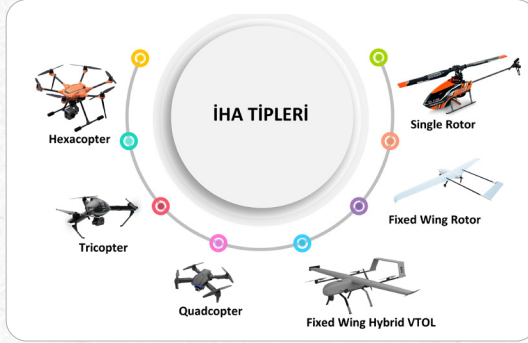


İNSANSIZ HAVA ARACI NEDİR?

- İnsansız hava aracı (İHA) fiziksel olarak içinde insan bulunmayan uzaktan kumanda edilerek veya otomatik olarak hareket edebilen hava araçlarıdır.



İHA TEKNOLOJİSİ VE OPERATÖRLÜĞÜ

PROGRAMI NEDİR?

- İnsansız hava araçlarının tasarım, üretim, bakım ve pilotajı alanlarında ihtiyaç duyulan nitelikli teknikerleri yetiştiren 2 yıllık ön lisans programıdır.

PROGRAM MEZUNLARININ

KAZANACAĞI DERECE

- İnsansız Hava Araçları Teknolojileri ve Operasyonları Tekniki

MEZUNLARIMIZIN GEÇİŞ YAPILABİLECEĞİ

LİSANS BÖLÜMLERİ

Havacılık Elektrik ve Elektronik
Uçak Bakım ve Onarım
Uçak Gövde ve Motor Bakımı
Uçak Mühendisliği

SBTÜ İHA Teknolojisi ve Operatörlüğü



Sivas Meslek Yüksekokulu,
İHA Teknolojisi ve Operatörlüğü Programı
ile geleceğin İnsansız Hava aracı
teknikerlerini yetiştiriliyor.



Alanında uzmanlaşan,
kendi insansız hava aracının tasarımı ve
üretimini yapabilecek yetkinlikte,
Teknikerler olmak istiyorsanız;

SİZLERİ DE

İNSANSIZ HAVA ARACI TEKNOLOJİSİ VE

OPERATÖRLÜĞÜ PROGRAMINA

BEKLİYORUZ

Gültepe Mh. Mecnun Otyakmaz Cd.
No:1 Merkez / Sivas

0 539 929 01 58

sivasbtu



KONTENJAN, PUAN VE BAŞARI SIRALAMASI

BÖLÜM	PUAN TÜRÜ	KONTENJAN	EN YÜKSEK EN DÜŞÜK PUAN	EN YÜKSEK EN DÜŞÜK SIRALAMA
İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü (2 Yıllık - Önlisans Programı)	TYT	20+1		2024-2025 eğitim öğretim yılında ilk defa öğrenci alımı yapılması planlanıyor.



SİVAS MESLEK YÜKSEKOKULU

İNSANSIZ HAVA ARACI TEKNOLOJİSİ VE OPERATÖRLÜĞÜ



HEDEFİ GÖKLER

OLAN

MESLEK YÜKSEKOKULU



www.sivas.edu.tr

(0 346) 217 00 00



SBTÜ İLE KEŞFET!
YERYÜZÜNÜ DE,
GÖKYÜZÜNÜ DE...

0 539 929 01 58

sivasbtu

NEDEN SBTÜ?



SBTÜ, alanında uzmanlaşan yetkin mühendisler ve teknikerler yetiştirmeyi amaçlayan, hedeflerini net bir şekilde ortaya koyan, ülkemizdeki ender üniversitelerdendir.

- ✓ Ülkemizin savunma alanındaki öncü kuruluşlarıyla iş birliği,
- ✓ Modül sistemi ile proje odaklı eğitim,
- ✓ Sektör ihtiyaçlarına yönelik eğitim öğretim müfredatı,
- ✓ Sektöre yönelik laboratuvar altyapısı ve

ALANINDA UZMAN

AKADEMİK KADROMUZLA
HEDEFLERİNİZE ULAŞMAKTA

BİR ADIM ÖNDE OLUN!



SBTÜ İHA Teknolojisi ve Operatörlüğü

EĞİTİM MODELİMİZ

- ✓ Her dönemde **proje bazlı, uygulama ağırlıklı** eğitim verilecektir.
- ✓ Dönem içindeki her bir dersi kapsayacak **ortak projeler** verilerek derslerin bağlantılarının kurulması ile **teorinin daha kolay pratiğe dönüştürülmesi sağlanacaktır.**
- ✓ Günümüzün en çok kullanılan **yazılım dillerinin temelleri öğretilenektir.**
- ✓ Sektörde popüler olan **tasarım ve analiz programları uygulamalı olarak öğretilenektir.**
- ✓ İnsansız hava aracı simülasyon programlarında yaptıkları **pratikleri, gerçek uçuşlarla pekiştirerek İHA pilotu olmaları sağlanacaktır.**
- ✓ Aldıkları **teorik ve pratik dersler sayesinde kendi İHA'sını tasarlayıp üretme imkânı** bulabilecektir.
- ✓ Tasarlayıp **ürettikleri İHA'larla yarışmalara katılarak sektörde kendini ispatlama şansı** bulabilecektir.
- ✓ Başarılı öğrencilerimiz son dönemlerinde **3+1 eğitim modeli** kapsamında iş yeri eğitimleri ile öğrendiklerini pekiştirerek kendilerini geliştirme imkânı bulabilecektir.



SBTÜ İHA Teknolojisi ve Operatörlüğü

ÇALIŞMA ALANLARI

- ✓ Savunma Sanayi ve Havacılık (TUSAŞ, Havelsan vb.)
- ✓ İHA Yazılım ve Bilişim
- ✓ İHA Haberleşme Teknolojisi
- ✓ Petrol ve Gaz Endüstrisi (Görüntüleme, Gözetleme)
- ✓ Rüzgâr Türbini Muayene ve Kontrol
- ✓ Hassas Tarım Uygulamaları (İlaçlama vs.)
- ✓ Hava Kurtarma, Arama-Kurtarma Çalışmaları
- ✓ Yangın Söndürme Uygulamaları
- ✓ Hava Fotoğrafçılığı
- ✓ 3 Boyutlu Şehir Modellerinin Oluşturulması
- ✓ Haritacılık
- ✓ Kargo Taşımacılığı
- ✓ Kirlilik Tespiti, Hava Durumu İzleme



SBTÜ İHA Teknolojisi ve Operatörlüğü