireyler için uygundur



MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Özel hastaneler, rehabilitasyon merkezlerinde, işitme cihazı satışı ve bakım hizmeti veren firmalarda, devlet hastanelerinin kulak burun boğaz bölümlerinde, kliniklerde ve işitme sağlığı alanında çalışan özel kliniklerde çalışabilirler.

OPTİSYENLİK ve OPTOMETRİ

PUAN TÜRÜ

TYT 266-347 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Görme bozukluğu olan bireylerin gözlük ve kontakt lens gibi görme yardımcılarını seçmesine yardımcı olan, aynı zamanda gözlüklerin ve lenslerin hazırlanmasından, ölçüm ve uyum süreçlerine kadar çeşitli görevleri üstlenen uzmanlar yetiştiren bir ön lisans programıdır.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Görme sağlığına ilgi duyan, teknolojiyi seven, sabırlı, dikkatli, estetik ve tasarım konusunda yetenekli ve insanlarla iyi iletişim kurabilen bireyler için uygundur.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Optik mağazalarında, gözlükçülerde, hastanelerde, özel gözlük kliniklerinde, gözlük ve lens üretim ve satış firmalarında, göz sağlığı ile ilgili cihaz satışı yapan firmalarda çalışabilirler. Kamu hastanelerinde de az miktarda olsa istihdamı bulunmaktadır.



ORTOPEDİK PROTEZ ve ORTEZ

PUAN TÜRÜ

TYT 300-342 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Ortopedik Protez ve Ortez bölümü, bireylerin kaybettikleri uzuvlarını ya da vücut fonksiyonlarını yerine koymak için protez ve ortez cihazlarının tasarımını, üretimini ve uyum süreçlerini gerçekleştiren uzmanlar yetiştiren bir ön lisans programıdır. Bu bölüm, hastaların yaşam kalitesini artırmaya yönelik cihazları tasarlamak ve kişiye özel çözümler sunmak üzerine odaklanır.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

İnsan sağlığına ilgi duyan, teknolojiye yatkın, el becerileri yüksek, sabırlı, dikkatli ve insana yardım etmeyi seven bireyler için uygundur.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, hastanelerin ortopedi ve rehabilitasyon bölümlerinde, özel protez ve ortez üretim merkezlerinde, sağlık ekipmanları satan firmalarda, özel kliniklerde, rehabilitasyon merkezlerinde çalışabilirler.



OTOPSI YARDIMCILIĞI

PUAN TÜRÜ

TYT 304-322 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Otopsi işlemleri sırasında gerekli destek hizmetlerini sunmak, adli tıp alanında çeşitli analizler ve işlemler hakkında bilgi sahibi olmak, otopsi sonrası elde edilen bulguları doğru bir şekilde belgelemek ve adli tıp uzmanlarına otopsi öncesi ve sonrası hazırlık süreçlerinde yardımcı olmak gereklidir.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Bölümü seçecek kişilerin anatomi alanına ilgili, sabırlı, Dikkatli, İyi Analiz yapabilen, soğuk kanlı ve koku hassasiyetlerinin olmaması gerekir.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Adli tıp, hastaneler, morglar, adli tıp kurumları ve otopsi işlemlerine ilişkin hizmet veren diğer sağlık kurumlarında görev alabilirler.



Üniversiteni Tanıt

PATOLOJİ VE LABARATUVAR TEKNİKERLİĞİ

PUAN TÜRÜ

TYT 301-334 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Patoloji ve Laboratuvar Teknikleri bölümü, hastalıkların tanısında kullanılan laboratuvar testlerini uygulayan, örnekleri analiz eden ve patolojik incelemeler yapan teknikerler yetiştiren bir önlisans programıdır. Daha çok doku örneklerinin (biyopsi, otopsi) mikroskopik analizini yaparak hastalıkların teşhisine yönelik patolojik incelemelere odaklanır.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Patoloji ve Laboratuvar Teknikleri bölümü, bilimsel çalışmalara ilgi duyan, dikkatli, düzenli, analitik düşünme yeteneğine sahip, insan sağlığını iyileştirmeye katkı sağlamak isteyen bireyler için uygundur.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, devlet hastanelerinde, özel hastanelerde, tıbbi laboratuvarlarda, biyolojik analiz yapan özel kliniklerde, araştırma merkezlerinde ve sağlık sektöründeki çeşitli kuruluşlarda görev alabilirler.



