

# İTÜ Matematik Bölümü Staj Yönetmeliği

## Staj Esasları ve Süresi

**Madde 1.** Staj, Matematik Mühendisliği bölümündeki derslerin uygulama ve araştırmasına yönelik konularını kapsar. Matematik Mühendisliği Bölümündeki öğrencilerin akademik ve mesleki gelişimlerine katkı sağlamak, derslerde öğrenilen kuramsal bilgilerin uygulamalarını yerinde görmelerini ve katılımlarını sağlamak amaçlıdır.

**Madde 2.** İTÜ Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Mühendisliği Bölümü öğrencileri pratik bilgi ve becerilerini arttırmak amacı ile ilgili kamu veya özel kurum, kuruluşlarında, en az 30 iş günü staj yapmak zorundadır. Mezun olabilmek için bu sürenin tamamlanmış ve Bölüm Staj Komisyonunca stajının geçerli sayılması zorunludur.

**Madde 3.** Her bir staj dönemi en az 10 iş gününü kapsayacak şekilde olmalıdır. Öğrenci, toplam staj iş gününün tamamını bir staj döneminde yapabileceği gibi, birden fazla staj döneminde de stajını yapabilir. .

**Madde 4.** Stajlar yarıyıllar arasındaki tatil süreleri içerisinde yapılabilir. Ancak yaz okuluna devam eden öğrenciler, derslerinin olmadığı günlerde (en az 3 boş iş günü) staj yapabilirler. Staj yapılan yerlerde eğer Cumartesi günleri çalışılıyor ise, bu da staj gününe dâhil edilir.

**Madde 5.** Staj yapabilmeyen ön şartı olarak öğrenci, bağlı olduğu ders planından en az 35 krediyi tamamlamış olması gerekmektedir.

**Madde 6.** Üniversitemiz bölümlerinde ÇAP (Çift Anadal Programı) yapan öğrenciler, Madde 2 ve 3'de belirtilen sürelerde staj yapmak zorundadırlar. Elektrik-Elektronik Fakültesinin ve Bilgisayar Bilişim Fakültesinin Bölümlerinde ÇAP yapan öğrencilerin, bu bölümler için yapmış olduğu staj Matematik Mühendisliği Bölümü staj komisyonunca geçerli sayılması kaydıyla kabul edilir.

**Madde 7.** Yatay veya dikey geçişle kayıt yaptıran öğrencilerin daha önceki bölümlerinde kabul edilmiş eski stajları, İTÜ Matematik Mühendisliği Bölümü staj sürelerine uyması ve içeriğinin Bölüm staj komisyonunca kabul edilebilir bulunması şartıyla geçerli sayılır.

**Madde 8.** Öğrencinin, staja başlamadan önce İTÜ İş Sağlığı ve Güvenliği Biriminde Eğitim alması gerekmektedir.

**Madde 9.** Öğrenci staj yerini kendi imkânları ile bulur. Öğrenci, staj yaptığı iş yerinin yasal ve idari kurallarına, o iş yerinin çalışanları gibi aynen uymak zorundadır.

**Madde 10.** Staja başlamadan önce stajın yapılacağı kurum, mutlaka Bölüm Staj Sorumlusu Öğretim Üyesine onaylatılacaktır.

**Madde 11.** Firmadan staj kabulü ve Bölüm Staj Sorumlusu Öğretim Üyesinden onay alan öğrenci, İTÜ portalından gerekli işlemleri staja başlamadan en geç 15 gün önce yapması ve staj bürosuna bildirimde bulunması zorunludur.

**Madde 12.** Staj defteri yazımında kullanılacak dil Türkçe veya İngilizcedir. Kendi olanakları ile yurtdışında staj yapan öğrencinin staj defteri yukarıda belirtilen dillerden herhangi birinde yazılmamış ise staj defterini yeminli bürolar tarafından Türkçe 'ye tercüme ettirerek teslim etmesi gerekmektedir. Staj defteri, temiz, düzenli ve okunaklı bir şekilde Üniversite Staj Esaslarına uygun olacak şekilde bilgisayar ile doldurulmalıdır. Tüm şekil ve şemalar düzgün çizilmelidir. Staj defterinin sayfaları yetmediği takdirde aynı sayfa büyüklüğünde kâğıt ilave edilerek sayfa sayısı artırılabilir.

**Madde 13.** Staj bittiğinde resimsiz, resmi soğuk damgasız ve imzasız defter teslim edenlerin stajları kabul edilmeyecektir. Stajını bitiren öğrenci staj defterini ve şekilde Üniversite Staj Esaslarına belirtilen diğer belgelerle birlikte Matematik Mühendisliği Bölüm Sekreterliğine teslim etmek zorundadır.

**Madde 14.** Staj defterlerinin incelenmesi sonucunda, staj evrakında ve ekli belgelerinde tahriyat yapan veya çalışma yapmadığı halde Staj Defteri düzenleyip teslim ettiği belirlenen öğrencinin stajı kabul edilmez ve hakkında Öğrenci Disiplin Yönetmeliği çerçevesinde soruşturma açılır.

**Madde 15.** Öğrencinin staj çalışmalarının değerlendirilmesi ve staj ile ilgili özel durumların karara bağlanması, Dekanlık tarafından görevlendirilen ilgili bölümün "Bölüm Staj Komisyonu" tarafından yapılır.

**Madde 16.** Bu yönetmelikte belirtilmeyen ve karşılaşılabilecek özel durumlarda Üniversite Staj Genel Esaslarına göre hareket edilir.

### **Staj Yapılabilecek Yerler**

Matematik Mühendisliği Bölümü öğrencileri aşağıda belirtilen alanlarda stajlarını yapabilirler: İlgili kurumların bilgi işlem birimlerinde yazılım veya donanım alanında, aktüerya (sigortacılık), istatistik, veri madenciliği, ilgili kurumların finans birimlerinde, kriptoloji ve bölüm staj komisyonunun uygun bulduğu diğer çalışma alanlarında.