

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ**  
**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ**  
**KALİTE KOMİSYONU ÇALIŞMA USUL VE ESASLARI**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1 - (1)** Bu Esasların amacı; Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliğinin eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetleri ile idari hizmetlerinin değerlendirilmesi, kalitesinin geliştirilmesi ve kalite düzeyinin onaylanması için yapılacak her türlü çalışmayı yürütmek ve bununla ilgili uygulama, usul ve esasları düzenlemektir.

**Kapsam**

**MADDE 2 - (1)** Bu Esaslar Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliğinin Kalite Komisyonu ile akademik ve idari birimlerin bu Esasların 1 inci maddesinde belirtilen amaç doğrultusunda görev, yetki ve sorumluluklarına ilişkin hükümleri kapsar.

**Dayanak**

**MADDE 3 - (1)** Bu Usul ve Esaslar Dokuz Eylül Üniversitesi Senatosunun 13.09.2017 tarihinde aldığı 477-11 nolu kararla hazırlamış olduğu Kalite Koordinatörlüğü ve Kalite Komisyonu Yönergesine dayanılarak hazırlanmıştır. Kalite Koordinatörlüğü ve Kalite Komisyonu Yönergesi de Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın 23.07.2015 tarih ve 29423 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yükseköğretim Kalite Güvencesi Yönetmeliği'ne dayanılarak hazırlanmıştır

**Tanımlar**

**MADDE 4 — (1)** Bu esaslarda geçen;

- a) Akademik Birimler: Bölüm birimlerini (Komisyon, Komite, Koordinatörlük),
  - b) Kalite Komisyonu Başkanı: Bölüm Başkanlığı tarafından belirlenen Kalite Komisyonu Başkanını,
  - c) Bölüm: Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
  - d) Fakülte: Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesini,
  - e) Fakülte Kurulu: Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulunu,
  - f) Fakülte Yönetim Kurulu: Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulunu,
  - g) İç Değerlendirme: Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümünün eğitim, öğretim, araştırma faaliyetleri ile idari hizmetlerinin kalitesinin ve kurumsal kalite geliştirme çalışmalarının değerlendirilmesini,
  - h) Üniversite: Dokuz Eylül Üniversitesi'ni,
  - i) Üniversite Kalite Komisyonu: Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde oluşturulmuş kalite değerlendirme ve güvencesi çalışmaları ile akreditasyon çalışmalarının düzenlenmesi ve yürütülmesinden sorumlu Komisyonu,
  - j) Yükseköğretim Kalite Kurulu: Yükseköğretim Kalite Güvencesi Yönetmeliği ile kurulmuş, yükseköğretim kurumlarında kalite değerlendirme ve güvencesi çalışmaları ile akreditasyon çalışmalarının düzenlenmesi ve yürütülmesinden sorumlu Kurulu,
- ifade eder.

**İKİNCİ BÖLÜM**

**Bilgisayar Mühendisliği Kalite Komisyonunun Oluşumu, Çalışma Esasları ve Görevleri**

**Bilgisayar Mühendisliği Kalite Komisyonunun oluşturulması ve görev süreleri**

**MADDE 5 - (1)** Bilgisayar Mühendisliği Kalite Komisyonu, Bölüm Yönetim Kurulu tarafından belirlenen, Bölüm öğretim üyeleri arasından bir başkan ile en az iki en çok dört öğretim elemanı üye ve eğitim-öğretim ile ilgili konular görüşülürken Bölüm Öğrenci Temsilcisinden oluşur.

(2) Üyelerin görev süreleri üç yıldır. Bu süre zarfında görevi biten üyenin yerine aynı usulle yeni üye belirlenir. Görev süresi biten üye yeniden seçilebilir.

#### **Bilgisayar Mühendisliği Kalite Komisyonunun Çalışma Esasları**

**MADDE 6 – (1)** Bilgisayar Mühendisliği Kalite Komisyonu aşağıda belirtilen esaslar doğrultusunda çalışır.

a) Bilgisayar Mühendisliği Kalite Komisyonu, her akademik yılda en az dört kez, Başkanın belirleyeceği tarihlerde, Başkanın çağrısı üzerine toplanır.

b) Toplantı gündemi, tarihi ve yeri Başkan tarafından belirlenir ve üyelere duyurulur.

c) Kalite Komisyonu, üye tam sayısının salt çoğunluğuyla toplanır ve toplantıya katılanların salt çoğunluğuyla karar alır. Oyların eşit olması durumunda komisyon Başkanın oyu doğrultusunda karar almış sayılır.

#### **Bilgisayar Mühendisliği Kalite Komisyonu'nun görevleri**

**MADDE 7 - (1)** Fakülte Kalite Komisyonu'nun görevleri şunlardır:

- a) Üniversite Kalite Komisyonunun belirleyeceği usul ve esaslar doğrultusunda, Üniversitenin ve Mühendislik Fakültesinin stratejik planı ve hedeflerine uygun olarak eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetleri, yönetim ve uluslararasılaşma değerlendirilmesi ve kalitesinin geliştirilmesi faaliyetlerinin yürütülmesini sağlamak,
- b) Eğitim, öğretim, araştırma ve geliştirme, yönetim ve uluslararasılaşma kalitesinin geliştirilmesine yönelik performans göstergelerini tespit etmek,
- c) Bölümün eğitim ve öğretim, araştırma ve geliştirme, yönetim ve uluslararasılaşma, kalitesinin geliştirilmesine yönelik çalışmalarının sonuçlarını içeren raporları hazırlamak,
- d) Üniversite Kalite Komisyonu tarafından yapılan çalışmaların, Bölüm faaliyetlerine uygulanmasını takip etmek,
- e) İç ve dış değerlendirme sürecinde gerekli hazırlıkları yapmak,
- f) Kalite anlayışının tüm Bölüm elemanları tarafından benimsenmesini sağlamak,
- g) Bilgisayar Mühendisliği Kalite Komisyonunun kararlarını alt birimlere duyurmak, alt birimlerin uygulamalarına katkı sağlamak ve sonuçlarını izlemek,
- h) Kalite yönetim süreçlerinin uygulanmasında; katılımcılığa, Bölüm ve Fakülte kaynaklarını daha etkin ve verimli kullanmaya, süreçleri iyileştirmeye ve kaliteli hizmet sunmaya dayanan kurum kültürünün oluşturulmasına katkı sağlamak,
- i) Bölüm faaliyetleriyle ilgili yıllık raporu Aralık ayı sonuna kadar hazırlamak,
- j) Yapılan değerlendirmeler sonucunda ortaya çıkan iyileştirmeye açık alanların iyileştirilebilmesi için eylem planları hazırlamak, hangi iyileştirmelerin, kimlerin sorumluluğunda, ne zaman ve ne kadar sürede tamamlanması gerektiğini belirlemek, Bölüm Başkanlığının onayıyla iyileştirme planını ilgili birimlerin işbirliğiyle yürütmek,
- k) Periyodik gözden geçirme toplantılarını organize etmek ve değerlendirme sonuçlarını Fakülte Kuruluna sunulmak üzere Bölüm Başkanlığına bildirmek,

### **ÜÇÜNCÜ BÖLÜM Çeşitli ve Son Hükümler**

#### **Yürürlük**

**MADDE 8 - (1)** Bu Esaslar Bölüm Kurulu tarafından onaylandığı tarihte yürürlüğe girer. *(Fakülte Kurulunun xx/xx/xxxx tarihli ve xx/xx sayılı kararı ile onaylanmıştır.)*

#### **Yürütme**

**MADDE 9 - (1)** Bu Esaslar hükümlerini Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı yürütür.