

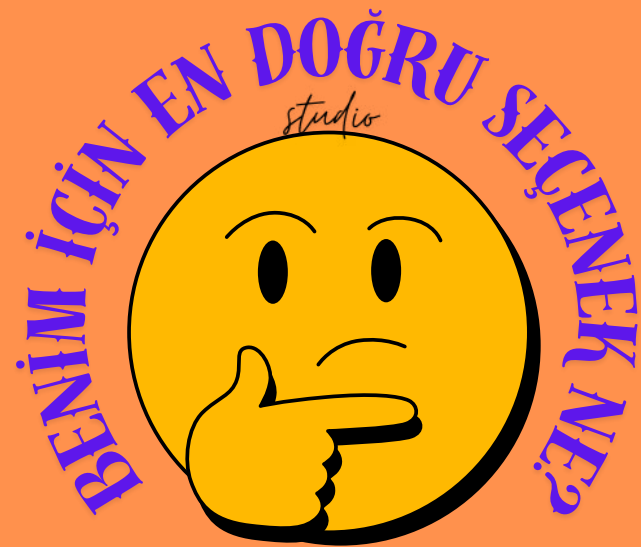


2025 ÜNİVERSİTE TERCİHLERİ

2024 Ek Puanlı Önlisans Sağlık Bölümleri Taban Sıralamaları



Farabi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
Rehberlik Servisi



**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

ANESTEZİ

**Taban
Sıralama
472 Bin
(TYT)**

Anestezi Bölümü Nedir?

Anestezi bölümü bir önlisans programıdır ve bölümün amacı ameliyat gibi anestezinin gerebileceği işler için anestezi işlemini başarıyla uygulayabilecek kişileri yetiştirerek sektöre katkı vermeleri beklenmektedir.



Anestezi Bölümü Mezunu Ne İş Yapar?

Anestezi bölümü mezunu bireyler hastanelerde ameliyathane birimleri içerisinde görev alırlar, ameliyat edilecek hastayı hazırlamak ve anestezi işlemini gerçekleştirmek başlıca görevleridir.

Anestezi Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Anestezi mezunu kişilerin çalışmayı seçtiği başlıca yerler üniversite hastaneleri, özel hastaneler, eğitim ve araştırma hastaneleri, devlet hastaneleridir.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI

**Taban
Sıralama
629 Bin
(TYT)**

Ağız ve Diş Sağlığı Bölümü Mezunları Ne İş Yapar?

Bu programdan mezun olan öğrenciler diş hekiminin gözetiminde; diş hekimi muayenehanelerinde, özel veya kamuya bağlı ağız ve diş sağlığı merkezlerinde, ağız ve diş sağlığı hastanelerinde, diş protez ve ortodonti laboratuvarlarında veya diş sağlığı konusunda teknik donanım sağlayan firmalarda çalışabilirler.



Ağız ve Diş Sağlığı Bölümü Mezunlarının İş Olanakları Nelerdir?

Ağız ve Diş Sağlığı Ön Lisans Programını başarıyla tamamlayan öğrenciler “Ağız ve Diş Sağlığı Teknikeri” unvanı ile ağız ve diş sağlığı merkezlerinde, diş klinikleri ve muayenehanelerinde, hastanelerin diş sağlığı ile ilgili birimlerinde ve diş depoları ile implant firmalarında görev alabilmektedir.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

İLK ve ACİL YARDIM

**Taban
Sıralama
637 Bin
(TYT)**

İlk ve Acil Yardım Bölümü Nedir?

Bölümün amacı, acil tıbbi bakım gerektiren hastaları Acil Servis komuta merkezinin direktiflerine göre sağlık kuruluşlarına ulaştırmak, acil durumda olan hastalara ilk müdahaleyi uygulamak, gerekli ilaç ve sıvıları hastalara uygulamak, hastaların yaşamsal fonksiyonlarını idame ettirebilmesi için temel ve ileri hava yolu işlemlerini uygulamak, hastanın uygun taşıma teknikleri ile nakledilmesini sağlamak, ambulansı teknik, tıbbi araç ve gereçlerle kullanıma hazır hale getirmek için gerekli mesleki bilgi ve deneyime sahip acil tıp teknikerleri yetiştirmektedir.



İlk ve Acil Yardım Bölümü Mezunu Ne İş Yapar?

İlk ve acil yardım bölümü mezunları, 112 acil çağrı merkezlerinde, acil servis ve ambulans hizmetleri veren sağlık kuruluşlarında, özel ve kamu hastanelerinin acil tıbbi tesislerinde paramedik unvanı ile görev almaktadır. İlk ve acil yardım mezunları, 112 acil durum çağrılarına cevap vermek, acil tıbbi durumlarda hastalara bakım yapmak ve hastaları uygun koşullarda hastaneye sevk etmek ile sorumludurlar.

İlk ve Acil Yardım Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

İlk ve acil yardım bölümü mezunları için iş olanakları oldukça geniştir. İlk ve acil yardım mezunları ne iş yapar sorusu sınava hazırlık ve tercih sürecinde olan öğrenciler tarafından sıkça merak edilmektedir. Sağlık Bakanlığına bağlı tüm özel ve kamu hastanelerinde görev alabilen mezunlar, Ulusal Medikal Kurtarma Ekipleri (UMKE) bünyesinde de çalışabilirler.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKERLİĞİ

**Taban
Sıralama
695 Bin
(TYT)**

Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Bölümü Nedir?

