

UÇAK MÜHENDİSLİĞİ VE TASARIM ATÖLYESİ



İSTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ

Atölye Sorumlusu: Prof. Dr. Osman Ergüven VATANDAŞ
Tarih ve Saat: 30 Ocak 2025 Perşembe 14.00-17.00
Atölyenin Yapılacağı Yer: J Blok Derslik 303 ve Melike Kuvvet Hangarı

UÇAK MÜHENDİSLİĞİ VE TASARIM ATÖLYESİ



İSTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ

Ders İçeriği:

- Uçaklar Nasıl Uçar?
- Basit Olarak Model Hava Aracı Tasarımı
- Uçuşu Nasıl Kontrol Ederiz?

Kazanımlar: Atölye sonunda öğrencilerin;

- Uçaklar ve Diğer Hava Araçlarının Genel Yapısı ve Özellikleri
 - Uçuş Dinamiği ve Kontrolüne Yönelik Temel Konular
 - Bir Hava Aracının Tasarım Aşamaları
- konularında bilgi sahibi olmaları hedeflenir.

Kontenjan: 30

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

Tesekkürler



gelisim.edu.tr



[gelisimedu](https://www.facebook.com/gelisimedu)



[igugelisim](https://www.instagram.com/igugelisim)