

# ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ

## TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ

### BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

#### BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİNDE PROJE UYGULAMALARI

##### DERSİ UYGULAMA ESASLARI

Bilgisayar Mühendisliğinde Proje Uygulamaları dersinde konuların belirlenmesi, öğrencinin yönlendirilmesi ve hazırlanmış olan projelerin kabul edilmesi sırasında aşağıda belirtilen uygulama esasları dikkate alınacaktır.

#### Genel Bilgiler:

- Bu derslerin amacı, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin eğitimini aldığı meslekle ilgili bilimsel bir konuda kuramsal ve uygulama bilgisini yazılı ve sözlü sunma becerisini ölçmektir. Bu dersler Bilgisayar Mühendisliği alanında, kuramsal, uygulama, deney ve literatür çalışmalarına yönelik bilimsel bir araştırmanın ilgili danışman denetiminde hazırlanmasını, elektronik ortamda ve basılı olarak teslim edilmesini kapsar.
- 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılından itibaren “Bilgisayar Mühendisliğinde Proje Uygulamaları” dersi açılmıştır.
- Proje havuzu bölüm öğretim elemanlarının önerdiği proje konularından oluşur.
- Proje konusu belirlenen öğrenciler üçüncü hafta ders saatine kadar **PROJE TANIM DOKÜMANI**nı belirlenen platforma yüklemelidirler.
- Öğrenciler, dersin final gününe kadar **PROJE SONUÇ RAPORU**'nu belirlenen platforma yüklemelidirler.
- Bu dersle ilgili tüm duyurular bölüm web sayfasında ilan edilir. Öğrenci, tüm duyuru ve süreci takip etmekle yükümlüdür.
- Uygulama esaslarında belirtilen ilgili dokümanlar bölüm web sayfasında bulunmaktadır.

#### Proje Konusunun Belirlenmesi:

- Proje tercihi, dönemin ilk haftası bölüm proje havuzundan öğrenciler tarafından yapılır.
- Danışman-öğrenci dağılımı, Proje ve Mühendislik Tasarımı Komisyonu tarafından ilan edildikten sonra öğrenciler danışmanları ile iletişime geçip proje yönetim süreci hakkında bilgi edinmelidirler.

#### Danışman Belirlenmesi:

- Proje havuzundan seçimi yapılan proje konularına göre ilgili öğretim elemanı danışman olarak belirlenmiş olur.

Uygulama esaslarında belirtilmeyen durumlar için Proje ve Mühendislik Tasarımı Komisyonu işbirliği içinde hareket edilecektir.

PROJE VE MÜHENDİSLİK TASARIMI KOMİSYONU