Tıbbi görüntüleme teknikleri, yapılacak olan radyolojik tetkikler ile ilgili hastaları bilgilendirmek, hastaların işleme hazırlanmasını sağlamak ve tetkik esnasında hasta güvenliğinin ön planda tutarak işlemlerin gerçekleştirildiği bölümdür. Bu bölümden mezun olan teknikerler, hekimlerin isteği doğrultusunda gerekli radyolojik tetkikleri yaparlar. Öncelik sırasına göre hastaları kabul ederek tetkik sonuçlarını ilgili birimlere aktarırlar. Erken tanı ve tedavide etkili olan radyoloji, canlı vücudunda bulunan hastalıkları tespit etmek ve tedavi süreçlerini kolaylaştırmak adına tıbbi görüntüleme cihazlarını kullanan kısımdır.



Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Tıbbi Görüntüleme Teknikleri bölümü, radyoloji servisinde çalışmak isteyenler için gerekli eğitimlerin alınabileceği yerdir. Tıbbi görüntüleme teknikleri bölümünden mezun olan kişiler; özel hastaneler, özel tıp merkezleri, devlet hastaneleri, özel görüntüleme merkezleri ve üniversite hastaneleri gibi yerlerde çalışabilirler. Mezun olmuş kişiler bu alanlardaki nükleer tıp olarak adlandırılan; anjiyografi, mamografi, floroskopi, bilgisayarlı tomografi, manyetik rezonans ve radyoloji bölümlerinin her alanında çalışma hakkına sahiptirler.

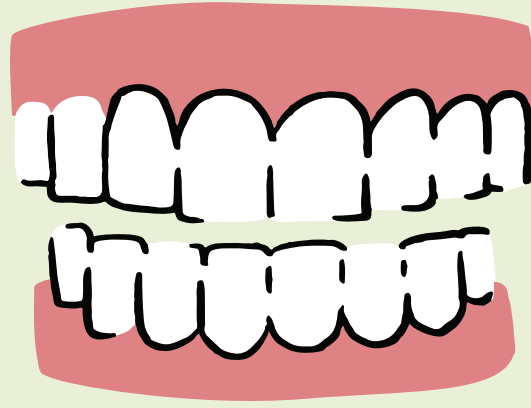
**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

DIŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ

**Taban
Sıralama
707 Bin
(TYT)**

Diş Protez Teknolojisi Bölümü Mezunu Ne İş Yapar?

Diş protez teknisyenleri modeli diş hekimi tarafından alınan ağız ölçülerine göre hazırlar, Hazırlanan model üzerinde sabit ve çıkarılabilir kısmi protezlerin şekillendirilmesini sağlar, Döküm yöntemiyle çoğalır ve uygun olmasını sağlar. Tesviye ve vernik ile estetik bir görünüm vererek kullanıma hazırlar. Protezlerin işlevsel olmalarının yanında estetik görünmelerini sağlamak diş protez teknikerlerinin görevidir.



Diş ve Protez Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Diş protez teknisyenleri ya da “diş teknisyenleri” Devlet ve özel hastanelerin diş protez laboratuvarında Diş teknisyeni olarak çalışabilir. Bunun için KPSS’de yeterli puanı almış olmaları gerekmektedir. Mezunlar, Özel diş protez laboratuvarında diş teknisyeni olarak çalışma hakkına sahip oldukları gibi kendi laboratuvarlarını açma gibi bir opsiyona da sahiplerdir. Bu bölümden mezun olan kişiler, özel sektörde ve kamuda çalışma imkanına sahiptir.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

RADYOTERAPİ

**Taban
Sıralama
713 Bin
(TYT)**

Radyoterapi Bölümü Mezunları Ne İş Yapar?

Doktor tarafından hasta için belirlenen vücut kısımlarının filmi çekilir, ışın tedavisi görecek olan hastalar için gerekli olan cihazların hazırlığını yapar, doktor tarafından belirlenen vücut bölgeleri için hastaya ışın tedavisi uygular, doktor tarafından kanser hastalığı teşhisi konan hastaya aşamalar doğrultusunda bilgisayarlı tomografi çekilir, hem kanser tedavisinde hem de diğer hastalıklarda kullanılan cihazların basit onarımlarını ve bakımlarını yapar.



Radyoterapi Bölümü Mezunlarının İş Olanakları Nelerdir?

Radyoterapi teknikerleri; Yataklı ve yataksız tedavi veren devlet ve araştırma hastaneleri, üniversite ve çeşitli kuruluşlara bağlı hastaneler ve özel hastanelerde bulunan Radyasyon Onkoloji Merkezlerinde çalışma imkânına sahiptir.

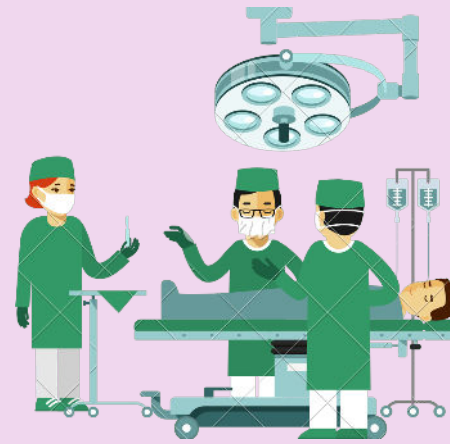
**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

AMELİYATHANE HİZMETLERİ

**Taban
Sıralama
720 Bin
(TYT)**

Ameliyathane Hizmetleri Bölümü Mezunları Ne İş Yapar?

