

GAZİ ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
MÜHENDİSLİK TASARIMI DERSİ DÖNEM SONU DEĞERLENDİRME FORMU
(Mühendislik Tasarımı Sonuç Raporu)

Değerlendirme ve Sunum Tarihi:		
Öğrencinin Adı Soyadı, No'su:		
Tasarım Konusu:		
DEĞERLENDİRME KONULARI VE PUANLAMA		
Sonuç Raporunun Bilimsel Yönden Değerlendirilmesi	Ağırlık (en yüksek)	Öğretim Üyesi
Tasarım konusunun amaçlarının belirlenmiş olması veya bu amaçlar doğrultusunda tasarlanmış olması	5	
Tasarım konusunun belirlenen amaçlar doğrultusunda incelenmiş olması ve incelenen literatürlerin konuyu yansıtmaması ve yeterliliği	5	
Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans programının eğitim amaçlarını ve program çıktılarını kapsamaması	5	
Etik ilkelerine uygun davranma, mesleki ve etik sorumluluk bilincini yansıtmaması	5	
Tasarım çalışmasında, uygulanacak yöntemlerin doğru seçilmiş olması ve mesleğin gerektirdiği çağdaş yöntem ve araçları kullanabilme becerisinin kanıtlanmış olması	10	
Tasarım çalışmasında, sunulan fikirlerin özgün ve yaratıcı düşünceler içermesi	10	
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü ile ilgili temel bilgileri kullanarak problemi saptama, tanımlama ve model kurma becerisinin sağlanmış olması	10	
Tasarım çalışmasına ait ön çözümlerin ve sonuçların doğru bir biçimde yorumlanması ve tartışma becerisi	10	
Sonuç Raporunun Şekilsel Yönden Değerlendirilmesi		
Sonuç raporu, Mühendislik Tasarımı dersine ait yazım kılavuzuna uygunluğu ve yazım şekli	10	
Sonuç raporu kaynak kullanım doğruluğu ve yeterliliği	10	
Dönem Sonu Sunumunun Değerlendirilmesi		
Dönem sonu sunumunda gerekli takdim işlemlerinin yerine getirilmesi	4	
Görsel ekipmanların etkin bir şekilde kullanılması ve bilişim teknolojilerinden yararlanılması	4	
Tasarım konusuna ait kavramların doğru ve açık bir şekilde kullanılması	4	
Dönem sonu sunumunda, belirtilen sürenin etkin kullanılması ve sunumun akıcı ve anlaşılır bir biçimde yapılması	4	
Tasarım konusu ile ilgili sorulara doğru ve açık bir şekilde cevap verilmesi	4	
Toplam	100	
	BAŞARI NOTU	