

ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ II

1	Ders Adı:	ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ II
2	Ders Kodu:	İAYZ102
3	Ders Türü:	Zorunlu
4	Ders Seviyesi	Önlisans
5	Dersin Verildiği Yıl:	1
6	Dersin Verildiği Yarıyıl	2
7	Dersin AKTS Kredisi:	3.00
8	Teorik Ders Saati (saat/Hafta)	2.00
9	Uygulama Ders Saati(saat/Hafta)	2.00
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0
11	Dersin Önkoşulu:	Yoktur
12	Dersin Dili:	Türkçe
13	Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze
14	Dersin Koordinatörü:	Öğr. Gör. DERYA ASLAN HUYAR
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	Doç.Dr.Erol ARMAĞAN-Doç.Dr.Şule AKKÖSE AYDIN-Yrd.Doç.Dr.Özlem KÖKSAL-Uzm.Dr.Ataman KÖSE
16	Koordinatör İletişim Bilgileri:	deryaslan@uludag.edu.tr
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	Acil Sağlık Hizmetleri II dersinde; Afetlerde temel korunma prensiplerine uymak ve acil bakım uygulamak, triyaj, KBRN riskini değerlendirmek ve yangın önleme ve yangınla mücadele etmek konusunda yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır
19	Dersin Mesleki Gelişime Katkısı:	
20	Dersin Öğrenme Kazanımları:	
	1	Afetlerde Temel Korunma Prensiplerine Uymak, Triage Ve Acil Bakım Uygulamak
	2	Kimyasal, Biyolojik, Nükleer, Radyoaktif Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak
	3	Yangın Önleme Ve Yangınla Mücadele Etmek
	4	Denizde Kişisel Can Kurtarma Tekniklerini Uygulamak
	5	
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	
21	Dersin İçeriği:	
Hafta	DERS İÇERİKLERİ	
	Teorik	Uygulama
1	Dersin Tanıtımı: Giriş, Amaç ve Öğrenim Hedefleri	
2	Afetlerde Temel Korunma Prensiplerine Uymak	

3	Afetlerde Acil Bakım Uygulamak	
4	Triyaj	Triyaj
5	KBRN Riskini Değerlendirmek	
6	Biyolojik Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak	Biyolojik Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak
7	Kimyasal Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak	Kimyasal Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak
8	Nükleer, Radyoaktif Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak	Nükleer, Radyoaktif Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak
9	Personel Güvenliği	
10	Sorumluluk Kazanmak	
11	Yangın Önleme	
12	Yangınla Mücadele Etmek	Yangınla Mücadele Etmek
13	Denizde Kişisel Can Kurtarma Tekniklerini Uygulamak 1	Denizde Kişisel Can Kurtarma Tekniklerini Uygulamak 1
14	Denizde Kişisel Can Kurtarma Tekniklerini Uygulamak 2	Denizde Kişisel Can Kurtarma Tekniklerini Uygulamak 2
22	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	1. Sağlık Bakanlığı İlk Yardım Ders Notları, 2. Ankara 112 İlk Yardım Eğitim Notları . 3. Hastane Öncesinde Acil Bakım, Türkiye Acil Tıp Derneği yayınları, Yrd.Doç.Dr.Gürkan Ersoy, 2003. 4. Hasta ve Yaralıların Acil Bakımı ve Nakledilmesi, Amerikan Ortopedik Cerrahlar Akademisi
23	Değerlendirme	
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI		SAYISI
		KATKI YÜZDESİ
Ara Sınav		1
Kısa Sınav		0
Ödev		0
Yıl Sonu Sınavı		1
Toplam		2
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		40.00
Finalin Başarıya Oranı		60.00
Toplam		100.00
Kullanılan Ölçme ve Değerlendirme Yaklaşımları		
24	AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU	

ETKİNLİK	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	2.00	28.00
Uygulamalı Dersler	14	2.00	28.00
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	5	3.00	15.00
Ödevler	1	2.00	2.00
Projeler	0	0.00	0.00
Arazi Çalışmaları	0	0.00	0.00
Arasınavlار	1	10.00	10.00
Diğer	0	0.00	0.00
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	12.00	12.00
Toplam İş Yüğü			105.00
Toplam İş Yüğü / 30 saat			3.17
Dersin AKTS Kredisi			3.00

25	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16
ÖK1	5	4	0	4	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
ÖK2	5	0	4	4	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
ÖK3	5	0	4	0	0	4	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0
ÖK4	5	0	4	0	0	4	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri																
Katkı Düzeyi:	1 çok düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			