Ameliyathanede kullanılan tüm ekipmanları ameliyat öncesinde kullanıma hazır hale getirmek, ameliyat masası ve aletlerini ameliyat öncesi hazırlamak görevlerindedir. Ameliyat türüne göre cerrahi gerekli tüm malzemelerin temini, bakımı, temizliğinin ve korunmasından sorumludur. Tüm aletlerin, kıyafetlerin ve cihazların sterilizasyonunun sağlanması ve düzenli kullanıma hazır şekilde tutulması görevlerindedir. Hastaya rehberlik ederek cerrahi süreç başlamadan sterilizasyonu sağlamak görevleri arasında yer alır. Cerrahi ekibin bir parçası olarak doktor ve hemşireleri asiste etmek ve ameliyat sonrası kullanılan ve kullanılmayan tüm aletlerin tekrar dezenfeksiyonunu sağlamak sorumluluğundadır.



Ameliyathane Hizmetleri Bölümü Mezunlarının İş Olanakları Nelerdir?

Ameliyathane teknikerleri ameliyathanesi olan tüm sağlık kurum ve kuruluşlarında çalışabilmektedir. Ameliyathane teknikerlerinin bireysel olarak çalışma alanı bulunmamaktadır. Devlet hastaneleri, özel hastanelerde, kliniklerde, özel cerrahi polikliniklerde, doğum evlerinde, tıp merkezlerinde ya da eğitim ve araştırma hastanelerinde çalışabilirler. Devlet hastanelerinde çalışmak için KPSS (Kamu Personel Seçme Sınavı) şartı aranmaktadır.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

ODYOMETRİ

**Taban
Sıralama
816 Bin
(TYT)**

Odyometri Bölümü Nedir?

Odyometri bölümünden mezun kişiler, hastaların işitme sorununun derecesini birtakım testler yardımıyla saptayan ve hastanın sağlık durumuna göre işitme cihazını belirleyen, gerekli koşullarda da konuşma tedavisi uygulayan teknikerlerdir. Odyometri bölümünde verilen eğitimin amacı; işitmenin değerlendirilmesi, işitme ve işitme bozuklukları, işitme ve konuşma bozukluklarında tedavi hizmeti verilen rehabilitasyon alanında çalışacak teknikerler yetiştirmektedir.



Odyometri Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Odyometri bölümü mezunu kişiler, KBB uzmanı veya odyolog uzmanının gözetimi altında, özel hastanelerde veya devlet hastanelerinde çalışmaktadırlar. Muayenelerde ve kliniklerde Odyometri bölümü mezunu odyometristlere ihtiyaç duyulur. Ayrıca işitme cihazları üzerine üretim ve satış yapan firmalarda veya işitme cihazı merkezlerinde de görev alabilmektedirler. Odyometristler, özel hastanelere şahsi başvuru yaparak çalışma hayatlarına başlayabilirler. Fakat kamu hastanelerinde veya üniversite hastanelerinde çalışabilmek için KPSS şartı aranmaktadır.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKERLİĞİ

**Taban
Sıralama
834 Bin
(TYT)**

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Bölümü Nedir?

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri klinik biyokimya, mikrobiyoloji, moleküler biyoloji, patoloji ve genetik laboratuvar gibi alanlarda kimyasal analizler yapacak kişiler yetiştirmek amacıyla açılmış bir bölümdür. Sağlık teknikerleri yetiştirmek amacıyla kurulan bölüm, test cihaz ve araçlarını kullanmayı teknikerlere eğitim süresince öğretir. Tıbbi Laboratuvar Teknikleri bölümü tıbbi laboratuvar hizmetleri alanında kavram ve ilkeleri öğretip, kurumsal bilgi birikimini pratikler ile öğrencilere aktarmayı amaçlayan, bulgular elde edebilen kişileri yetiştiren bir bölümdür. Tıbbi laboratuvar teknikerleri, doktorun hasta için gerekli gördüğü tıbbi analizleri yapan personeldir.



Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Programda bulunan mesleki uygulama ve stajlarını başarı ile tamamlayan tıbbi laboratuvar teknikeri unvanı ile mezun olan kişiler, çeşitli sağlık kuruluşlarında çalışabilirler. Tıbbi laboratuvar teknikerleri hastane, özel hastane, sağlık ocağı ve özel tahlil laboratuvarları oluşturmaktadır. Laboratuvar teknikeri, çalıştığı laboratuvar veya bilim dalında uzman yönetiminde, testler ve analizler yapar. Özel klinik ve tahlil laboratuvarlarında istihdam edilebilen laboratuvar teknikeri, sağlık kuruluşlarına bağlı araştırma merkezleri, gıda sanayi işletmeleri, hıfzıssıhha enstitüleri ve tıp alanında araştırma ve geliştirme çalışmaları yapan tüm kurum ve kuruluşlarda çalışabilir.

TIBBİ

DÖKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

**Taban
Sıralama
835 Bin
(TYT)**

Tıbbi Dökümantasyon ve Sekreterlik Programı Mezunlarının çalışma alanları nelerdir?

