

SAVUNMA SANAYİ İLE GÜÇLÜ İŞ BİRLİĞİ

- ✓ SBTÜ, savunma alanında uzmanlaşan ve bu alanda yetkin mühendisler yetiştirmeyi amaçlayan, hedeflerini net bir şekilde ortaya koyan, ülkemizdeki ender üniversitelerdendir.
- ✓ Bu doğrultuda, ülkemizin savunma alanındaki öncü kuruluşları ile ikili iş birliği anlaşmaları imzalanmıştır.
- ✓ Yeni kurulmanın avantajı ile tüm eğitim-öğretim müfredatımız, ülkemizin önde gelen savunma kuruluşlarıyla fikir alışverişinde bulunularak, bu kuruluşların ihtiyaçları doğrultusunda hazırlanmıştır.
- ✓ Yeni kurulmanın avantajı ile tüm laboratuvarlarımızın altyapısı, ülkemizin önde gelen savunma kuruluşlarıyla fikir alışverişinde bulunularak kurulmaktadır.
- ✓ Mezunlarımız, ülkemizin savunma sanayi kuruluşlarının ihtiyaç duyduğu alanlarda, gerekli uygulamalı ve teorik dersleri alacak, bu kuruluşlarda “aranan mühendisler” olacaktır.

Siz de mezun olduğunuzda bu kuruluşlarda çalışma şansınızı artırmak istiyorsanız bizi tercih edebilirsiniz.



SBTÜ Uçak Mühendisliği Bölümü



İNGİLİZCE EĞİTİMİN ÖNEMİ

- ✓ **Global anlamda iş olanakları:** İngilizce dilde eğitim almak, dünya çapında iş olanaklarını artırabilir.
- ✓ **İletişim kolaylığı:** İngilizce dilde eğitim almak, iş veya öğrenim hayatında uluslararası ortamlarda iletişim kolaylığı sağlar.
- ✓ **Kariyer fırsatları:** İngilizce dilde uçak mühendisliği eğitimi almak, sektör içinde daha fazla kariyer fırsatı sunabilir.
- ✓ **Farklı kültürlerle tanışma fırsatı:** Uluslararası bir eğitim programı, farklı kültürlerle tanışma ve çalışma fırsatı sunabilir.
- ✓ **Uzmanlık kazanma:** İngilizce dilde eğitim almak, uçak mühendisliği alanında uzmanlık kazanmanıza yardımcı olabilir.

Sizleri de SBTÜ Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi Uçak Mühendisliği Bölümüne davet ediyoruz.



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

0 539 929 0158

sivasbtu



KONTENJAN, PUAN VE BAŞARI SIRLAMASI

BÖLÜM	EĞİTİM DİLİ	PUAN TÜRÜ	KONTENJAN	EN YÜKSEK EN DÜŞÜK PUAN	EN YÜKSEK EN DÜŞÜK SIRLAMA	YIL
Uçak Mühendisliği	%100 İngilizce	SAY	25+1	489,72 444,81	24.492 61.194	2022
Uçak Mühendisliği	%100 İngilizce	SAY	25+7	500,78 453,47	18.123 54.919	2023



% 100 İNGİLİZCE EĞİTİM

HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

UÇAK MÜHENDİSLİĞİ



Arayan değil “Aranan Mühendis” olmak istiyorsanız bizi tercih edebilirsiniz!

www.sivas.edu.tr

(0 346) 217 00 00



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

0 539 929 0158

sivasbtu

NEDEN SBTÜ UÇAK MÜHENDİSLİĞİ

- ✓ SBTÜ, savunma sanayii odaklı, mezunlarına büyük fırsatlar sunan, büyük düşünen ve bu doğrultuda adımlar atan, **sıradışı bir üniversitedir.**



aselsan
sivas



TURKSAT

roketan

AR-GE TASARIM VE İŞ BİRLİKLERİ

- ✓ Üniversitemizin TUBITAK SAGE, ASELSAN HASSAS OPTİK, TUSAŞ TAİ/TEİ, ROKETSAN gibi pek çok ulusal firma ile iş birlikleri bulunmaktadır.
- ✓ Öğrencilerimize ulusal ve uluslararası partnerlerimizle yaptığımız projelerde çalışma imkanı sunulmaktadır.
- ✓ Uçak Mühendisliği Bölümümüz, ilk 2 sınıf sonunda yüksek başarı gösteren öğrencilerimize, 3. ve 4. sınıflarda TUSAŞ'ta stajyer mühendis olarak çalışma imkânı sunacaktır.
- ✓ Çağdaş 7+1 Uygulamalı Eğitim Modeli kapsamında, mezun olmadan önceki son yarı yıl (dönem), tüm öğrencilerimize TUSAŞ'ta iş yerinde uygulamalı eğitim şeklinde gerçekleştirilecektir.

