

Endüstri Mühendisliği Bölümü 2025-2026 Akademik Kalite Takvimi				
Kategori	Faaliyet	Periyot	Zaman	Açıklama
Eğitim Amaçları	Öğretim Elemanları ile Görüşme	Yılda 2	Ekim/Mart	Eğitim amaçlarının değerlendirilmesi
Eğitim Amaçları	Öğrenciler ile Görüşme	Yılda 2	Aralık/Mayıs	Öğrenci geri bildirimleri
Program Çıktıları	Ders Değerlendirme Verileri	Yılda 2	Ocak/Haziran	Ders değerlendirme anketi verileri
Program Çıktıları	PÇ Analizleri	Yılda 2	Şubat/Temmuz	Başarım analizleri
Program Çıktıları	PÇ Değerlendirme ve Güncelleme	Yılda 1	Ağustos	Sonuç değerlendirme
Anketler	Yeni Mezun Anketi	Yılda 1	Temmuz	Yeni mezunlar
Anketler	İşveren Anketi	Yılda 1	Temmuz	İşveren veri toplama ve görüşleri
Anketler	Mezun Anketi	Yılda 1	Temmuz	Mezun geri bildirimleri
Raporlama	Öz Değerlendirme Raporu	Yılda 1	Eylül	Akreditasyon hazırlığı
Akademik Süreçler	Ders Bilgi Paketi Güncelleme	Yılda 2	Ağustos/Ocak	AKTS ve içerik
Akademik Süreçler	Danışma Kurulu Toplantısı	Yılda 1	Ağustos	Dış paydaş değerlendirme
Veri Güncelleme	ÖSYS ve Yerleştirme Verileri	Yılda 1	Ekim	Yeni kayıtlar
Veri Güncelleme	Öğrenci Sayıları Güncelleme	Yılda 1	Ekim	İstatistik
Veri Güncelleme	Erasmus Verileri	Yılda 2	Ekim/Mart	Hareketlilik bilgisi
Endüstri Müh. Özel	Staj Değerlendirme	Yılda 1	Ekim	Zorunlu staj kontrol
Endüstri Müh. Özel	İME Değerlendirme	Yılda 1	Haziran	İME sunumları
Endüstri Müh. Özel	Bitirme Projesi Değerlendirme	Yılda 2	Ocak/Haziran	Proje sunumları
Endüstri Müh. Özel	Tasarım Projesi Değerlendirme	Yılda 2	Ocak/Haziran	Proje sunumları
Endüstri Müh. Özel	Sanayi İş birliği Toplantıları	Yılda 1	Yıl boyu	Firma görüşmeleri