Programı tamamlayanlar kamu ve özel sağlık kurum ve kuruluşlarında “Tıbbi Sekreter” unvanı ile; Sağlık Bakanlığına bağlı kamu ve özel yataklı/yataksız sağlık kurum ve kuruluşlarının poliklinik ve klinik bilgi işlem hizmetlerinde, hasta kayıt ve kabulde, insan kaynakları birimlerinde, merkezi tıbbi arşiv hizmetlerinde çalışabilmektedirler. Ayrıca, Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile Sağlık İdaresi ve Sağlık Kurumları İşletmeciliği lisans programlarına geçiş yapabilmektedir.



**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

DIYALİZ

**Taban
Sıralama
847 Bin
(TYT)**

Diyaliz Bölümü Nedir?

Diyaliz, böbrek yetmezliği yaşayan hastalar için ilgili personeller tarafından uygulanan tedavi yöntemidir. Bu tedavi bir makine ile gerçekleştirilir ve bu makinenin kullanımı yetkin kişiler tarafından gerçekleştirilir. Diyaliz teknisyeni olarak çalışmak için çok az örgün eğitim gereklidir. Gerekli eğitim, iş görevleri ve lisans hakkında bilgi edinin.

Diyaliz teknisyeni alanı, tıbbi teknolojinin girilmesi en kolay alanlarından biri olabilir. Lisans zorunlu olmakla birlikte, eğitim programları özellikle uzun değildir ve hazırdır.



Diyaliz Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Diyaliz, spesifik bir konu olduğu için sadece bu konu üzerine eğitim almış yetkin elemanların varlığına ihtiyaç oldukça fazladır. Bu yüzden diyaliz teknikerleri resmi ya da özel sağlık kuruluşlarının diyaliz ünitelerinde görev alabilecekleri gibi kendi özel diyaliz merkezlerini açıp tedavi hizmeti sunabilirler.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

PODOLOJİ

**Taban
Sıralama
852 Bin
(TYT)**

Podoloji Bölümü Nedir?

Ayak hastalıkları bilimidir. Podiatri olarak da isimlendirilen tıp dalı, ön lisans düzeyindeki eğitimler arasında yer alır. Bölümde alınan eğitim ayak sağlığını iyileştirme ve ayak hastalıklarını önleme amacı taşır. Tıbbın alt dallarından olan bu bölüm, sağlık sektöründe görev alabilecek kişiler yetiştirmeyi amaçlar. Ayakların vücuttaki konumu ve işlevi, bakım sürecinde özel uygulamalar gerektirir. Bölüm mezunları ayak sağlığına yönelik tıbbi hizmet verebilecek kapasiteye ulaşır.



Podoloji Bölümü İş Olanakları Nelerdir?

Podoloji mezunu özel sağlık kurumlarında veya devlet hastanelerinde çalışabilir. Teknikerler, hemşirelik bölümüne dikey geçiş yapabilir. Fizyoterapi de geçiş yapılabilecek bölümler arasındadır. Tekniker, donanımlı hastanelerin ilgili bölümünde uygulamalı hizmetler sunabilir. Doktor tarafından teşhis edilen ayak hastalıklarını giderebilecek veya kontrol altında tutabilecek elemanlara ihtiyaç duyulur. Özel sağlık kuruluşlarının sayıca artması, mezunlara birçok iş imkanı sağlar. Podoloji iş imkanları masaj salonlarıyla genişletilebilir.

FİZYOTERAPİ

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

**Taban
Sıralama
861 Bin
(TYT)**

Fizyoterapi Bölümü Nedir?

Fizyoterapi 2 yıllık eğitim boyunca, pratik fizik tedaviye yönelik dersler sunmaktadır. Lisans fizyoterapi bölümünden farklı olarak 2 yıllık mezunlar, fizyoterapi uzmanına yardımcı olan tekniker olarak görev yaparlar. Eğer fizyoterapi alanında bir üst kademeye çıkma düşünceniz olursa da 2 yıllık bölümü bitirdikten sonra, DGS'de yeterli puanı alma yoluyla lisans fizyoterapi bölümüne geçebilirsiniz.



Fizyoterapi Bölümü Mezunlarının Çalışma Alanları Nelerdir?

Fizyoterapi mezunları, kamu ya da özel sektöre bağlı hastane ve rehabilitasyon merkezlerinde çalışmaktadırlar. Ayrıca mezunlar, fizik tedaviye ihtiyaç duyulan alanlarda da çalışacak yetkinliğe sahiptir. Amatör ve profesyonel spor kulüpleri, huzurevleri, özel sağlık klinikleri ve spor merkezleri de mezunların çalışabildiği iş alanlarıdır.

Fizyoterapi mezunlarının devlet hastane ve devlet sağlık kurumlarında çalışabilmesi ise KPSS ile mümkün olabilmektedir.

