

**TYT SINAVIYLA
GİDİLEBİLECEK BÖLÜMLER**

İNSANSIZ HAVA ARACI TEKNOLOJİSİ VE OPERATÖRLÜĞÜ

İnsansız hava aracı teknolojisinin tasarım, üretim, bakım, operasyon ve pilotaj kademelerinde ihtiyaç duyduğu nitelikli insan gücünün çağın beklentilerini karşılayacak kalite ve hizmet felsefesine uygun olarak yetişmesini sağlamak amacıyla iki yıllık eğitim veren bir programdır. Sadece Eskişehir Teknik Üniversitesi, İskenderun Teknik Üniversitesi, Muş Alparslan Üniversitesinde mevcuttur.



ODYOMETRİ

Odyometri teknikeri ya da odyometrist; işitme kaybı yaşadığı düşünülen hastalara gerekli testleri yapmaktan işitme cihazı üretimine kadar birçok farklı alanda çalışır. Odyometri teknikerleri, devlet ve özel hastaneler ile işitme cihazı üretimi ya da satışı yapan şirketlerde görev alabilir.



RADYOTERAPİ

Radyoterapi teknikeri; sağlık kuruluşlarında çeşitli hastalıklar için kullanılan yüksek teknoloji cihazları kullanabilecek donanıma sahip olan kişidir. Doktorun talimatı üzerine hastanın vücutlarındaki belli kısımların filmini eker, hastalara cihazlar yoluyla ışın tedavisi uygular.



ACIL DURUM VE AFET YÖNETİMİ

Acil Yardım ve Afet Yöneticisi, afet ve kriz yönetimi becerisine sahip, bağımsız karar verebilen ve arama kurtarma çalışmalarını organize eden, görev aldığı birimi sevk ve idare eden kişidir.

Acil Yardım ve Afet Yöneticisi olmak isteyenlerin, soğukkanlı, sabırlı, stres altında çalışabilen ve risk alabilen, acil ve anlık gelişen olaylar karşısında doğru kararlar verebilen, dikkatli, titiz ve düzenli, karmaşık problemlere alternatif çözüm yolları bulabilen, sorumluluk duygusu yüksek, yönergeleri doğru ve dikkat şekilde izleyebilen, etkili iletişim kurma becerisine sahip, ekip çalışmasına yatkın, pratik ve hareketli çalışma temposuna uyum sağlayabilen kişiler olması gerekir.



İŞ VE UĞRAŞI TERAPİSİ

İş ve uğraşı terapistliği; yaşlılar, engelliler, ruhsal açıdan yardıma ihtiyacı olanlar, sokak çocukları, madde bağımlıları gibi gerek fiziksel, gerek zihinsel olarak yaşam aktivitesine doğrudan katılamayan bireylerin toplumsal hayata adaptasyonunu sağlayan bir sağlık alanıdır. İş ve uğraşı terapistleri bire bir kişilerle, gruplarla veya topluluklarla iş birliği içinde çalışmak için gerekli bilgi, beceri ve davranışlarla donatılan tıbbi, sosyal, davranışsal, psikolojik, psikososyal alanları kapsayan eğitim alırlar.



ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ

Elektronörofizyoloji programında, beyindeki bilişsel ve davranışsal analizi ve bu fonksiyonların kaybedilmesi sonucu ortaya çıkan hastalıkların tetkiki için gerekli olan Elektromiyografi (EMG), Polisomnografi (PSG) ve Elektroensefalografi (EEG) ve intraoperatif monitörleme gibi elektronörofizyolojik yöntemleri hastalara nasıl uygulanacağıyla ilgili eğitim verilmektedir. Elektronörofizyoloji teknikeri unvanını alan mezun sayısı oldukça sınırlıdır; sağlık alanının öneminin arttığı günümüzde önemli bir istihdam açığının olduğu görülebilmektedir.



PATOLOJİ LABARATUVAR TEKNİKERİ

Günümüzde birçok hastalığın kesin tanısında patolojik tetkikler önemli bir yer tutmaktadır. Gelişen teknoloji ve yeni tekniklerin kullanıldığı laboratuvar sayısının gün geçtikçe artmasıyla birlikte Patoloji Laboratuvar Teknikerlerine ihtiyaç daha da artmaktadır. Patoloji laboratuvar teknikeri, patoloji laboratuvarlarında dokuların ve vücut sıvılarının mikroskopik incelemeye hazır hale getirilmesine kadar gerekli işlemleri yapar, bunun için gereken teknolojiyi kullanır.

