

**T.C.**  
**BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ**  
**MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ**  
**DİSİPLİNLER ARASI KATKI VE TAKIM ÇALIŞMASI BEYAN**  
**FORMU**

Bu form, MÜDEK PÇ8 (Çok disiplinli takımlarda etkin çalışma becerisi) ölçütü ve Fakülte "Disiplinler Arası Bitirme Projesi Ortaklık Protokolü" gereğince, Bitirme Projesi raporunun ekinde sunulmak zorundadır.

**1. PROJE BİLGİLERİ**

Bilgi Alanı	Doldurulacak Kısım
Proje Başlığı:	
Akademik Yıl ve Dönem:	202.. - 202.. Eğitim-Öğretim Yılı / [ ] Güz - [ ] Bahar

**2. TAKIM ÜYELERİ VE GÖREV DAĞILIMI**

Öğrenci Bilgileri	Disiplin / Bölüm	Projedeki Görevi ve Sorumlu Olduğu İş Paketi
Adı Soyadı:  Öğrenci No:	Makine Mühendisliği  (Ana Yürütücü)	(Örn: Sistemin mekanik tasarımı, CAD modelleme, akış/mukavemet analizleri ve prototip imalatı...)
Adı Soyadı:	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	(Örn: Sistemin otomasyonu, mikrodenetleyici programlama, sensör entegrasyonu, devre tasarımı...)

<b>Öğrenci Bilgileri</b>	<b>Disiplin / Bölüm</b>	<b>Projedeki Görevi ve Sorumlu Olduğu İş Paketi</b>
<b>Öğrenci No:</b>	<i>(Dış Disiplin Üyesi)</i>	

### 3. DİSİPLİNLER ARASI ENTEGRASYON VE TOPLANTI ÖZETİ

*Farklı disiplinlerden gelen takım üyelerinin, kendi sorumluluklarındaki modülleri (mekanik ve elektronik/yazılım) ana tasarımda nasıl entegre ettiklerini, süreç boyunca karşılaşılan arayüz/uyum problemlerini nasıl çözdüklerini kısaca açıklayınız:*

*(Buraya öğrencilerin ortak toplantı notları ve entegrasyon açıklamaları yazılacaktır...)*

### 4. ÖĞRENCİ BEYANI VE İMZALAR

*Biz aşağıda imzası bulunan öğrenciler, yukarıda detayları verilen Bitirme Projesinde çok disiplinli bir takım çalışması yürüttüğümüzü, projenin tasarım ve üretim süreçlerinde mesleki bilgi birikimimizi ortak bir amaç için birleştirerek uyum içinde çalıştığımızı beyan ederiz.*

<b>Makine Mühendisliği Öğrencisi</b>	<b>Elektrik-Elektronik Müh. Öğrencisi</b>
<b>İmza:</b>	<b>İmza:</b>
<b>Tarih: ..../..../202..</b>	<b>Tarih: ..../..../202..</b>

### 5. DANIŞMAN ONAYLARI

**Danışman Onayı**

**Ünvan, Ad, Soyad:**

**İmza:**