

DERİN ADI	DERİN KODU	YARIYILI	TEORİK (saat/hafta)	UYGULAMA (saat/hafta)	KREDİ	AKTS
AMBULANS SERVİS EĞİTİMİ-II	İAY 221	4	2	2	3	3
DERİN DÜZEYİ	<input checked="" type="checkbox"/> Önlisans <input type="checkbox"/> Lisans <input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora					
DERİN ÖĞRETİM DİLİ	<input checked="" type="checkbox"/> TÜRKÇE <input type="checkbox"/> YABANCI DİL <input type="checkbox"/> İngilizce <input type="checkbox"/> Almanca <input type="checkbox"/> Fransızca					
DERİN TÜRÜ	<input checked="" type="checkbox"/> ZORUNLU <input type="checkbox"/> SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN İÇİ SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN DIŞI SEÇMELİ					
DERİN ÖN KOŐULU	Yok					
DERİN AMACI	Öđrencileri hayati durumlarda hastanın en yakın sağlık kuruluşuna ulaőtırılmasında ambulans ve ambulans içindeki araç gereçleri kullanımını kavramak.					
DERİN HEDEFİ	Hayati tehlike durumlarında hastanın en yakın sağlık kuruluşuna ulaőtırılmasında ambulans ve ambulans içindeki araç gereçleri kullanımını bilmek ve güvenle uygulamak.					
DERİN VERİLİŐ ŐEKLİ	Yüz yüze					
DERİN ÖĐRENME, ÖĐRETME YÖNTEMLERİ	<input checked="" type="checkbox"/> Soru-Cevap <input checked="" type="checkbox"/> Vaka Problemi Çözdürme/ Drama-Rol/ Vaka Yönetimi <input checked="" type="checkbox"/> Laboratuvar <input type="checkbox"/> Sayısal Problem Çözme <input type="checkbox"/> Alan çalışması <input checked="" type="checkbox"/> Grup Çalışması / Ödevi <input checked="" type="checkbox"/> Bireysel Ödev <input type="checkbox"/> WEB Tabanlı Öđrenme <input type="checkbox"/> Staj <input checked="" type="checkbox"/> Yerinde Uygulama <input type="checkbox"/> Proje Hazırlama <input type="checkbox"/> Rapor Yazma <input type="checkbox"/> Seminer <input type="checkbox"/> Süpervizyon <input type="checkbox"/> Sosyal Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Gezi <input checked="" type="checkbox"/> Uygulama (Modelleme, Tasarım, Maket, Simülasyon, Deney vs.) <input type="checkbox"/> Okuma <input type="checkbox"/> Tez Hazırlama <input type="checkbox"/> Arazi Çalışması <input type="checkbox"/> Öğrenci Kulüp ve Konseyi Faaliyetleri					

**ÖĞRENİM KAZANIMLARI**

**BİLGİ**

(Kuramsal ve / veya  
Olgusal bilgi  
sınıflandırmasına göre  
düzenlenmiştir)

1. Acil servis ve ambulanslarda bulunan cihaz, araç ve gereçleri kurallarına ve tekniklerine uygun olarak kullanımı, kontrolleri ve bakımı ile ilgili kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahip olur.
2. Hastaların transferleri konusunda gerekli kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahip olur.

**BECERİ**

(Bilişsel ve / veya  
uygulama becerileri  
olarak)

1. İlk ve acil yardıma ihtiyacı olan hastaların yaşam fonksiyonlarını doğru değerlendirebilir
2. Acil müdahale gerektiren durumları tanımlar.
3. Hasta transferi ile ilgili kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanır.
4. Acil servis ve ambulanslarda bulunan cihaz, araç ve gereçlerin kontrolleri ve bakımı yapar.

**YETKİNLİK**

1. Acil müdahale uygulamalarında diğer sağlık ekibi ile iletişim kurar.
2. Uygulamalarında hasta güvenliği, çevre güvenliği ve iş sağlığı konusunda yeterli bilince sahip olur.

**HAFTALAR**

1. Acil Sağlık Hizmetleri Gelişim Tarihçesi
2. Dünya ve Türkiye'de Acil Sağlık Hizmetleri
3. Paramediklerin Yasal Sorumlulukları ve İlgili Mevzuat Hükümleri
4. Ambulans Ekipmanları Tanıtımı
5. Tıbbi araç ve gereç tanıtım ve kullanımı
6. Haberleşme Araç ve Gereçleri Kullanımı
7. Yanık Seti Kullanımı
8. Travmalı Hastada Kullanılan Sabitleyiciler
9. Doğum Seti ve Kullanımı
10. Sedyeler ve Sedyelerin Kullanım Amaçları
11. Acil Sağlık Hizmetleri Teşkilat Yapısı
12. 112 Acil Sağlık Hizmetleri Sevk ve İdaresi
13. İlgili Mevzuat Hükümleri
14. Konu Tekrarları

**DERS AKIŞI  
(Yıllık/yarıyıllık)**

**KULLANILAN  
KAYNAKLAR**

\*\* Karabulut, A., Dağlı, R., 2019, Ambulans ve Acil Bakım Teknikerleri (Paramedik) için Temel Konular ve Tedavi Yaklaşımları (Türkçe), EMA Tıp Kitabevi

**DEĞERLENDİRME  
SİSTEMİ**

YIL / YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI PAYI %
Derse Devam / Katılım		%
Laboratuvar		%
Uygulama		%
Uygulama Sınavı		%
Mini Sınav (Quiz)		%
Ödev		%
Sunum		%
Projeler		%
Derse Özgü Staj		%
Alan Çalışması		%
Makale Kritik		%
Makale Yazma		%
Modül Grup Çalışması		%
Beyin Fırtınası		%
Rol Oynama + Dramatize Etme		%
Sınıf Dışı Ders Çalışma		%
Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı vb.		%
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)		%
Proje Hazırlama + Sunma		%
Rapor Hazırlama + Sunma		%
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma		%
Sözlü Sınav		%
ARA SINAV (Vize)	1	40%
GENEL SINAV (Final)	1	60%
<b>TOPLAM</b>		<b>% 100</b>

**DERSİN AKTS'sİ**

Avrupa Kredi Transfer  
Sistemi  
-Öğrenci İş Yüğü-

Etkinlikler	Sayısı (hafta)	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü
Ders Süresi	14	2	28
Laboratuvar	14	2	28
Uygulama	0	0	0
Uygulama Sınavı	0	0	0
Derse Özgü Staj	0	0	0
Alan Çalışması	0	0	0
Makale Kritik	0	0	0
Makale Yazma	0	0	0
Modül Grup Çalışması	0	0	0
Beyin Fırtınası	0	0	0
Rol Oynama + Dramatize Etme	0	0	0
Sınıf Dışı Ders Çalışma (Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı Vb.)	14	1	14
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)	0	0	0
Proje Hazırlama + Sunma	0	0	0
Rapor Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sözlü Sınav	0	0	0
Ara Sınavlara Hazırlanma	7	1	7
ARA SINAV (Vize)	1	1	1
Genel Sınavlara Hazırlanma	14	1	14
GENEL SINAV (Final)	1	1	1
<b>Toplam AKTS</b>			<b>93</b>
30 saat = 1 AKTS			
<b>AKTS:</b>			<b>3</b>