

DERS ÖĞRETİM PLANI

TÜRKÇE		
1	Dersin Adı:	RESÜSİTASYON
2	Dersin Kodu:	İAY106
3	Dersin Türü:	ZORUNLU
4	Dersin Seviyesi:	ÖN LİSANS
5	Dersin Verildiği Yıl:	2
6	Dersin Verildiği Yarıyıl:	3
7	Dersin AKTS Kredisi:	5
8	Teorik Ders Saati (saat/hafta):	2
9	Uygulama Ders Saati (saat/hafta) :	2
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta):	0
11	Dersin Önkoşulu:	YOK
12	Dersin Dili:	TÜRKÇE
13	Dersin Veriliş Şekli:	YÜZ YÜZE EĞİTİM
14	Dersin Koordinatörü:	
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	
16	Ders Koordinatörünün İletişim Bilgileri:	
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	Temel yaşam desteği ve ileri yaşam desteği sağlama ile ilgili bilgi ve becerilerin kazandırılması amaçlanmaktadır.
19	Dersin Öğrenme Kazanımları:	1 Temel Yaşam Desteği Sağlamak
		2 Katı Cisme Bağlı Boğulmalarda İlk Yardım Ve Acil Bakım Uygulamak
		3 Hava Yolunu Açık Tutmak

		4	Oksijen Tedavisini Uygulamak
		5	Defibrilasyon ve Kardiyoversiyon Uygulamak
20	Dersin İeriği:		
	Hafta	DERS İÇERİKLERİ	
Ayrıntılı Ders İeriği		Teorik	Uygulama
	1	Dersin Tanıtımı: Giriş, amaç ve Öğrenim hedefleri	-
	2	Temel Ve İleri Yaşam Desteği	-
	3	Hava Yolunu Açma Teknikleri	Hava Yolunu Açma Teknikleri
	4	Entübasyon	Entübasyon
	5	Solunum Desteği Sağlamak.	Solunum Desteği Sağlamak.
	6	Oksijen Tedavisinde Kullanılan Araçlar, Oksijen Tedavisi	Oksijen Tedavisi
	7	CPR uygulaması	
	8	Katı Cisme Bağlı Boğulmalarda İlk Yardım Ve Acil Bakım- Erişkin, çocuk, bebek	Katı Cisme Bağlı Boğulmalarda İlk Yardım Ve Acil Bakım- Erişkin, çocuk, bebek
	9	Erişkinde Temel Yaşam Desteği	Erişkinde Temel Yaşam Desteği
	10	Çocukta Temel Yaşam Desteği	Çocukta Temel Yaşam Desteği
	11	Bebekte Temel Yaşam Desteği	Bebekte Temel Yaşam Desteği
	12	Defibrilasyon ve Kardiyoversiyon	Defibrilasyon ve Kardiyoversiyon
	13	İleri yaşam desteğinde kullanılan ilaçlar	
14	Dersin tekrarı ve final sınavı		
21	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alanda Acil Bakım (Paramedikler için) Yeditepe Üniversitesi yayınları, Yrd.Doç.Dr.Sezgin Sarıkaya, 2009. 2. Hastane Öncesi Acil Bakımda EKG ve Aritmi Yönetimi, Ali Ekşi, Mehdi Zoghi, Agah Çertuğ, 2011. 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. 	

22	Değerlendirme	
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI YÜZDESİ
Ara Sınav	1	30
Kısa Sınav		
Ödev	1	10
Yıl Sonu Sınavı	1	60
Toplam	3	100
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		40
Finalin Başarıya Oranı		60
Toplam		100

23	AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU		
Etkinlik	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	2	28
Uygulamalı Dersler	14	2	28
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	4	5	20
Ödevler	1	10	10
Projeler			
Arazi Çalışmaları (alan uygulamaları)	3	12	36
Ara sınavlar	1	10	10
Diğer			
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	12	12
Toplam İş Yüğü			144
Toplam İş Yüğü / 30 saat			4.8
Dersin AKTS Kredisi			5

24	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12
ÖK1	5	4	5			4			4	4	4	
ÖK2	5		5	4				4	4		4	
ÖK3	5		5	4		5		4	4			
ÖK4	5	4	5				4	4			4	
ÖK5	5	4	5					4			4	
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri												
Katkı Düzeyi:	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta			4 Yüksek		5 Çok Yüksek		