ÖĞRENCİLERİMİZE İHA EĞİTİMİ

- ✓ Fakültemiz öğrencilerine deneyimli akademik kadromuz tarafından İHA 0 - İHA 1 - İHA 2 teorik eğitimleri ücretsiz olarak verilmektedir.

SBTÜ Uçak Mühendisliği Bölümü

GÜÇLÜ AKADEMİK KADRO

YENİ KURULMANIN VERDİĞİ AVANTAJ İLE GÜÇLÜ BİR AKADEMİK KADRO KURULMUŞTUR

- ✓ Bölümümüz öğretim üyelerinin pek çoğu ODTÜ Havacılık ve Uzay Mühendisliği mezunu ve yurt dışı doktoralıdır.
- ✓ Öğretim üyelerinin tamamının, yurt dışında dünyanın saygın kuruluşlarında, eğitim ve araştırma tecrübesi vardır.
- ✓ Öğretim üyelerinin birçoğunun ülkemizdeki TUSAŞ gibi savunma sanayi öncü kuruluşlarında çalışma tecrübesi vardır.
- ✓ Öğretim üyeleri, halihazırda aktif olarak ülkemizdeki savunma sanayi öncü kuruluşlarında yarı zamanlı olarak çalışmakta veya bu kuruluşlarla ortak projeler yürütmektedir.
- ✓ Yurt dışı tecrübeleri sayesinde, bölümümüz öğretim üyelerinin, mezunlarımıza dünyanın sayılı kuruluşlarında eğitim, staj, araştırma ve çalışma kapılarını açabilecek bağlantıları devam etmektedir.

ÖĞRETİM ÜYELERİMİZ

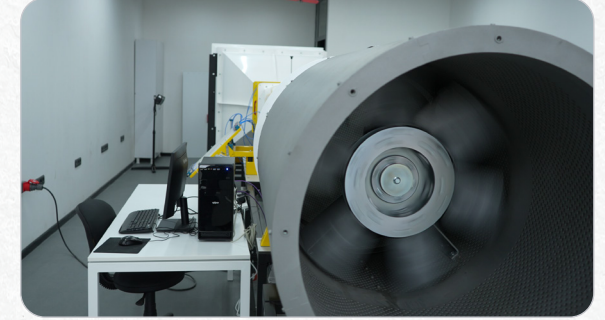
- ✓ Prof. Dr. Hüsnü Deniz Başdemir | Dr : Çankaya Üniversitesi
- ✓ Prof. Dr. Ahmet Yılmaz | Dr : University of Nevada
- ✓ Dr. Öğr. Ü. Yunus Çelik | Dr : University of Sheffield {England} | Post Dr : Swansea University {Wales}
- ✓ Dr. Öğr. Ü. Fuat Erden | Dr : National University of Singapore
- ✓ Dr. Öğr. Ü. Human Amiri | Dr : Orta Doğu Teknik Üniversitesi
- ✓ Dr. Öğr. Ü. Yaşar Ostovan | Dr : Orta Doğu Teknik Üniversitesi
- ✓ Dr. Öğr. Ü. Barış Kvasoğulları | Dr : Korkut Ata Üniversitesi
- ✓ Dr. Öğr. Ü. Ömer Ekinci | YL : The University of Manchester | Dr : Bingöl Üniversitesi

SBTÜ Uçak Mühendisliği Bölümü

KISA SÜREDE BÜYÜK İŞLERE İMZA ATILDI

UYGULAMALI EĞİTİMLER İÇİN GÜNCEL TEKNİK ALT YAPILARIMIZ

✓ Aerodinamik ve İtici Laboratuvarı



✓ Yapay Zeka ve Robotik Kodlama Laboratuvarı



✓ Yapı ve Malzeme Laboratuvarı



SBTÜ Uçak Mühendisliği Bölümü