

Atılım Üniversitesi'nden Havacılığa Büyük Yatırım

Ülkemizde bir ilk: 2500 m²'lik Atılım Hangar 1 Yılda Tamamlanacak...

Atılım Hangar Projesi, ülkemizde bir üniversite tarafından uluslararası tarifeli-tarifersiz uçak seferlerine açık bir havalimanında kurulan ilk teknisyen eğitim merkezi niteliğini taşıyor.



Atılım Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Yalçın Zaim ve DHMİ Genel Müdürü Orhan Birdal

Son yıllarda giderek büyüyen uçak ve yolcu trafiği; sivil havacılık sektörünün sağlıklı ve düzenli gelişimi ve sürdürülebilirliği açısından yetişmiş insan gücüne duyulan ihtiyacı da arttırıyor. Özellikle ülkemizde dünya ortalamasının çok üzerinde gerçekleşen uçak ve yolcu trafiği artışları; havayolu şirketleri, havalimanı ve terminal işletmeleri, yer hizmetleri, bakım-onarım-yenileme kuruluşları ve imalatçılar açısından önem taşıyor.

Ankara incek'te bulunan ve 2011-2012 Akademik yılında eğitim öğretim faaliyetlerine başlayan Atılım Üniversitesi Sivil Havacılık Yüksekokulunda; Uçak Gövde-Motor Bakımı Bölümü, Uçak Elektrik-Elektronik Bölümü ve Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Bölümü ile sivil havacılık sektörünün giderek artan yetişmiş işgücü talebine yönelik eğitim veriliyor.

Yetişmiş Personel İhtiyacı Önümüzdeki 20 Yılda İki Kat Artacak...

Sivil havacılık sektöründeki gelişmeler doğrultusunda; halen 140 bin civarında olan sektör personel sayısının önümüzdeki 15-20 yıl içinde 300 bini geçmesi öngörülmüyor.

3 Bölümde 4 Yıllık İngilizce Eğitim

Deneyimli, yetkin ve uzman akademik kadrosu, modern laboratuvar ve uygulama mekânları ile çağdaş havacılığa katkı sağlamayı amaçlayan Atılım Üniversitesi Sivil Havacılık Yüksekokulu ulusal ve uluslararası standartlara uygun eğitim vermekte. Havacılık faaliyetlerinde bilinen ağırlığı ve gerekliliği nedeniyle eğitim dili olarak benimsenen İngilizce ile öğrencilerin havacılık teknolojisindeki hızlı gelişmelere doğrudan ulaşmaları amaçlanıyor.

Yüksekokulda teknisyen eğitimi için, "Hava Aracı Bakım Eğitim Kuruluşları Yönetmeliği (SHY-147)" istekleri uyarınca, 4 yıllık lisans programına uygun olarak gerek YÖK gerekse Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü tarafından öngörülen koşullara göre, akademik personelin temini ile lisans programını destekleyecek laboratuvar ve atölye kurulması çalışmaları yerleşke içinde ve dışında sürüyor.

Uluslar Arası Alanda Çalışma Olanağı

Uçak Elektrik Elektronik ve Uçak Gövde Motor Bakımı Bölümleri teknisyenlik eğitimleri, ulusal kuralların yanı sıra, Avrupa Havacılık Güvenliği Ajansı'nın (EASA-European Aviation Safety Agency) Uçak Bakım Eğitim Kuruluşları için belirlediği koşulları da kapsadığı için mezunların sadece Türkiye'de değil Avrupa ülkelerinde de çalışabilmesine olanak tanıyor.

2500 m²'lik Atılım Hangar 1 Yıl Sonra Hizmete Açılacak...

Ülkemizde bir üniversite tarafından uluslararası tarifeli-tarifersiz uçak seferlerine açık havalimanında kurulan ilk teknisyen eğitim merkezi niteliğindeki Atılım Hangar Projesinin bir yılda tamamlanması planlanıyor.

Teknik bölümlerde öğrenim gören öğrencilerin teorik derslerinin yanında, uygulamalı eğitimle çağın teknolojilerini sektörün merkezinde takip edebilmeleri amacıyla, Ankara Esenboğa Havalimanı'nda 1.500 metrekare büyüklüğünde arazi üzerine kurulacak olan uçak hangarı için Aralık 2012 tarihinde, havalimanı

Deneyimli, yetkin ve uzman akademik kadrosu, modern laboratuvar ve uygulama mekânları ile öne çıkan Atılım Üniversitesi'nin bu girişimi sivil havacılık eğitimine önemli katkı sağlayacak

işleticisi Devlet Hava Meydanları İşletmesi Genel Müdürlüğü'nce arazi tahsis sağlandı. İnşası yaklaşık 1 yıl sürecek olan hangar 3. sınıf öğrencilerinin eğitimine hazır olacak.

Yaklaşık 2.500 metrekare dâhili kullanım alanına sahip olan Atılım Hangar'ın inşaat maliyetinin 3 milyon TL; makine, teçhizat ve malzeme maliyetinin ise yaklaşık 2 milyon TL tutarında olacağı öngörülmüyor. Hangar tesislerinde uçak gövde, motor, motor bremzesi, tahribatsız muayene, aviyonik atölyeleri ile derslikler ve diğer eğitim-öğretim mekânları yer alacak.

Hangar yeri tahsis için 3 Ocak 2013 tarihinde, DHMİ Genel Müdürlüğü'nde yapılan törende, Atılım Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Yalçın Zaim "Atılım Üniversitesi'nin havacılık alanındaki yatırım ve öğretim faaliyetlerinin büyüyen devam edeceği" ifade etti. Rektör Prof. Dr. Abdurrahim Özgenoğlu "Atılım Üniversitesi'nin çağdaş eğitim ve öğretim alanındaki birikimlerini sivil havacılık sektörüne taşıdıklarını" belirttiği törende DHMİ Genel Müdürü Orhan Birdal ise "Atılım Üniversitesi'nin bu önemli girişimini takdirle karşıladıklarını, tesisin sivil havacılık eğitimine önemli katkı sağlayacağını" kaydetti.

Hangar'da eğitim-öğretim faaliyetlerinin yanı sıra, havacılık ile ilgili araştırma geliştirme faaliyetlerinin uygulama alanının ve testlerinin gerçekleştirilmesi ve alınacak yetkililerin kapsamında sektörde ihtiyaç duyulacak olan bakım-onarım-yenileme eğitim faaliyetlerinin verilmesi de mümkün olabilecek.