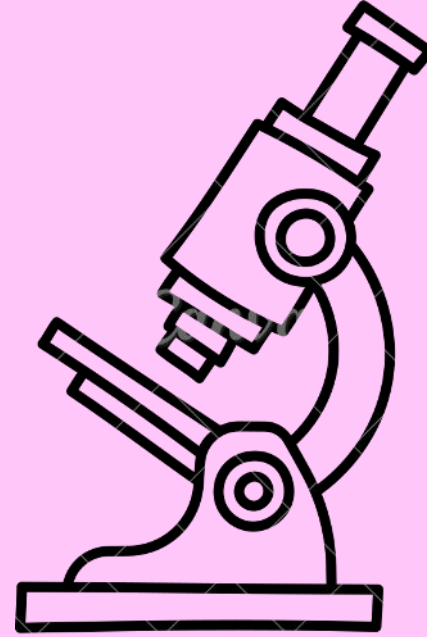
PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

**Taban
Sıralama
862 Bin
(TYT)**

Patoloji Laboratuvar Teknikleri Bölümü Nedir?

Patoloji Laboratuvar Teknikleri Bölümü, doku ve vücut sıvılarının mikroskopik incelemesini yapan sağlık personellerini yetiştirir. Hastalıkların tanınması aşamasında en ileri teknolojiyi ve tekniklerin kullanıldığı bu alanda, tam donanıma haiz patoloji laboratuvar teknikerleri önemli bir yere sahiptir. Bu bölümden mezun olan adaylar Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile eğitimlerini 4 yıla tamamlayabilir.



Patoloji Laboratuvar Teknikleri Bölümü İş Olanakları Nelerdir?

Mezunlar genellikle devlet veya özel hastanelerde çalışma imkanı bulurlar. Patoloji laboratuvar teknikleri mezunları patoloji ve sitoloji laboratuvarlarında, tıp fakültelerinin laboratuvarlarında, histoloji laboratuvarlarında, adli tıp kurumu patoloji laboratuvarlarında, laboratuvarlara malzeme-cihaz temini sağlayan şirketlerde ve moleküler patoloji laboratuvarlarında çalışırlar. Patoloji laboratuvar teknikleri bölümü mezunları ÖSYM tarafından yapılan KPSS'ye giriş yaparak devlet memuru olmaya hak kazanır.

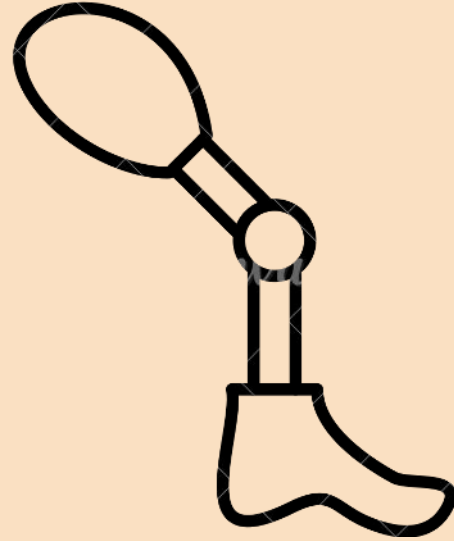
ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

**Taban
Sıralama
880 Bin
(TYT)**

Ortopedik Protez ve Ortez Bölümü Nedir?

Ortopedik Protez ve Ortez Teknikeri; el, ayak ve benzeri organların kaybı durumunda, bu organların işlevlerini kısmen de olsa yerine getirecek olan yapay organların (protezlerin) ya da vücutta desteklenmesi, korunması ve düzeltilmesi gereken kısımlara uygulanan yardımcı cihazların (ortezlerin) yapımında çalışmaktadır.



Ortopedik Protez ve Ortez Bölümü Mezunlarının Çalışma Alanları Nelerdir?

Bölümde lisans eğitimini tamamlayan kişiler, ortez-protez atölyesi bulunan devlet hastanelerinde veya özel hastanelerde çalışabilirler. Bunun yanı sıra aynı atölyeye sahip üniversitelerde de iş bulabilirler. Lisans bölümü mezunları, biyoteknolojik üretim yapan firmalarda satış, pazarlama ve AR-GE gibi alanlarda iş bulma fırsatına sahip olur. Bu alanda yüksek lisans mezunları üniversitelerde lisansüstü, lisans ve ön lisans kadrolarında akademik personel olarak da çalışabilir.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

ECZANE HİZMETLERİ

**Taban
Sıralama
1 Milyon
64 Bin
(TYT)**

Eczane Hizmetleri Bölümü Mezunu Ne İş Yapar?

Eczanelerde hizmetlerinde 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.



Eczane Hizmetleri Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Eczane hizmetleri bölümü mezunları için çalışma alanları aldıkları eğitim göz önünde bulundurulduğunda oldukça geniş denilebilir. Bir mezun; kamu hastanelerine bağlı eczaneler üniversite hastanelerine bağlı eczaneler, özel eczaneler, ilaç üretim firmaları, ilaç satış firmaları, ilaç depoları gibi kurumlarda çalışma imkanı bulabilirler.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

EVDE HASTA BAKIMI

**Taban
Sıralama
1 Milyon
65 Bin
(TYT)**

Evde Hasta Bakımı Bölümü Nedir?

Evde hasta bakımı, sağlık durumu sebebiyle evde tedavi görmesi gereken kişiler içindir. Evde Hasta Bakımı Bölümünün hedefi, hastaların fizyolojik ve psikolojik ihtiyaçlarına cevap verebilecek personeller yetiştirir. Sağlık çalışanı olmanın gereklerini sağlayan, donanımlı ve deneyimli personellere gereksinim fazladır. Çeşitli uzuvları ampute edilmiş, yatarak veya tekerlekli sandalyeden destek alan, birçok ilaç kullanan hastalar hizmet kapsamına girer.



