

HAVACILIK ATÖLYESİ



İSTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ

Atölye Sorumlusu:	Dr. Öğr. Üyesi R.Haluk KUL / Öğretim Görevlisi Mehmet ATEŞ
Tarih ve Saat:	26 Ocak 2024 Cuma 10:00 - 14:00
Atölyenin Yapılacağı Yer:	311 Numara J Blok Oditoryum / Melike Kuvvet Hangarı
Not:	10.00 – 12:00 Dr. Öğretim Üyesi R.Haluk KUL (311 Numara J Blok Oditoryum) 12:00 – 14:00 Öğretim Görevlisi Mehmet ATEŞ (Melike Kuvvet Hangarı)

Ders Amacı: Öğrencilerin, sürekli gelişim halinde olan havacılık sektörünün temel dinamiklerine sahip olabilmesi amaçlanmaktadır. Sektörün toplumdaki genel algısının aksine “Havacılık” sadece uçaklardan baret değildir. Uçak adı verilen hava araçlarında çeşitli kategoriler bulunmaktadır. Havacılık Atölyesi’nde hava araçları konusunda temel bilgilerin verilmesi havacılıkta mesleki oryantasyon, havacılıkta emniyet yönetimi, havacılıkta kalite yönetimi, havacılıkta proje yönetimi konularının işlenmesi amaçlanmaktadır. Ayrıca okulumuzun hangar ve uçak bakım eğitim atölyelerinde yapılan inceleme gezileri ile öğrenci adaylarının bilgi birikimine katma değer sağlanacaktır.

HAVACILIK ATÖLYESİ



İSTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ

Ders İçeriği:

- Havacılıkta Mesleki Oryantasyon
- Havacılıkta Emniyet Yönetimi
- Havacılıkta Kalite Yönetimi
- Havacılıkta Proje Yönetimi
- Havacılıkta Temel Bilişim Sistemi Yönetimi
- Hangar, Motor Atölyeleri, Yapısal ve Mekanik Atölyesi, Uçak Sistem Atölyeleri, Uçak Elektrik – Elektronik Atölyesi, Kabin Modeli (Mock-up) Atölyesi inceleme gezisi yapılacaktır.

Kazanımlar: Atölye sonunda öğrencilerin;

- Temel Mesleki Oryantasyon ve İlkeler
 - Kalite Yönetimine Yönelik Farkındalık ve Temel Bilgiler
 - Proje Yönetimine Yönelik Farkındalık ve Temel Bilgiler
 - Bilişim Sistemi Yönetimine Yönelik Farkındalık ve Temel Bilgiler
- konularında bilgi sahibi olması hedeflenmektedir.

Kontenjan: 30

**İstanbul Gelişim Üniversitesi yetkilileri içerik ve hizmetler üzerinde değişiklik yapma hakkını her zaman saklı tutar*

Tesekkürler



gelisim.edu.tr



gelisimedu



igugelisim