	<b>Fakülte</b>	Mühendislik	<b>Numara</b>	
	<b>Bölüm</b>	Elektrik-Elektronik Müh.	<b>Ad-Soyad</b>	
	<b>Ders</b>	Mühendislik Tasarımı II	<b>İmza</b>	

<b>Proje konusu</b>			
<b>Danışmanı</b>			
<b>Tarih</b>		<b>İmza</b>	

	1	2	3	4	5	6	7	Toplam
<b>Not</b>								

1.	Projenizle (mühendislik tasarımınızla) ilgili yapılmış çalışmalar (kaynak taramasını) özetleyiniz.
----	--




<b>Fakülte</b>	Mühendislik	<b>Numara</b>	
<b>Bölüm</b>	Elektrik-Elektronik Müh.	<b>Ad-Soyad</b>	
<b>Ders</b>	Mühendislik Tasarımı II	<b>İmza</b>	

2. Projenizin teorik temellerini özetleyiniz.




<b>Fakülte</b>	Mühendislik	<b>Numara</b>	
<b>Bölüm</b>	Elektrik-Elektronik Müh.	<b>Ad-Soyad</b>	
<b>Ders</b>	Mühendislik Tasarımı II	<b>İmza</b>	

3. Projenizin teorik inceleme/tasarım/yazılım aşamalarını özetleyiniz.

	<b>Fakülte</b>	Mühendislik	<b>Numara</b>	
	<b>Bölüm</b>	Elektrik-Elektronik Müh.	<b>Ad-Soyad</b>	
	<b>Ders</b>	Mühendislik Tasarımı II	<b>İmza</b>	

4. Projenizi, mevcut çalışmalarla karşılaştırınız.

	<b>Fakülte</b>	Mühendislik	<b>Numara</b>	
	<b>Bölüm</b>	Elektrik-Elektronik Müh.	<b>Ad-Soyad</b>	
	<b>Ders</b>	Mühendislik Tasarımı II	<b>İmza</b>	

5. Projenizin maliyet analizini özetleyiniz.



<b>Fakülte</b>	Mühendislik	<b>Numara</b>	
<b>Bölüm</b>	Elektrik-Elektronik Müh.	<b>Ad-Soyad</b>	
<b>Ders</b>	Mühendislik Tasarımı II	<b>İmza</b>	

6. Projenizin uygulanabilirliğini özetleyiniz.



<b>Fakülte</b>	Mühendislik	<b>Numara</b>	
<b>Bölüm</b>	Elektrik-Elektronik Müh.	<b>Ad-Soyad</b>	
<b>Ders</b>	Mühendislik Tasarımı II	<b>İmza</b>	

7. Projenizin genel bir değerlendirmesini yapınız.