

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Mühendislik Etiği	0502308	III	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, etik anlayışı bilincinin oluşturulması ve geliştirilmesini sağlamak. Etik uygulamaların önemini ortaya çıkartmak. Öğrencilerin iş hayatında alacakları iş kararlarını "etik gözlüğü" ile değerlendirme becerilerini geliştirmek.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Etik kavramını genel olarak açıklayabilecektir. 2. Etik kavramının diğer benzer kavramlarla farklılıklarını kavrayabilecektir. 3. Etik uygulamaların önemini kavrayabilecektir. 4. İş hayatında alacakları iş kararlarını "etik gözlüğü" ile değerlendirebilecektir. 5. Başlıca işletme fonksiyonları hakkında temel bilgileri aktarabilecektir. 				
Dersin İçeriği	Etiğin kavramsal analizi, etik ile yakın ilişkili kavramlar, işletmelerin ve çalışanların birbirlerine karşı sorumlulukları, şirket etik kodunun hazırlanışı ve uygulanışı konuları ele alınmaktadır.				
Haftalar	Konular				
1	Program tanıtımı ve dersle ilgili kuralların belirlenmesi				
2	Temel Kavramlar				
3	Teorik Yaklaşımlar				
4	Şirketin Çalışanlarına Karşı Moral Sorumluluğu: Ayrımcılık				
5	Şirketin Çalışanlarına Karşı Moral Sorumluluğu: Çalışma Koşulları				
6	Şirketin Çalışanlarına Karşı Moral Sorumluluğu: İşyeri Kapatma, Çalışanların Kişisel Dokunulmazlığı				
7	Ara Sınav				
8	Şirketin Çalışanlarına Karşı Moral Sorumluluğu: Sivil Haklar				
9	Çalışanların Moral Sorumluluğu				
10	Müşteri, Diğer Şirketler, Hükümet				
11	Çevre, Teknoloji ve Yenilik				
12	Uluslararası İşletme Etiği				
13	İşletme Etik Kodunun Hazırlanışı				
14	İşletme Etik Kodunun Uygulanışı				
Genel Yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1. İş hayatında lider olacak gençler, mesleklerinin, iş ahlakı ve etik değerlere uygunluğunu kavrar. 2. Öğrendiklerini toplumun yararına icra etme becerisini kazanır. 					
Kaynaklar					
Yurtsever, G. (2000). <i>Şirket Etik Kodu</i> . Ankara: Barış Yayınevi.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40 Final: %60 Bütünleme:					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	2	2	2	2	1	4	4	4	5	4	5
ÖÇ2	2	2	2	3	2	4	3	4	5	4	4
ÖÇ3	2	2	2	1	1	4	3	4	5	4	4
ÖÇ4	2	2	2	2	1	4	3	4	5	4	4
ÖÇ5	2	2	2	1	1	4	3	4	5	5	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları											
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Mühendislik Etigi	2	2	2	2	1	4	3	4	5	4	4