

T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
İLK VE ACİL YARDIM PROGRAMI

DersinAdı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Afet ve Arama Kurtarma Teknikleri	0310312	III	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Dersin amacı; afet durumlarında ilk ve acil bakım, olay yeri yönetimi ve triaj işlemlerini yürütebilmeyi kazandırmaktır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Her türlü afet durumunda ilk ve acil bakım teknikeri olarak ne yapması gerektiğini öğrenir ve uygular. 2. Yangından korunma ve mücadele öğrenir. 3. Afet yönetimini öğrenir. 4. Afet sırasında ilk tepkiyi uygular. 5. Deprem sırasında ilk tepki nasıl olmalıdır öğrenir 6. Olağandışı durumlarda arama kurtarmayı öğrenir				
Dersin İçeriği	Afetler, afetlerden korunma, arama kurtarma, KBRN olayları ve KBRN olaylarında arama kurtarma konuları işlenecektir.				
Haftalar	Konular				
1	Afet Yönetimi ve Temel Kavramlar				
2	Zarar Azaltma Aşaması				
3	Afete Hazırlık Aşaması				
4	Afete Müdahale				
5	Arama Kurtarmaya Giriş				
6	Arama Kurtarma Mevzuatı ve Ekipleri				
7	Depremde Arama Kurtarma				
8	Doğada ve Dağda Arama Kurtarma				
9	Sel ve Su Baskınlarında Arama Kurtarma				
10	Endüstriyel ve Maden Kazaları Arama Kurtarma Teknikleri				
11	KBRN Olaylarından Korunma ve Müdahale Teknikleri				
12	Trafik Kazalarında Arama Kurtarma Teknikleri				
13	Yangında Arama Kurtarma Teknikleri				
14	Dersin Değerlendirilmesi				
Genel Yeterlilikler					
1. Afet ve türlerini tanımlar, afet durumlarında çıkabilecek sağlık sorunlarını ve çözüm önerilerini sunar. 2. Yangın, sel, deprem gibi olağan dışı durumlarda olay yeri yönetimini planlar.					
Kaynaklar					
Hamzaçebi, G. (2000). <i>Deprem</i> , T.C.Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Afet İşleri Genel Müdürlüğü. Pekkan, E. <i>Arama Kurtarma Bilgisi Ve Etik Değerler</i> , Anadolu Üniversitesi Yayınları 2020, Sağlık Bakanlığı, <i>Afetlerde Sağlık Hizmetleri Yönetimi Kitabı</i> , Ankara, 2001. Sivil Savunma Koleji, <i>Sivil Savunma Afetler, Arama ve Kurtarma Kitabı</i> , Ankara, 2007. Yılmaz, G., & Yıldırım, S. D. (2020). <i>Afetlerde kentsel arama ve kurtarmada kullanılan yöntemler ve güncel yaklaşımların değerlendirilmesi</i> . Doğal Afetler ve Çevre Dergisi, 6(1), 196-208.					
Değerlendirme Sistemi					
Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.					

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
ÖÇ2	4	3	3	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
ÖÇ3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
ÖÇ4	4	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
ÖÇ5	4	3	3	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
ÖÇ6	4	3	3	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	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

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Afet ve Arama Kurtarma Teknikleri	4	3	3	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3