

## STAJ İŞLEMLERİ TAKİP KILAVUZU

1. Öğrenci yapacağı staj türüne göre (**Temel İmalat** için; torna, freze, kaynak, **Temel Tesisat** için; pis su, temiz su tesisatı, **Enerji Üretimi ve Yönetimi/Mekanik Tesisat** için; doğalgaz, iklimlendirme-havalandırma, ısıtma-soğutma, yenilenebilir-yenilenemeyen enerji santralleri... uygulamaları bulunan) uygun firma/kurum tercihinde bulunur.
2. Staj başvurusu OBS üzerinden gerekli bilgiler eksiksiz olarak doldurulmak suretiyle yapılır.
3. Yapılan başvurular staj komisyonu tarafından onaylandıktan sonra OBS üzerinden **3 adet Staj Formu** çıktısı alınır (Rapor al kısmından).
4. Staj isteği kabul edilen öğrenci, 3 adet **Staj Formunu** Firmaya/Kuruma onaylatarak(ıslak imzalı ve kaşeli) **Bölüm Staj Komisyonuna** getirir. Daha sonra bölüm staj komisyonu tarafından da imzalanan staj formları fakülte staj sorumlusuna imzalatılır. İmzalatılan formlardan biri Fakülte Staj İşlemleri Birimine, diğeri Bölüm Staj Komisyonuna teslim edilir. Başvuru formlardan biri öğrencide kalır.
5. Öğrenci, staja başlama tarihinden **en az 10 gün önce Staj formunu** Bölüm Staj Komisyonuna teslim etmek zorundadır. 5510 sayılı kanunun 5/b ve 87/e fıkrası gereğince staj yapan öğrencinin Sosyal Güvenlik Kurumuna, İş Kazası ve Meslek Hastalığı için sigortalı girişi staja başlangıç gününden bir gün önce yapılacak ve pirimi üniversitemiz tarafından ödenecektir.
6. Öğrenci OBS üzerinden **Staj Devam Formu, Staj Değerlendirme Formu ve Staj Raporu** belgelerini alarak staj başlangıç zamanında staj yerlerine giderek staj işlemlerini başlatır.
7. Stajını tamamlayan öğrenci, **Staj Defterini, Staj Devam Formunu ve Staj Değerlendirme Formunu** ve varsa eklerini **imzalı-kaşeli** bir şekilde hazırlayarak **Bölüm Staj Komisyonuna** teslim eder.
8. Öğrenci tarafından OBS üzerinden temin edilen **Staj Değerlendirme Formu**, staj sonunda **Firma/Kurum tarafından doldurulur**, elden veya posta yoluyla kapalı zarfta taahhütlü (zarfın üzeri kaşeli ve imzalı) olarak **Bölüm Staj Komisyonuna** teslim edilir.