

İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
STAJ USUL VE ESASLARI

Uyulması Gereken Yönetmelik ve Yönergeler

Madde 1 (1) Stajlar İzmir Bakırçay Üniversitesi Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği ile İzmir Bakırçay Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Staj Yönergesindeki hükümlere göre gerçekleştirilmelidir. Öğrencilerin öncelikle bu yönetmelik ve yönergeleri okumaları ve ilgili hükümlere uymaları zorunludur. Aksi halde stajları geçersiz sayılır.

(2) Bu belgenin amacı, ilgili yönetmelik ve yönergelere ek olarak, Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans öğrencilerinin staj çalışmalarında uymaları gereken usul ve esasları belirlemektir.

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Staj Yeri Kriterleri

Madde 2 Elektrik-Elektronik Mühendisliği Stajı yapılacak iş yerinde en az bir Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Haberleşme (Telekomünikasyon), Bilgisayar, Yazılım, Enerji, Enerji Sistemleri, Kontrol veya Kontrol-Otomasyon Mühendisi istihdam edilmeli ve bilgileri staj defterinde açık şekilde belirtilmelidir.

Stajın Süresi ve Üniversitede Staj

Madde 3 (1) Stajlar Elektrik-Elektronik Mühendisliği Öğretim Planında 7. yarıyıldan önceki yaz döneminde yapılır. Staj süresi 20 (yirmi) iş günüdür (1 hafta = 5 iş günü). İş yerinin Cumartesi günleri çalıştığı belgelendiği takdirde Cumartesi günü altıncı iş günü olarak sayılır. Resmi ve dini bayram tatilleri iş günü olarak kabul edilmez.

(2) Öğrenciler Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığının teklifi ve Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Dekanlığının onayı ile stajlarını bölümde yürütülen uygulamalar veya araştırma projeleri çerçevesinde yapabilirler. Bu öğrencilerin sayısı tüm bölüm için 5 (beş)'i geçemez. Bu durumdaki öğrencilerin seçimi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Staj Komisyonunun teklifi ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanının onayı ile yapılır.

Stajın Kapsamı ve Staj Raporunda Yer Alması Gereken Konular

Madde 4 (1) Staj; Elektrik, Elektronik, Haberleşme (Telekomünikasyon), Bilgisayar, Yazılım, Enerji, Kontrol veya Otomasyon ile ilgili işletmelerde; bakım, onarım, üretim, araştırma ve geliştirme, tasarım, planlama ve projelendirme, uygulama, kalite kontrol veya proje yönetimi konularını kapsar.

(2) Staj raporunda;

- işletmenin ve staj yapılan birimin genel bilgilerinin ve organizasyon şemasının tanıtılması, stajın amacı ve konusunun açıklanması,
- yapılan işin genel olarak açıklanması,
- stajyerin kuruluştta gözlemlediği ve gerçekleştirdiği faaliyetlerin, her bir staj günü için ayrı ayrı açıklanması,
- staj süresince edinilen becerilerin değerlendirilmesi,
- teknik rapor formatında raporlanması gerekmektedir.

(3) Staj raporunda her öğrenci, Elektrik-Elektronik mühendisliği konuları ile ilgili bir problemi ele almalı, formüle etmeli ve bir çözüm önerisi getirmelidir.

(4) İşyerinde stajyer öğrencinin eğitiminden sorumlu personel tarafından staj raporunun ilk sayfası imzalanmalı, devam eden sayfalar paraflanmalıdır.

Staj Yapan Öğrencilerin Sorumluluğu

Madde 5 Öğrenciler, stajlarını yapacakları işletmelerin çalışma düzenleri ile ilgili kural, yönerge ve emirlere, İzmir Bakırçay Üniversitesi Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği ile İzmir Bakırçay Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Staj Yönergesindeki hükümlere uymak zorundadırlar.