

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
İlkyardım	1505411	IV	2+0	2	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Temel ilk yardım konularının öğretilmesi ile birlikte öğrenilen konuların günlük hayatta ve mesleki hayatta kullanılmasıdır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1- Sağlık ve ilk yardım ile ilgili temel konuları kavrar. 2- İlk yardım eğitiminin amacını ve önemini kavrar. 3- Acil durumlarda nasıl müdahale edeceğini bilir. 4- Zehirlenme, kanama, boğulma, elektrik çarpması gibi durumlarda ilk yardım tekniklerini bilir ve uygular. 				
Dersin İçeriği	İlk yardım ve sağlıkla ilgili temel konular, ilk yardımın uygulanmasındaki temel hususlar bu dersin içeriğini oluşturmaktadır.				
Haftalar	Konular				
1	Sağlıkla İlgili Temel Kavramlar				
2	İlkyardım Eğitiminin Önemi, Amacı, İlkyardımın İlkeleri				
3	Yaralı/Hasta Değerlendirme Aşamaları / Temel Yaşam Desteği				
4	Acil Durumlarda Müdahale Teknikleri (Yangınlar, Elektrik çarpmaları, vb.)				
5	Solunum Sistemi Bozuklukları ve İlkyardım				
6	Dolaşım Sistemi Bozuklukları ve İlkyardım				
7	Arasınav				
8	Yaralanma ve Kanamalarda İlkyardım				
9	Bilinç Bozukluklarında İlkyardım				
10	Kemik, Eklem ve Kas Yaralanmaları				
11	Sıcak ve Soğukun Etkileri ve İlkyardım				
12	Zehirlenmeler, Hayvan ve Böcek Isırmaları, Yabancı Cisimler ve İlkyardım				
13	Yaralı/Hasta Taşıma Teknikleri, İlkyardım Çantası, Sargılar ve Bandaj Uygulamaları				
14	Sporcu Sağlığı Kapsamında Sık Görülen Problemler ve İlkyardım Uygulamaları				
Genel Yeterlilikler					
1-Sağlık ve ilkyardım ile ilgili temel konuları hakimdir. 2-Acil durumlarda nasıl müdahale edileceğini bilir, 3-İlk yardım tekniklerini uygulayabilir.					
Kaynaklar					
TÜZÜN, M.(2008). <i>İlk Yardım</i> , ODTÜ Bilim ve Toplum Dizisi RODOPLU, Ü. (2010), <i>İlk Yardım</i> , Yakın Kitabevi, . SÖZEN,C.(2012). <i>İlk Yardım</i> , Nobel Akademik Yayıncılık					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40					
Final: % 60					
Bütünleme:					