Evde Hasta Bakımı Bölümü İş Olanakları Nelerdir?

Evde hasta bakımı, Türkiye’de yaygınlaşan bir sağlık hizmetidir. Evde bakım hizmeti sunan özel hastaneler veya kamu kurumlarında iş bulmak mümkündür. Hizmetlerini yaygınlaştırmak isteyen sağlık kurumları evde bakım hemşiresi iş ilanları ilanı yayınlar. Hastalığın kontrol altında tutulması ve farklı sağlık problemlerine engel olunması hizmetin amaçlarıdır. Evde bakım hizmeti sunan devlet hastanelerinde görev alabilmek için Kamu Personeli Seçme Sınavı'ndan yeterli puanı almak gerekir.

ACIL DURUM ve AFET YÖNETİMİ

Öğrenim
Süresi
2 Yıl

Taban
Sıralama
1 Milyon
93 Bin
(TYT)

Acil Durum ve Afet Yönetimi Bölümü Nedir?

Acil Durum ve Afet Yönetimi Bölümü bir ön lisans programıdır. Açıköğretim ve örgün olmak üzere iki eğitim çeşidi bulunur. 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.



Acil Durum ve Afet Yönetimi Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Çeşitli afetlerin yaşandığı Türkiye’de Acil durum ve afet yönetimi iş imkânları hem özel hem de devlet kurumlarında oldukça geniştir. Bu pozisyonda görev alınabilecek bazı kurumlar şunlardır: 112 ambulans merkezleri, İl Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) Müdürlükleri, Sivil Savunma, Arama ve Kurtarma Birlik Müdürlükleri, İtfaiyeler, Belediyeler, KYK Genel Müdürlükleri, Kızılay, Üniversiteler, Hastaneler.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

YAŞLI BAKIMI

**Taban
Sıralama
1 Milyon
259 Bin
(TYT)**

Yaşlı Bakımı Bölümü Mezunu Ne İş Yapar?

Yaşlı Bakımı Önlisans Programı, yaşlı bireylerin bakımı, sağlık durumlarının izlenmesi, yaşlılara destek sağlama, yaşlılara sosyal ve psikolojik yardım, yaşlı bakım kurumları yönetimi ve etik konuları içeren bir programdır. Bu program, öğrencilere yaşlı bireylerin özel ihtiyaçlarını anlama, sağlık durumlarını değerlendirme, bakım planı oluşturma ve yaşlılara destek sağlama becerilerini öğretir.



Yaşlı Bakımı Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Yaşlı bakım hizmeti konusunda aldıkları bilgi ve eğitimlerini kendi beceri ve değerleri ile tamamlayarak; özel alan, kamu alanı ya da sivil toplum örgütlerinde yaşlı bakım teknikeri olarak çalışabilirler. Yaşlı bakımı bölümü mezunları özellikle yaşlıların bakıldığı huzurevleri, hastaneler, yaşlı bakım evleri, belediyeler, yaşlı gündüz bakımevi merkezleri ve hospice gibi yerlerde görev alabilirler. Yaşlı hizmetleri bakımı meslek personeli olarak görev yapanlar başarı durumlarına ve gösterdikleri performanslara göre çalıştıkları kurum ve kuruluşlarda yönetim kademelerinde de yer alabilirler. Dileyen adaylar kendi iş yerlerini açarak hizmetlerini sürdürebilirler.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

OPTİSYENLİK

**Taban
Sıralama
1 Milyon
374 Bin
(TYT)**

Optisyen Ne Demek?

Optisyen, göz hekimi tarafından reçetelendirilen gözlük ya da kontakt lensin, müşterinin gözüne uygunluğunu belirler ve satışını gerçekleştirir. Ayrıca müşterinin hangi gözlük çerçevesi veya kontakt lensi satın almaya karar vermesine yardımcı olurlar.



Optisyenlik Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Optisyenlik iş imkanı açısından geniş bir çalışma alanına sahiptir. Mezunlar optik mağazalarda, gözlük, lens ve cam şirketlerinde, hastanelerde, göz sağlığı ile ilgili laboratuvar alanlarında çalışabilirler. Ayrıca Optisyenlik bölümü mezunu olan bireyler dilerlerse kendi optik mağazalarını açabilme yetkisine de sahiptirler. Optik mağazalarda optisyen bulundurma zorunluluğu olması sebebiyle Optisyenlik bölümü mezunu bireyler bu sektörde öne çıkmaktadırlar.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

ENGELLİ BAKIMI VE REHABİLİTASYON

**Taban
Sıralama
1 Milyon
519 Bin
(TYT)**

Engelli Bakımı ve Rehabilitasyon Bölümü Mezunu Ne İş Yapar?

Engelli Bakımı ve rehabilitasyon bölümü bakım ve destek hizmetine ihtiyaç duyan kişilere evde, özel veya kamu kurumlarında bakım veya rehabilitasyon uygulayan nitelikli sağlık teknikerleri yetiştirir. Bu kişiler konusunda uzman sağlık personeli ile birlikte çalışırlar. Engelli kişilerin kendi ihtiyaçlarını karşılayabilecek bilgi ve becerileri kazanmasına yardımcı olur.



