



ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ
BİYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



PROJE ANALİTİK DEĞERLENDİRME ANAHTARI

Dersin Kodu ve Adı	:	
Proje Adı	:	
Öğrenci Numarası ve Adı	:	1-
	:	2-
	:	3-
	:	4-
	:	5-

A) GENEL (%30)	Kesinlikle Katılıyorum (5 puan)	Katılıyorum (4 puan)	Kısmen Katılıyorum (3 puan)	Katılmıyorum (2 puan)	Kesinlikle Katılmıyorum (1 puan)	Değerlendirilemez (X)
Başlık çalışmayı tanımlamaktadır.						
Özet çalışmayı tanımlamaktadır.						
Çalışma özgüdür.						
Çalışmanın dili anlaşılır ve akıcıdır.						
İçindekiler kısmı genel proje formatına uygundur.						
Tablo listesi genel proje formatına uygundur.						
Şekil listesi genel proje formatına uygundur.						
Tablo formatı genel proje formatına uygundur.						
Şekil formatı genel proje formatına uygundur.						
Ekler listesi genel proje formatına uygundur.						
Materyal ve yöntem uygundur.						
Proje ile ilgili yeterli düzeyde kaynak taraması yapılmıştır.						
Çalışmada istatistik uygulamalarından yararlanılmıştır.						
Çalışmanın sonuç ve tartışma kısmı yeterlidir.						
Bireysel yaratıcılıklarını takım çalışmasıyla bütünleştirme alışkanlığı kazanılmıştır.						
Mesleki ve etik sorumluluk bilinci kazanılmıştır.						

B) PROJE İÇERİĞİ (%70)						
	Kesinlikle Katılıyorum (5 puan)	Katılıyorum (4 puan)	Kısmen Katılıyorum (3 puan)	Katılmıyorum (2 puan)	Kesinlikle Katılmıyorum (1 puan)	Değerlendirilemez (X)
İlgili yönetmelik / standartlar araştırılmıştır.						
Proje alanı tanımlanmıştır.						
Proje hakkında proje fizibilite çalışması (problemi tanımlama, formüle etme ve çözüm önerileri) yapılmıştır.						
Proje iş akışı şeması oluşturulmuştur.						
Alternatif bir B planı sunulmuştur.						
Zaman etkin bir şekilde kullanılmıştır.						
Temel bilim ve mühendislik bilgilerini kullanma becerisi kazanılmıştır.						
Mühendislik hesap ve yöntemleri kullanılmıştır.						
Proje / Tasarıma ilişkin maliyet hesabı yapılmıştır.						
Proje / Tasarım uygulanabilir.						
a)Teknik olarak						
b)Maliyet açısından						
Gerekli prototip / maket / pafta / avan proje teslim edilmiştir.						
Elde edilen proje/prototip hakkında faydalı model / patent alınabilir.						