



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEK OKULU

Bölüm/Program: İLK VE ACİL YARDIM

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	İAY205
Ders Türkçe İsmi:	AMBULANS SERVİS EĞİTİMİ 2		
Ders İngilizce İsmi:	AMBULANCE SERVICE TRAINING 2		
Dersi Verecek:	Öğrt. Gör Aziz AŞIK		
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	ÖNLİSANS
Yıl	2	Semester	3
Ders Kredisi:	3	AKTS Kredisi:	4
Teori(saat/hafta):	2,00	Uygulama(saat/hafta):	2,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00
Dersin İçeriği:	Paramedik öğrencisine, meslek hayatının büyük bir bölümünü geçireceği ambulans ve ekipmanlarının klinik senaryolar ve ambulans kullanımı uygulaması ile öğretilmesi amaçlanmaktadır.		
Öğrenme Kazanımları:	İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek Öğrenmenin değerini takdir edecek Hedeflenen becerileri geliştirebilecek		
Dersin Amaçları:	İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek. Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak. Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek		
Öğrenci İş Yükü:	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınava hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık		
AKTS Formülü:	derse hazırlık 12x5=60, ders saatleri 12x4=48, ara sınav 1 saat, final sınavı 1 saat, ara sınava hazırlık 5 saat, final sınavlarına hazırlık 5,		
Kaynaklar:	ders notları KrohmerJR. (1999). EMT –Basic Field Care, Mosby, Missouri, ABD		
Değerlendirme:	yazılı sınav olarak değerlendirme yapılacaktır		
İşe Yerleştirme(Staj):			
Ön Koşul Ders Kodları:	İAY 104		
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	acil tıp servis sistemi, paramediklerin yasal sorumlulukları		
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	hastanın hareket ettirilmesi ve taşınma metotları		
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	trafik ambulans-motor dersleri sınıfta ve alanda vaka çalışmaları		
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	ambulans servisi standartları		
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	araç ve ekipman kontrolünde dikkat edilmesi gerekenler		
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	ambulanssta bulunan özel malzemeler, doğum seti		

7. Hafta (31 - 4 Kasım)	ara sınav
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	ambulans sürücülüğü pratikleri
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	radio ile iletişim, yangın söndürme ve önleme, sınıfta ve alanda vaka çalışmaları, klinikte eğitim ve uygulama çalışmaları,
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Duman zehirlenmelerinde yapılacaklar, hastayı emniyetli transfer etmek
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	kırık, çıkık ve burkulmalarda kullanılan alet ve malzemeler,
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	yanık seti, travma seti çevresel aciller, yanıklar, sıcak acilleri, soğuk acilleri
13. Hafta (12 -16 Aralık)	zehirlenmeler, tehlikeli maddeler, radyasyon acilleri vaka çalışması
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	
17. Hafta	
18. Hafta	
19. Hafta	
20. Hafta	
21. Hafta	
22. Hafta	
23. Hafta	
24. Hafta	
25. Hafta	
26. Hafta	
27. Hafta	
28. Hafta	