Engelli Bakımı ve Rehabilitasyon Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Engelli bakımı ve rehabilitasyon iş imkanı oldukça geniştir. Bu bölümden mezun olan kişiler kamu veya özel sektörde, kaynaştırma eğitimi yapılan sınıfların bulunduğu okullarda , hastanelerde, huzurevleri, bakımevleri, kreşler veya engelli kişilere uygulanan evde bakım hizmetlerinde iş bulabilmektedir. Bu bölümden mezun olan kişiler sağlık teknikeri olarak çeşitli hastane, rehabilitasyon merkezleri ve sağlık kuruluşlarında çalışabilirler.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl ve 4 Yıl**

ÇOCUK GELİŞİMİ

**Taban
Sıralama
1Milyon
572 Bin
(TYT)**

Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Bölümü Nedir?

Çocuk Gelişimi Bölümü, doğumdan on sekiz yaşına kadar çocukların gereksinimlerinin saptanması, özel durumları bulunan çocukların gelişimine yardımcı olacak yetkin elemanların yetiştirilmesini amaçlayan eğitim programıdır.

Çocuk gelişimi, aynı isimle eğitimi verilmekte olan hem 2 yıllık önlisans, hem de 4 yıllık lisans bölümüne verilen addır.



Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Çocuk Gelişimi Uzmanları iş hayatına atıldıklarında; kreş, özel yuva, hastane, bakım evi, anaokulu, gündüz bakım evleri, ve benzeri hizmetlerin verildiği yerlerde görev alabilirler. 4 yıllık bölüm mezunları diledikleri takdirde pedagoji formasyonu olarak Milli Eğitim Bakanlığı kapsamında yer alan kurumlarda okul öncesi öğretmenliği yapabilirler, ya da kız meslek liselerinde eğitmen olarak da görev alabilirler.

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

LABORANT VE VETERİNER SAĞLIK

**Taban
Sıralama
1 Milyon
612 Bin
(TYT)**

Laborant ve Veteriner Sağlık Bölümü Nedir?

Laborant ve Veteriner Sağlık bölümünün amacı, klinik uygulamalar, gıda güvenliği, laboratuvar, hayvan besleme ve yetiştirme alanlarında veteriner hekimlere yardım sağlayacak, eğitimini aldığı derslerin bilgi ve birikimlerini kullanabilecek kişileri yetiştirerek sektöre fayda ve katkı sağlamaktır. Laborant ve Veteriner Sağlık Bölümü, öğrencilere klinik uygulamalar, gıda güvenliği, laboratuvar çalışmaları, hayvan besleme ve yetiştirme konularında geniş bir bilgi yelpazesi sunarak, veteriner hekimlere destek olabilecek nitelikli profesyoneller yetiştirmeyi amaçlar.



Laborant ve Veteriner Sağlık Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Büyükbaş hayvan çiftliklerinde hayvan sağlığı kontrolünden sorumlu olabilirler, hayvan hastanelerinde ve veteriner kliniklerinde çalışarak veteriner hekimlere destek sağlayabilirler. Yem fabrikalarında, özel şirketlerde ve ilaç firmalarında hayvan besleme, sağlık ve ilaç alanlarında görev alabilirler. Gıda kontrol merkezlerinde gıda güvenliği denetimlerini gerçekleştirebilir ve kamu kuruluşlarında da çeşitli görevler üstlenebilirler.

BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ

**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

**Taban
Sıralama
1 Milyon
678 Bin
(TYT)**

Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Bölümü Nedir?

Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Programı tıpta ve biyolojik bilimler alanında kullanılan alet ve cihazları, şemalarına uygun olarak yerlerine monte edecek, sürekli bakımını yapacak, arıza olunca yerini saptayacak ve onaracak teknik personeli yetiştirmeyi hedeflemektedir.



Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Bölüm mezunları iş yelpazesi oldukça geniştir. Mezunlar devlet hastaneleri ve özel hastanelerde, dispanserlerde, tıbbi cihaz üretim fabrikalarında, tamir ve bakım servislerinde çalışabilirler. Biyomedikal laboratuvarlarında kendilerine çalışma alanı da yaratabilirler. Diledikleri takdirde kendi işletmelerini de açabilirler.

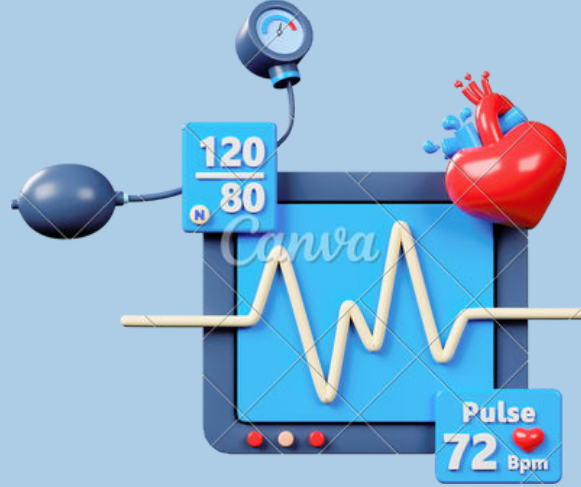
**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

SAĞLIK BİLGİ SİSTEMLERİ TEKNİKERLİĞİ

**Taban
Sıralama
1 Milyon
710 Bin
(TYT)**

Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği Bölümü Ne İş Yapar?

