

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO
ODYOMETRİ PROGRAMI DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Temel İş Sağlığı ve Güvenliği
Dersin Kodu	0322112
Dersin Kredisi	2 (Teorik=2, Uygulama=0)
Dersin AKTS'si	2
Dersin Öğretim Elemanı	Dr. Öğr. Üyesi İlter DEMİRHAN
Dersin Gün ve Saati	Yükseköğretim Web Sayfasında ilan edilecektir.
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	ilterdemirhan@harran.edu.tr 4143183000-2439
Dersin Yürütülme Şekli	Yüz yüze
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatımı, soru-yanıt, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Öğrencilere iş sağlığı ve güvenliği konusunda gerekli bilgi aktararak güvenlik kültürü kazandırmak. İş kazalarına ve meslek hastalıklarına karşı bilgilendirmektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. İş sağlığı ve güvenliği konusundaki temel kavramları bilir. 2. İş sağlığı ve güvenliği hakkındaki gerekli mevzuatı bilir. 3. İş sağlığı ve güvenliğini etkileyen temel faktörleri bilir. 4. Çeşitli risk etmenlerini ve önlemlerini bilir. 5. Acil durum yönetim konusunu bilir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta İş sağlığı ve güvenliğinin temel amacı
	2. Hafta İş sağlığı ve güvenliğinin tarihsel gelişimi
	3. Hafta İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili kavramlar
	4. Hafta Güvenlik kültürü
	5. Hafta Fiziksel, kimyasal ve biyolojik tehlike kaynakları
	6. Hafta Elektrik, yangın ve mekanik tehlike kaynakları
	7. Hafta Ergonomik ve psikososyal tehlike kaynakları
	8. Hafta İş kazaları
	9. Hafta Meslek hastalıkları
	10. Hafta Sağlık ve güvenlik işaretleri
	11. Hafta Kişisel koruyucu donanımlar
	12. Hafta Acil durum ve acil eylem planları
	13. Hafta İş sağlığı ve güvenliği yönetimi
	14. Hafta İş sağlığı ve güvenliği mevzuatı
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1(bir) kısa sınav, 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1(bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %20 Ara Sınav: %30 Yarıyıl sonu Sınavı: %50 Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetimkurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.

Kaynaklar	<p>Baybora, D. (2010). <i>İş Sağlığı ve İş Güvenliği</i>, Anadolu Üniversitesi Yayınları.</p> <p>Kıyak, M. (2015), <i>Sağlık Sektöründe İş Sağlığı ve Güvenliği Riskleri</i>, Okan Üniversitesi Yayınları.</p> <p>Bilir, N. (2016), <i>İş Sağlığı ve Güvenliği</i>, Güneş Tıp Kitabevleri.</p>
-----------	--

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

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ											
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Temel İş Sağlığı ve Güvenliği	2	3	3	2	2	3	2	2	4	2	3