

İTÜ UÇAK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

UÇAK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ STAJ ESASLARI

STAJ GRUPLARI

Uçak Mühendisliği öğrencileri konuları, süreleri aşağıda belirtilen stajları yaparlar. Staj Fakültenin göstereceği veya öğrencinin bulacağı, bölüm staj komisyonu tarafından uygun bulunan, iş yerlerinde yapılır. 1. ve 2. Grup Staj aynı iş yerinde yapıldığı takdirde her iki staj için tek bir staj defteri doldurulabilir. 3. Grup staj 10 gün + 10 gün olarak yapılsa da bütün çalışmalar tek bir staj defterinde sunulacaktır.

1. GRUP : İMALAT STAJI

Konuları:

İmalat teknikleri (kaynak, soğuk ve sıcak şekil verme, talaş kaldırarak şekil verme, tesviye) ve imalat teknikleri/yöntemleri (montaj).

Süresi: Minimum 10 gündür.

Staj Yerleri: Staj konularında belirtilen imalat yöntemlerinin kullanıldığı ve mamul montajının yapıldığı bütün iş yerleri.

2. GRUP : FABRİKA ORGANİZASYONU ve İŞLETME YÖNETİMİ STAJI

Konuları:

- Fabrika organizasyonu ve işletme yönetimi (iş ve personel yönetimi) temeline dayalı çalışmalar.
- Veya kurum ve kuruluşların araştırma geliştirme bölümlerinde çalışılan Staj Komisyonu'nca uygun görülen konular.

Süresi: Minimum 10 gündür.

Staj Yerleri: Her türlü makine ve yedek parça imal eden orta ve büyük ölçekli kurumsallaşmış işletmeler, kurum ve kuruluşların Ar-Ge bölümleri, yüksek teknoloji ile ilgili donanım ve yazılım şirketleri.

3. GRUP : HAVA - UZAY SİSTEMLERİ STAJI

Konuları:

- Hava-uzay sistemlerinin tasarım, üretim, kontrol, bakım ve sürdürülmesine yönelik çalışmalar.
- Veya havacılık-uzay, savunma alanındaki kurum veya kuruluşların araştırma geliştirme bölümlerinde çalışılan Staj Komisyonu'nca uygun görülen konular.

Süresi: Minimum 20 gündür. (10 gün + 10 gün şeklinde yapılabilir.)

Staj Yerleri: Hava ve uzay araçları ve sistemleri imal eden veya bu araçların modifikasyon, bakım, ve onarım faaliyetlerini yapan bütün şirketler, savunma sanayii şirketleri, kurum ve kuruluşların Ar-Ge bölümleri, yüksek teknoloji ile ilgili donanım ve yazılım şirketleri.