

<b>Dersin Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>T+U</b>	<b>Kredisi</b>	<b>AKTS</b>
<b>İlk Yardım-I</b>	2319304	III	2+1	3	4
<b>Ön Koşul Dersler</b>	-				
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>					
<b>Dersi Veren</b>					
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Temel ilk yardım bilgisi edinme.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kazalarda durumlarda karşılaşılabilecek olayları önceden tahmin edebilir.</li> <li>2. Kazalara ilişkin önlem alabilir.</li> <li>3. Kaza durumunda ve yaralanmalarda yapılabilecekleri bilir.</li> <li>4. Olay yeri güvenliğini sağlayabilir.</li> </ol>				
<b>Dersin İçeriği</b>	Tanım, Ana ilkeler ve hedefler, Kanamalar, Kalp durması, Yanıklar, Zehirlenmeler, Kırık ve çıkıklar, Burkulma gibi durumlarda yapılacak ilk yardım hizmetleri.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
<b>1</b>	Dersin Tanıtımı Faaliyet ve İşleyişinin Açıklanması				
<b>2</b>	Tanım				
<b>3</b>	Ana İlkeler				
<b>4</b>	Hedefler				
<b>5</b>	Kanamalar				
<b>6</b>	Kalp Durması				
<b>7</b>	<b>Ara Sınav</b>				
<b>8</b>	Yanıklar				
<b>9</b>	Zehirlenme				
<b>10</b>	Kırık Çıkıklar				
<b>11</b>	Burkulmalar				
<b>12</b>	Yaralanmalar				
<b>13</b>	Kazalara Karşı Önlemler				
<b>14</b>	Hasta Taşıma				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
1. İlk yardım kavramları ve uygulamaları hakkında bilgi sahibi olur ve uygulayabilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Dizdar, E. N. (2006). <i>İş güvenliği: ergonomi, iş güvenliği, iş kazaları, meslek hastalıkları, atölye güvenliği, koruyucular, yangın ve patlama, ilk yardım, risk değerlendirme, iş hukuku</i> . Trabzon: ABP Yayınevi ve Matbaacılık.					
Sözen, C. (2000). <i>İlk yardım ders kitabı: Sağlık meslek liseleri müşterek müfredat programlarına göre hazırlanmış ders kitabı</i> . Ankara: Nobel Yayın Dağıtım.					
Süzen, B. (2014). <i>Temel İlk Yardım</i> . İstanbul: Nobel Tıp Kitabevi.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara Sınav</b>	<b>% 40</b>				
<b>Final</b>	<b>% 60</b>				
<b>Bütünleme</b>	<b>% 60</b>				

<b>PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU</b>													
	PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10	PC11	PC12	PC13
<b>ÖK1</b>	1	1	1	1	3	5	1	1	2	1	1	1	1
<b>ÖK2</b>	1	1	1	1	2	5	1	1	2	1	1	1	1
<b>ÖK3</b>	2	2	1	1	3	5	1	1	2	1	1	1	1
<b>ÖK4</b>	2	2	1	1	3	5	1	1	1	1	1	1	1

ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları					
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13
İlk Yardım-I	2	2	1	1	3	5	1	1	2	1	1	1	1