PODOLOJİ

PUAN TÜRÜ

TYT 302-317 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Podoloji bölümü, ayak sağlığına yönelik hastalıkların tedavisi, ayak bakımı ve ilgili sağlık hizmetleri konusunda uzmanlaşmış teknikerler yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu bölüm, ayakla ilgili sağlık sorunlarının önlenmesi, tedavisi ve bakımını sağlayan, aynı zamanda hastaların yaşam kalitesini artıran uzmanlar yetiştirmeyi amaçlar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Podoloji bölümü, sağlık alanına ilgi duyan, hasta bakımına yönelik çalışmayı seven, insan sağlığına katkı sağlamak isteyen, detaylara dikkat eden, disiplinli ve sabırlı bireyler için uygundur.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, devlet hastanelerinde, özel hastanelerde, özel podoloji kliniklerinde, rehabilitasyon merkezlerinde, ayak sağlığına yönelik özel bakım merkezlerinde görev alabilirler.



RADYOTERAPİ

PUAN TÜRÜ

TYT 314-346 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Radyoterapi bölümü, kanser tedavisinde kullanılan radyoterapi yöntemlerini uygulayan, hastalara tedavi sürecinde yardımcı olan ve gerekli teknik destekleri sağlayan teknikerler yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu bölüm, radyoterapi cihazlarının kullanımını, tedavi planlamasını ve hastaların izlenmesini öğretir.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Kanser tedavisi ve radyoterapi alanına ilgi duyan, insan sağlığına yardımcı olmayı isteyen, teknik becerilere sahip, dikkatli ve sorumluluk sahibi bireyler için uygundur.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, devlet hastanelerinin onkoloji ve radyoterapi bölümlerinde, özel hastanelerde, kanser tedavisi üzerine hizmet veren özel merkezlerde, tıbbi görüntüleme ve radyoterapi cihazları kullanan özel kliniklerde görev alabilirler.



YAŞLI BAKIMI

PUAN TÜRÜ

TYT 273-316 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Yaşlı Bakımı bölümü, yaşlı bireylerin bakım ve sağlık hizmetlerine yönelik uzmanlık sağlayan, yaşlıların fiziksel ve psikolojik ihtiyaçlarını karşılayacak teknikerler yetiştiren bir önlisans programıdır. Bu bölüm, yaşlı bireylerin kaliteli yaşam sürmelerine yardımcı olacak bilgi ve becerileri öğrencilere kazandırmayı amaçlar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

İnsana yönelik şefkatli bir yaklaşımla çalışmayı seven, sabırlı, dikkatli, empatik ve insan sağlığını iyileştirmeyi amaçlayan bireyler için uygundur.



MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Mezunlar, huzurevlerinde, yaşlı bakım merkezlerinde, devlet hastanelerinin yaşlı bakım birimlerinde, özel bakım merkezlerinde, rehabilitasyon merkezlerinde ve evde bakım hizmeti sağlayan kuruluşlarda görev alabilirler.

TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ

PUAN TÜRÜ

TYT 303-380 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri bölümü, sağlık sektöründe laboratuvar testlerini uygulayarak hastalıkların teşhisini destekleyen uzmanlar yetiştiren bir önlisans programıdır. Daha çok idrar ve kan analizi yaparlar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:

Biyolojik testler ve analizler üzerine çalışmak isteyen, laboratuvar ortamında zaman geçirmekten keyif alan kişilerin tercih etmesi uygun olacaktır.



MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Devlet ve özel hastanelerin laboratuvar birimlerinde, Klinik laboratuvarlarda, Tıbbi laboratuvar hizmeti veren özel firmalarda, Araştırma ve tıbbi test yapılan merkezlerde, Biyoteknoloji ve genetik laboratuvarlarında. MSB'de de istihdamı vardır.

TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ

PUAN TÜRÜ

TYT 316-401 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Vücuttaki organları ve dokuları görsel yöntemlerle inceleyerek hastalıkların teşhis edilmesine yardımcı olan uzmanları yetiştiren bir **önlisans programıdır**. Bu bölümde öğrenciler, tıbbi görüntüleme cihazlarını kullanarak iç organlar, dokular ve kemik yapıları hakkında görsel veriler elde eder. Bu veriler, doktorların hastalıkların teşhisinde, tedavi süreçlerinde ve sağlık sorunlarının tespiti konusunda önemli rol oynar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:.

Görüntüleme cihazlarını kullanarak hastalıkların teşhisinde aktif rol almak isteyen, iletişim becerileri güçlü, hasta güvenliğine önem veren kişiler bu bölümü tercih edebilirler.



MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Devlet ve özel hastanelerin radyoloji bölümleri, Görüntüleme merkezleri, Tıbbi görüntüleme yapan özel klinikler, Tıbbi cihaz ve teknoloji firmaları, Araştırma merkezleri.

TIBBİ SEKRETERLİK

PUAN TÜRÜ

TYT 303-380 ARASI

PROGRAMIN AMACI:

Bu bölüm, öğrencilerine sağlık kurumlarında çalışabilecek, profesyonel bir sekreterin sahip olması gereken tüm bilgi ve becerileri kazandırır. Tıbbi sekreterler, hastaların kayıt işlemleri, randevu organizasyonları, evrak yönetimi ve sağlık hizmetleri ile ilgili diğer idari işlerde etkin bir şekilde görev alırlar.

BU MESLEĞİ SEÇECEKLERDE BULUNMASI GEREKEN NİTELİKLER:.

Düzenli, iletişim becerileri güçlü, organizasyon ve idare işlerine ilgi duyan kişiler için uygundur. Ayrıca, bilgisayar kullanımı ve tıbbi terminolojiye ilgi duyan bireyler bu bölümü tercih edebilirler.

MEZUNLARIN KAZANDIKLARI UNVAN VE YAPTIKLARI İŞLER :

Devlet ve özel hastanelerin hasta kabul ve kayıt bölümleri, Özel sağlık klinikleri, Aile sağlığı merkezleri, Rehabilitasyon ve tıp merkezleri, Sağlık sigorta şirketleri ve Sağlık bakanlığına bağlı sağlık kuruluşları



AŐAĐIDAKİ BÖLÜMLER DAĞİL 41 BÖLÜME EK PUAN VERİLMEKTEDİR

-Biyokimya,

-Çevre Koruma ve Kontrol,

-Çevre Sağlığı,

**-Dezenfeksiyon Sterilizasyon ve Antisepsi
Teknikerliği**

-Engelli Bakım ve Rehabilitasyon

-Hasta Bakımı,

-Nükleer Teknoloji ve Radyasyon,

-Nükleer Tıp Teknikeri,

-Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği,

-Sağlık Kurumları İşletmeciliği,

-Sağlık Turizm İşletmeciliği,

-Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama,

TABLO-2. ÖN LİSANS MEZUNİYET ALANLARINA GÖRE DİKEY GEÇİŞ YAPILABİLECEK LİSANS PROGRAMLARI

Alan Kodu	Ön Lisans Mezuniyet Alanı	Tercih Yapılabilecek Lisans Programları	Lisans Alan Kodu	Puan Türü
9291 1127	Biyomedikal Bilimler Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	Biyomedikal Mühendisliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği Elektronik Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Makine Mühendisliği	3134 3162 3163 3166 3252	SAY SAY SAY SAY SAY
9085	Ortopedik Protez ve Ortez	Acil Yardım ve Afet Yönetimi Biyomedikal Mühendisliği Ergoterapi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Ortez ve Protez Sağlık Yönetimi	8342 3134 9225 8344 1426 6298	SAY SAY SAY SAY SAY EA
9322	Engelli Bakımı ve Rehabilitasyon	Acil Yardım ve Afet Yönetimi Ergoterapi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Hemşirelik Özel Eğitim Öğretmenliği Sağlık Yönetimi Sosyal Hizmet	8342 9225 8344 3204 8136 6298 6318	SAY SAY SAY SAY SÖZ EA EA

TABLO-2. ÖN LİSANS MEZUNİYET ALANLARINA GÖRE DİKEY GEÇİŞ YAPILABİLECEK LİSANS PROGRAMLARI

Alan Kodu	Ön Lisans Mezuniyet Alanı	Tercih Yapılabilecek Lisans Programları	Lisans Alan Kodu	Puan Türü
1101	Acil Bakım Teknikerliği	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
4201	Acil Yardım	Hemşirelik	3204	SAY
8585	Acil Yardım Teknikerliği	Sağlık Yönetimi	6298	EA
4202	Adli Tıp	Sosyal Hizmet	6318	EA
8589	Adli Tıp Teknikerliği			
1103	Ağız Diş Sağlığı			
1104	Ağız ve Diş Sağlığı			
9178	Ambulans ve Acil Bakım			
1105	Ambulans ve Acil Bakım Teknikerliği			
4205	Ameliyathane Hizmetleri			
5302	Ameliyathane Teknikerliği			
1106	Anestezi			
6107	Anestezi Teknikerliği			
8512	Cerrahi Teknikerliği			
1147	Diyaliz			
9196	İlk ve Acil Yardım (Myo/Yo)			
9579	İlk ve Acil Yardım (Tıp)			
9096	Otopsi Yardımcılığı			
9082	Paramedik			
9132	Acil Durum ve Afet Yönetimi	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
4280	Hava Savunma			

