

İ.Ü.TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
2017-2018 ÖĞRETİM YILI ÖZEL KOŞULLAR VE AÇIKLAMALAR

ÖZEL GÜVENLİK VE KORUMA PROGRAMI

KOŞULLAR:

Bk. 217. “5188 Sayılı Özel Güvenlik Hizmetlerine Dair Kanun”un 10. maddesi d, e, f, bentleri ile “5188 Sayılı Özel Güvenlik Hizmetlerine Dair Kanunun Uygulanmasına İlişkin Yönetmelik”in 18. maddesinde belirtilen şartlara sahip olmak gerekmektedir.

Bk. 218. Öğrenciler, Meslek Yüksekokulunun belirlediği mesleki uygulamalarda giyilmesi zorunlu üniformalar ile Beden Eğitimi, Yakın Savunma Teknikleri vb. derslerde giyilmesi zorunlu spor kıyafetlerini kendileri temin edeceklerdir.

Bk. 273. Kayıt için **tam teşekküllü resmi bir hastaneden**, bu mesleği yapmayı engelleyecek fiziki ve ruhsal engeli olmadığını, erkek adayların 1.70 m’den, kız adayların 1.63 m’den kısa olmadığını belgeleyen **heyet raporunun kayıtlarda ibraz edilmek üzere alınması** ve adayların **sabıka kaydının olmaması gerekir**

SUALTI TEKNOLOJİSİ

KOŞULLAR:

Bk. 271. Bu programa başvurabilmek için yükseköğretim kurumunun aradığı bütün koşullara ek olarak: vücut yapısı düzgün olmak; astım, bronşit, epilepsi, nefes darlığı, ileri derecede görme bozukluğu vb. biyolojik bozukluğu olmamak; bayılma, histeri, marazi çarpıntı, aşırı psikolojik duyarlık, davranış bozuklukları, kapalı alan korkusu, karanlık korkusu vb. psikolojik ve sinirsel hastalıklardan herhangi birine yakalanmış olmamak, kayıt sırasında bu konularda herhangi bir engel bulunmadığını **Üniversitenin hastanelerinin birinden alınacak sağlık kurulu raporu ile belgelemek**; dalışa engel yaratacak fizyolojik bir bozukluğunun olmadığını **İstanbul Üniversitesi’nin Tıp Fakültesi Deniz ve Sualtı Hastalıkları Anabilim Dalından alınacak Profesyonel Sualtı Adamı olabilir raporu ile belgelemek gerekir**

SİVİL SAVUNMA VE İTFAİYECİLİK

KOŞULLAR:

Bk. 91. Bu programa başvurabilmek için yükseköğretim kurumunun aradığı koşullara ek olarak herhangi bir okuldan disiplin cezası ile uzaklaştırılmış olmamak; vücut yapısı düzgün olmak; astım, bronşit, epilepsi, nefes darlığı ile ileri derecede görme bozukluğu vb. biyolojik bozukluğu olmamak; bayılma, histeri, marazi çarpıntı, aşırı psikolojik duyarlılık, davranış bozuklukları, yükseklik korkusu, kapalı alan korkusu, karanlık korkusu vb. psikolojik ve sinirsel hastalıklardan herhangi birine yakalanmış olmamak, boyu 1,65 m'den kısa olmamak; boy uzunluğunun santimetre olarak ifade edilen değerinin son iki rakamından en çok 5 fazla veya 15 noksan kilo ağırlıkta olmak gerekir. Kayıt sırasında bedensel, psikolojik yapısının İtfaiyeciliğe uygun olduğunu bir devlet hastanesinden alınacak sağlık kurulu raporu ile belgelemek gerekir.

UÇAK TEKNOLOJİSİ

KOŞULLAR:

Bk. 49. UÇAK TEKNOLOJİSİ (ön lisans) eğitimi mesleğini icra edebilmek için aranan nitelikler: 1) **Havalimanı giriş kartı almasına engel oluşturacak herhangi bir Adli Sicil Kaydı veya Adli Sicil Arşiv Kaydı bulunmamak.** 2) Mesleği ve/veya meslekte verilen görevi icra etmesine engel oluşturacak herhangi bir sağlık sorunu bulunmadığına dair **tam teşekküllü bir hastaneden sağlık raporu almak** (renk körlüğü, işitme kaybı/eksikliği, görme kaybı/eksikliği vs).

SİVİL HAVACILIK KABİN HİZMETLERİ

KOŞULLAR:

Bk. 49. SİVİL HAVACILIK KABİN HİZMETLERİ (ön lisans) eğitimi mesleğini icra edebilmek için aranan nitelikler:

1) **Adli sicil kaydı veya Adli Sicil Arşiv Kaydı bulunmamak**

2) Bayanlar için 160 cm-180 cm arası boya sahip olmak (ağırlığı, boy uzunluğunun santimetre olarak ifade edilen değerinin son iki rakamından en çok 5 kilogram fazla veya 15 kilogram noksan ağırlıkta olmak).

3) Erkekler için 170-190 cm arası boya sahip olmak (ağırlığı, boy uzunluğunun santimetre olarak ifade edilen değerinin son iki rakamından en çok 5 kilogram fazla veya 15 kilogram noksan ağırlıkta olmak).

4) **Sağlık durumu uçuşa elverişli olmak (Sivil Havacılık Genel Müdürlüğünce yetkilendirilmiş sağlık kurumlarından sağlık durumlarının uçuşa uygun olduğuna dair rapor almaları gerekmektedir.).**

5) Kabin memuru üniforması giyildiğinde vücudunun görünecek yerlerinde dövme, yara izi vb. bulunmamak.