

Dersin adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
İş Sağlığı Ve Güvenliği	318307	3	2+0	2	2
Ön koşul dersler					
Dersin dili	Türkçe				
Dersin türü	Seçmeli				
Dersin koordinatörü					
Dersi verenler					
Dersin yardımcıları					
Dersin amacı	İş güvenliği ile ilgili kavram öğrenmek				
Dersin öğrenme kazanımları	1. İş güvenliği ile ilgili kavram ve yönetmelikleri tanımlar. 2. İş kazasını tanımlar. 3. Meslek hastalıklarını tanımlar. 4. Yanmanın kimyasal yapısını anlatır. 5. Yangından korunma yöntemlerini uygular. 6. Yangın söndürme yöntemlerini uygular. 7. Elektrik tehlikeleri ve korunma yöntemlerini anlatır. 8. Çalışanların yasal hak ve sorumluluklarını öğrenir. 9. Ergonomi kavramlarını kaydeder.				
Dersin içeriği	İş güvenliğinin tanımı ve tarihçesi, kaza oluşumu ve çeşitleri, meslek hastalıkları ve korunma yolları, işçi ve işyeri yeri koşullarının işçi sağlığına etkisi) uyarılar, sağlık sektöründe maruz kalınan iş kazaları, iş güvenliğinde koruyucular ve kanunlar, ilkyardım kuralları, yangın ve patlamalarda güvenlik, iş hukuku ve yönetmelikleri, iş güvenliği soruşturması				
Haftalar	Konular				
1	İş güvenliğinin tanımı ve tarihçesi				
2	İş güvenliğinin tanımı ve tarihçesi				
3	Kaza oluşumu ve çeşitleri				
4	Kaza oluşumu ve çeşitleri				
5	Meslek hastalıkları ve korunma yolları				
6	Meslek hastalıkları ve korunma yolları				
7	Ara sınav				
8	İşçi ve işyeri yeri koşullarının işçi sağlığına etkisi) uyarılar				
9	Sağlık sektöründe maruz kalınan iş kazaları				
10	İş güvenliğinde koruyucular ve kanunlar				
11	İlkyardım kuralları				
12	Yangın ve patlamalarda güvenlik				
13	İş hukuku ve yönetmelikleri				
14	İş güvenliği soruşturması				
Genel yeterlilikler					
İş güvenliği ile ilgili kavramları bilip uygulayabilir.					
Kaynaklar					
Akbulut T. (2001). <i>İşçi Sağlığına Giriş</i> , (İşyeri Hekimliği Ders Notları İçinde, Editör: Akbulut T.), 6. Baskı Ankara: Türk Tabipleri Birliği Yayını, No:011/01, 45.					
Dirican R., Bilgel N. (1993). <i>Halk Sağlığı</i> (Toplum Hekimliği), Uludağ Üniversitesi Tıp Fak. Yayını,:429-52.					
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	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	4	3	3	3	3	4	5	3	5	4	5	4	3	3	3
ÖK2	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4
ÖK3	4	3	3	3	3	4	5	3	5	4	5	4	3	3	3
ÖK4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4
ÖK5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5
ÖK6	4	3	3	3	3	4	5	3	5	4	5	4	3	3	3
ÖK7	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4
ÖK8	4	3	3	3	3	4	5	3	5	4	5	4	3	3	3
ÖK9	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4

ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları					
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek

Program öğrenme çıktıları ile ders öğrenim kazanımları ilişkisi tablosu															
Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
İş Sağlığı Ve Güvenliği	4	3	3	3	3	4	5	3	5	4	5	4	3	3	3