TABLO-2. ÖN LİSANS MEZUNİYET ALANLARINA GÖRE DİKEY GEÇİŞ YAPILABİLECEK LİSANS PROGRAMLARI

Alan Kodu	Ön Lisans Mezuniyet Alanı	Tercih Yapılabilecek Lisans Programları	Lisans Alan Kodu	Puan Türü
1267	Patoloji Laboratuvar	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
9088	Patoloji Laboratuvar Teknikleri	Biyoloji	3133	SAY
8557	Sağlık Laboratuvarı	Biyomühendislik	3135	SAY
9083	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri / Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Biyoteknoloji	9266	SAY
1330	Tıbbi Laboratuvar	Genetik ve Biyomühendislik	8195	SAY
		Hemşirelik	3204	SAY
		Moleküler Biyoloji ve Genetik	3267	SAY
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
9008	Evde Hasta Bakımı	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
1437	Hasta Bakımı	Beslenme ve Diyetetik	3122	SAY
4403	Yaşlı Bakım Hizmetleri	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	8344	SAY
9080	Yaşlı Bakımı	Gerontoloji	9151	SAY
8647	Yaşlı Hizmetleri Bakımı	Hemşirelik	3204	SAY
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
		Sosyal Hizmet	6318	EA

TABLO-2. ÖN LİSANS MEZUNİYET ALANLARINA GÖRE DİKEY GEÇİŞ YAPILABİLECEK LİSANS PROGRAMLARI

Alan Kodu	Ön Lisans Mezuniyet Alanı	Tercih Yapılabilecek Lisans Programları	Lisans Alan Kodu	Puan Türü
5338	İnsan Kaynakları	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	3141	EA
9073	İnsan Kaynakları Yönetimi	İnsan Kaynakları Yönetimi	8328	EA
4332	Personel	İşletme	3226	EA
6271	Personel Yönetimi	Kamu Yönetimi	3237	EA
		Siyaset Bilimi	3313	EA
		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	3314	EA
		Uluslararası İşletme Yönetimi	4391	EA
1279	Protez ve Ortez	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
		Biyomedikal Mühendisliği	3134	SAY
		Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	8344	SAY
		Ortez ve Protez	1426	SAY
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
1133	Çevre	Biyoloji	3133	SAY
6134	Çevre Kirlenmesi ve Kontrolü	Çevre Mühendisliği	3142	SAY
1135	Çevre Koruma	Kimya	3240	SAY
9014	Çevre Koruma ve Kontrol	Sağlık Yönetimi	6298	EA
		Sosyal Hizmet	6318	EA
8593	Çevre Sağlığı	Biyoloji	3133	SAY
		Çevre Mühendisliği	3142	SAY
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
		Sosyal Hizmet	6318	EA

TABLO-2. ÖN LİSANS MEZUNİYET ALANLARINA GÖRE DİKEY GEÇİŞ YAPILABİLECEK LİSANS PROGRAMLARI

Alan Kodu	Ön Lisans Mezuniyet Alanı	Tercih Yapılabilecek Lisans Programları	Lisans Alan Kodu	Puan Türü
9392	Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği	Bilgisayar Bilimleri	8143	SAY
		Bilgisayar Mühendisliği	3124	SAY
		Bilişim Sistemleri Mühendisliği	5103	SAY
		Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri	3130	SAY
		İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri	3224	SAY
		Matematik ve Bilgisayar Bilimleri	3256	SAY
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
		Yazılım Mühendisliği	5134	SAY
		Yönetim Bilişim Sistemleri	3361	EA
2110 9330	Sağlık Kurumları İşletmeciliği Sağlık Yönetimi	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
		İşletme	3226	EA
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
		Sosyal Hizmet	6318	EA
		Uluslararası İşletme Yönetimi	4391	EA
8558 8559	Sağlık Memurluğu Sağlık Teknikerliği	Hemşirelik	3204	SAY
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
9439	Sağlık Turizmi İşletmeciliği	Ekonomi ve Finans	5105	EA
		İşletme	3226	EA
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
		Turizm İşletmeciliği	3337	EA
		Turizm Rehberliği	4372	SÖZ
		Uluslararası İşletme Yönetimi	4391	EA

