**TOROS ÜNİVERSİTESİ**

**UYGULAMALI MÜHENDİSLİK EĞİTİMİ (İNTÖRN MÜHENDİSLİK DERSİ) ESASLARI**

***(Kabulü: 28/08/2015 tarih ve 5/29 sayılı Senato Kararı)***

**Amaç**

**Madde 1-** (1) Bu esasların amacı; Toros Üniversitesi Mühendislik Fakültesine bağlı bölümlerde okuyan öğrencilerin eğitimleri süresince teorik derslerinin yanı sıra mesleki beceri ve yeterlilik kazanımlarını sağlamak üzere 8(sekiz) yarı yılık eğitim-öğretimlerinin 1(bir) yarıyılını işyerinde yapmak amacıyla “Uygulamalı Mühendislik Eğitimi (İNTÖRN)” ile ilgili esasları düzenlemektir.

**Dayanak**

**Madde 2-** (1)Bu esaslar, 4/11/1981 tarih ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 14 üncü maddesine dayanılarak hazırlanmıştır.

**İntörn Takip Kurulu oluşturulması ve görevleri**

**Madde 3-** (1)Mühendislik Fakültesi kurulu tarafından 3 (üç) yıl süreyle İntörn Mühendislik uygulaması yapılan bölümlerden birer öğretim elamanı olmak üzere bir “İntörn Takip Kurulu (İTAK)” oluşturulur.

(2) İTAK her eğitim-öğretim yılı için başta Mersin olmak üzere bölge veya yurtiçindeki işyeri listesini ve her bir işyerinde uygulama yapılacak kontenjanları belirler ve Fakülte Kurulunun onayına sunar.

(3) İTAK tarafından her eğitim-öğretim yılının başında hazırlanan Mühendislik uygulama dersine kayıt yaptıracak öğrencilere ilişkin "İşyerlerine Yerleştirme Esasları" Fakülte Kurulu tarafından onaylanarak kesinleşir.

(4) İTAK tarafından her eğitim-öğretim yılının başında hazırlanan Mühendislik uygulama dersine kayıt yaptıracak öğrencilerin başarı durumlarının nesnel ölçütler çerçevesinde değerlendirilmesine ilişkin "İntörn Mühendislik Dersini Başarma Esasları" Fakülte Kurulu tarafından onaylanarak kesinleşir.

(5) Fakülte Kurulu tarafından belirlenen işyeri ile Toros Üniversitesi Rektörlüğü arasında işbirliği protokolü imzalanır. İşbirliği protokolünde belirtilen Toros Üniversitesi ve İşyerinin yükümlülükleri ile ilgili esaslar çerçevesinde “İntörn Mühendislik" dersi yürütülür.

**İntörn Mühendislik dersi, kayıt ve işyerine yerleşme**

**Madde 4-** (1)Toros Üniversitesi Mühendislik Fakültesine bağlı bölümlerin eğitim-öğretim müfredatlarında 7(yedi)'inci yarıyılını tamamlayan ve genel not ortalaması (GNO) en az 2.00 olan her öğrenci "İntörn Öğrenci" olarak adlandırılır.

(2)Eğitim-Öğretim müfredatlarında 7 inci yarıyılını tamamlayan ancak genel not ortalaması 2.00 ın altında olan öğrenciler, başarısız olduğu (FD ve FF) ve şartlı başarılı (DC ve DD) olduğu dersleri başarıp genel not ortalamasını 2.00 ve üzerine çıkardıktan sonra İntörn Öğrenci olabilirler.

(3) İntörn öğrenciler 8(sekiz)'inci yarıyılda okutulan "İntörn Mühendislik" dersine Öğrenci Bilgi Sistemi(ÖBS) üzerinden kayıt yapar ve ilgili bölümün sınıf danışmanı tarafından onaylanır.

(4) "İntörn Mühendislik" dersine kayıt yaptıran öğrenciler, Toros Üniversitesi web sayfasında ilan edilen duyurularda belirtilen formlar aracılığı ile işbirliği yapılan işyerlerinden tercih sırasıyla en fazla 5(beş) işyerini tercih eder.

(5) Tercihlere göre yerleştirme işlemi, İTAK tarafından "İşyerlerine Yerleştirme Esasları" çerçevesinde gerçekleştirilir ve web sitesinde duyurulur.

**Danışman atanması, derslere devam ve başarı durumu**

**Madde 5-** (1)İşbirliği protokolü yapılan işyerlerine yerleştirilen öğrenci sayısı göz önünde bulundurularak her bir işyerindeki öğrenciler için ilgili bölümün önerisi ve Fakülte Kurulunun onayı ile bir öğretim üyesi veya yeterli öğretim üyesi bulunmadığı takdirde öğretim görevlisi danışman olarak atanır.Danışman atamalarının işbirliği yapılan işyeri ve öğrenci sayıları açısından öğretim üyelerine veya görevlilerine eşit olarak dağılım yapılmasına özen gösterilir.

(2) "İntörn Mühendislik" dersine final süresi dahil olmak üzere bir yarıyıl (yetmiş işgünü) eğitim-öğretim dönemini kapsar ve devam zorunluluğu iş günü üzerinden %100’dür. Ancak, haklı ve geçerli mazereti ve/veya geçici süreler ile görevlendirmelerde Fakülte Kurul Kararı ile onaylanan öğrenciler %10 işgününü aşmayacak şekilde mazeretli sayılabilirler.

(3)Yarıyıl bitiminde ilgili danışman öğretim üyesi ve/veya öğretim görevlisi tarafından "Toros Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği"nin Başarı Notuna ilişkin ilgili maddelerinde tanımlanan harf notlarından birisi "İntörn Mühendislik Dersini Başarma Esasları" çerçevesinde verilir. Başarı notu en az CC alan bu dersten başarılı sayılır. Ancak, DC ve daha düşük not alan öğrenciler "İntörn Mühendislik" dersine tekrar etmek zorundadır. "İntörn Mühendislik" dersinden kalan öğrenciler için bütünleme sınavı yapılmaz.

**Çeşitli ve son hükümler**

**Madde 6-** (1) Mühendislik Fakültesine bağlı bölümlerde Uygulamalı Mühendislik Eğitiminin ne zaman yürürlüğe gireceği Fakülte Kurulu kararı ve Senatonun onayı ile belirlenir.

(2) İş bu esaslarda olmayan haller "Toros Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği" maddeler uygulanır.

(3) İşyerinde İntörn Mühendislik dersini alan öğrencilerin disiplin işlemlerinde ilgili yönetmeliklerdeki maddeler uygulanır.

**Yürürlük ve Yürütme**

**Madde 7-** (1) Bu esaslar Toros Üniversitesi Senatosu tarafından onaylandığı tarihte yürürlüğe girer.

(2) Bu esaslar Mühendislik Fakültesi Dekanlığı tarafından yürütülür.