Bu bölümden mezun olan teknikerler, kamu ve özel sağlık kuruluşlarında bilgisayar destekli tıbbi cihazların çalıştırılması, bakımlarının yapılması ve onarımlarının sağlanması gibi görevleri üstlenir. Sağlık bilgi sistemleri teknikerleri bilgisayar destekli tıbbi cihazların nasıl çalıştığını da öğretmekle ilgili bulunduğu kurumun sağlık teknolojilerini geliştirir. Bölümde eğitim gören öğrenciler sağlık ve bileşim teknolojileri alanında gerekli bilgiye sahip olur. Sağlık teknolojileri alanında yeni yazılımlar üreterek ortaya çıkabilecek sorunları çözebilen kişiler olarak yetiştirilmesi amaçlanır.



Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Sağlık Bilgi Teknikerliği iş imkanları arasında devlet ve özel sektör sağlık kuruluşları öncelikli olmak üzere pek çok çalışma alanı yer alır. Bölüm mezunları, KPSS'den geçerli puanı almaları şartı ile devlet hastanelerinde ve sağlıkla ilgili devlet kurumlarında çalışabilir. Özel hastaneler ve sağlık sektörü ile ilgili özel kuruluşlar da çalışma alanlarını oluşturur. Sigorta şirketleri, tıbbi ilaç üretimi ve dağıtımını yapan şirketler ile sosyal güvenlik kurumları da mezunların girebileceği iş olanaklarındandır. Çalışma alanları arasında; Sağlık Bakanlığına bağlı kurumlar, üniversite hastaneleri ve Kızılay gibi kuruluşlar da yer almaktadır.

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

Öğrenim Süresi
2 Yıl ve 4 Yıl

Taban Sıralama
1Milyon
840 Bin
(TYT)

İş Sağlığı Ve Güvenliği Bölümü Nedir?

Yükseköğretim kurumlarının bazılarında ön lisans, bazılarında ise lisans programı olarak açılan İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü, sanayi ve endüstri sektörlerinde saha çalışmalarında ihtiyaç duyulan meslek grubuna mensup olacak kişileri yetiştirir. Bölüm mezunları; iş güvenliği uzmanı, iş sağlığı uzmanı gibi unvanlara sahip olur. Bu bölümde eğitim görmüş kişiler, şirketlerin saha çalışanları için iş sağlığı ve güvenliği önlemlerini alır, sahada güvenlik ve sağlık adına yapılan çalışmalarını denetler, gerekli adımları atarlar.



İş Sağlığı Ve Güvenliği Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

İnşaat, sanayi, fizik, kimya, biyoloji gibi alanlar aynı zamanda küçük ya da büyük derneklerde, imalathanelerde, plazalarda ve ticarethanelerde de yer alabilirler. Lisans mezunu olmayan ön lisans bölümü mezunları ise uzman unvanı almak ve uzman olarak çalışabilmek için uzmanlık sınavına girmelidirler. Bu sayede iş bulma imkanlarını artırabilirler. Aynı zamanda çalışacakları alanları da genişletebilirler.

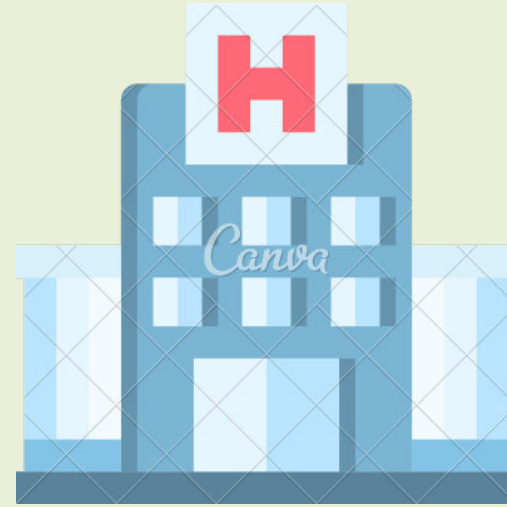
**Öğrenim
Süresi
2 Yıl**

SAĞLIK KURUMLARI İŞLETMECİLİĞİ

**Taban
Sıralama
1 Milyon
872 Bin
(TYT)**

Sağlık Kurumları İşletmeciliği Bölümü Mezunu Ne İş Yapar?

Sağlık Kurumları İşletmeciliği Bölümü mezunları, sağlık sektöründe idari ve yönetim alanında çalışmalarını sürdürürler. İsinde görevlerini yerine getirmeleri için katkı sağlar. Sağlık Kurumları İşletmeciliği mezunları ne iş yapar şu şekilde de açıklanabilir; üretim, pazarlama, mali, insan kaynakları, idari ve organizasyon gibi departmanlarda görev alır. Çalıştığı alandan bağımsız olarak kurumun sağlık hizmetini daha iyi sağlayabilme ve kaynak durumunu en iyi şekilde kontrol edebilmenin altyapısını hazırlar.



Sağlık Kurumları İşletmeciliği Bölümü Mezunu İş Olanakları Nelerdir?

Sağlık kurumları işletmeciliğinden mezun olan kişilerin çalışabilecekleri kurum ve kuruluşlar aşağıdaki gibidir; rehabilitasyon merkezleri, SGK, üniversite hastaneleri, özel hastaneler, devlet hastaneleri, sağlık araştırma kurumları, Emekli Sandığı, BAĞ-KUR, özel sigorta şirketleri, tıbbi cihaz üreten kuruluşlar.