TABLO-2. ÖN LİSANS MEZUNİYET ALANLARINA GÖRE DİKEY GEÇİŞ YAPILABİLECEK LİSANS PROGRAMLARI

Alan Kodu	Ön Lisans Mezuniyet Alanı	Tercih Yapılabilecek Lisans Programları	Lisans Alan Kodu	Puan Türü
1143	Diş Protez	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
8519	Diş Protez Teknikerliği	Sağlık Yönetimi	6298	EA
9081	Diş Protez Teknolojisi			
1144	Diş Teknik Sekreterliği			
1191	Hastane Yönetimi ve Organizasyon			
1281	Radyoloji	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
1285	Radyoterapi	Hemşirelik	3204	SAY
9086	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	Sağlık Yönetimi	6298	EA
8607	İş Sağlığı ve Güvenliği	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
1205	İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği	İş Sağlığı ve Güvenliği	9324	SAY
		İşletme	3226	EA
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
		Sosyal Hizmet	6318	EA
		Uluslararası İşletme Yönetimi	4391	EA
5340	İş ve Uğraşı Terapisi	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
		Ergoterapi	9225	SAY
		Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	8344	SAY
		Hemşirelik	3204	SAY
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
		Sosyal Hizmet	6318	EA

TABLO-2. ÖN LİSANS MEZUNİYET ALANLARINA GÖRE DİKEY GEÇİŞ YAPILABİLECEK LİSANS PROGRAMLARI

Alan Kodu	Ön Lisans Mezuniyet Alanı	Tercih Yapılabilecek Lisans Programları	Lisans Alan Kodu	Puan Türü
9087 4245	Eczane Hizmetleri Eczane Teknikerliği	Acil Yardım ve Afet Yönetimi Biyokimya Kimya Kimya Mühendisliği Sağlık Yönetimi Sosyal Hizmet	8342 3132 3240 6241 6298 6318	SAY SAY SAY SAY EA EA
1252	Optisyenlik	Acil Yardım ve Afet Yönetimi Fizik Fizik Mühendisliği Optik ve Akustik Mühendisliği Sağlık Yönetimi	8342 3182 3184 9379 6298	SAY SAY SAY SAY EA
1251	Odiometri / Odyometri	Dil ve Konuşma Terapisi Fizik Fizik Mühendisliği Odyoloji Sağlık Yönetimi	9332 3182 3184 9267 6298	SAY SAY SAY SAY EA
1329 4366	Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Tıbbi İstatistik ve Bilgisayar	İşletme Sağlık Yönetimi Uluslararası İşletme Yönetimi	3226 6298 4391	EA EA EA
1331 9089	Tıbbi Mümessillik ve Pazarlama Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık Halkla İlişkiler ve Tanıtım Pazarlama Uluslararası Ticaret Uluslararası Ticaret ve Finansman Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik Uluslararası Ticaret ve Loistik	5111 3198 8334 3355 5131 3356 9009	SÖZ SÖZ EA EA EA EA EA

TABLO-2. ÖN LİSANS MEZUNİYET ALANLARINA GÖRE DİKEY GEÇİŞ YAPILABİLECEK LİSANS PROGRAMLARI

Alan Kodu	Ön Lisans Mezuniyet Alanı	Tercih Yapılabilecek Lisans Programları	Lisans Alan Kodu	Puan Türü
5345	Laborant ve Veteriner Sağlık	Acil Yardım ve Afet Yönetimi Biyoloji Biyoteknoloji Hayvansal Üretim ve Teknolojileri Moleküler Biyoloji ve Genetik Sağlık Yönetimi Tarımsal Biyoteknoloji Veteriner Zootekni	8342 3133 9266 9455 3267 6298 9106 6373 8289	SAY SAY SAY SAY SAY EA SAY SAY SAY
5323	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	4235	EA
9246	Çocuk Gelişimi ve Eğitimi	Okul Öncesi Öğretmenliği	3275	SÖZ
9445	Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri	Özel Eğitim Öğretmenliği	8136	SÖZ
		Sağlık Yönetimi	6298	EA
		Sosyal Hizmet	6318	EA
9598	Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342	SAY
1371	Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi Teknikerliği	İş Sağlığı ve Güvenliği	9324	SAY
		Sağlık Yönetimi	6298	EA