



ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
EEM401 MÜHENDİSLİK TASARIM PROJESİ
VE
EEM402 BİTİRME PROJESİ
DERS BİLGİ FORMU

Doküman No	
İlk Yayın Tarihi	
Revizyon Tarihi	
Revizyon No	
Sayfa No	1/1

.../.../20... (ÖNERİ TARİHİ)

ÖĞRENCİ		
ÖĞRENCİ NO	ADI VE SOYADI	İMZA
1		
2		
3		
4		
5		

DANIŞMAN		
ÜNVAN	ADI VE SOYADI	İMZA

MÜHENDİSLİK TASARIM PROJESİ / BİTİRME ÖDEVİ BAŞLIĞI:	SAĞLADIĞI PROGRAM ÇIKTILARI	
PROJENİN/ ÖDEVİN ÖZETİ:	1)	Mühendislik Bilgisi
	2)	Problem Analizi
	3)	Mühendislik Tasarımı
	4)	Teknik ve Araçların Kullanımı
	5)	Araştırma ve İnceleme
	6)	Mühendislik Uygulamalarının Küresel Etkisi
	7)	Etik Davranış
	8)	Bireysel ve Takım Çalışması
	9)	Sözlü ve Yazılı İletişim
	10)	Proje Yönetimi
	11)	Yaşam Boyu Öğrenme

Ara Değerlendirme Notu	SINAV JÜRİSİ VE DEĞERLENDİRME NOTLARI		
	Adı ve Soyadı	Değerlendirme Notu	İmzası
	1		
1. Ara Değ. Notu	2		
2. Ara Değ. Notu	3		
3. Ara Değ. Notu	4		
Ara Değerlendirme Not Ortalaması	5		
	6		
	Sınav Jürisi Not Ortalaması		

* Diğer öğrencilerden farklı not alan bir öğrenci var ise aşağıdaki tabloya yazınız.

ÖĞRENCİ ADI SOYADI	Ara Değ. Not Ortalaması	Sınav Jürisi Not Ortalaması

* "Ara Değerlendirme Not Ortalaması" vize notunu, "Sınav Jürisi Not Ortalaması" ise Final/Bütünleme notunu ifade etmektedir.

TASARIM KRİTERLERİ		ARA DEĞERLENDİRME HEDEFLERİ	
EKONOMİK HUSUSLAR	GÜVENLİK	ARA DEĞ.	
ÇEVRE	TOPLUMSAL SORUNLAR	(1)	
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK	ÖZGÜN DEĞER	ARA DEĞ.	
ÜRETİLEBİLİRLİK	DİĞER:	(2)	
ETİK		ARA DEĞ.	
SAĞLIK		(3)	

.../.../20... (KABUL TARİHİ)

Hazırlayan KASGEM	Onaylayan KASGEM Müdürü
----------------------	----------------------------