

<b>Dersin Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>T+U</b>	<b>Kredisi</b>	<b>AKTS</b>
Mesleki Yabancı Dil-II	2306406	IV	2+0	2	2
<b>Ön Koşul Dersler</b>	-				
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Türü</b>	Seçmeli				
<b>Dersin Koordinatörü</b>					
<b>Dersi Veren</b>					
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Bu derste öğrenciye; İklimlendirme soğutma alanında temel mesleki kelimeler ve kavramlar kazandırılması amaçlanmıştır.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Temel İngilizce dil bilgisi kurallarını anlar. 2-Mesleki kelimeleri öğrenir. 3-Mesleki alanda cümleler kurar. 4-Mesleki kavram ve kelimeleri Türkçeye çevirir. 5-Mesleki metinleri anlar.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Mesleki konularda yazılı ve sözlü iletişim kurma Soğutma Sistemleri (Bireysel, Ticari ve Endüstriyel) İklimlendirme Sistemleri (Bireysel ve Merkezi Sistemler, Havalandırma) Yenilenebilir Enerji Teknolojisi (Rüzgar, Güneş, Jeotermal) Elektrik ve Elektromekanik Kontrol ve Bilgisayar				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Mesleki konularda yazılı ve sözlü iletişim kurma				
2	Mesleki konularda yazılı ve sözlü iletişim kurma				
3	Mesleki konularda yazılı ve sözlü iletişim kurma				
4	Soğutma Sistemleri (Bireysel, Ticari ve Endüstriyel)				
5	Soğutma Sistemleri (Bireysel, Ticari ve Endüstriyel)				
6	İklimlendirme Sistemleri (Bireysel ve Merkezi Sistemler, Havalandırma)				
7	<b>Ara Sınav</b>				
8	İklimlendirme Sistemleri (Bireysel ve Merkezi Sistemler, Havalandırma)				
9	İklimlendirme Sistemleri (Bireysel ve Merkezi Sistemler, Havalandırma)				
10	Yenilenebilir Enerji Teknolojisi (Rüzgar, Güneş, Jeotermal)				
11	Yenilenebilir Enerji Teknolojisi (Rüzgar, Güneş, Jeotermal)				
12	Elektrik ve Elektromekanik Kontrol ve Bilgisayar				
13	Elektrik ve Elektromekanik Kontrol ve Bilgisayar				
14	Elektrik ve Elektromekanik Kontrol ve Bilgisayar				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
1. İngilizce mesleki kavramları anlayabilir. 2. Temel seviyedeki yazıları anlayabilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Anonymous. <i>English For Life Elementary</i> - Oxford University Press. Anonymous. (1999), <i>Kelimeler ve Metinler</i> , ODTÜ Yayınları. Tecer M., (2016), <i>İngilizce Meslek Bilgisi</i> , İstanbul, Yargı Yayınevi.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara Sınav</b>	<b>% 40</b>				
<b>Final</b>	<b>% 60</b>				
<b>Bütünleme</b>	<b>% 60</b>				

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
ÖÇ1	3	2	3	2	1	1	2	3	2	2	2	5	2	1
ÖÇ2	2	1	3	2	1	1	1	4	3	3	2	5	1	1
ÖÇ3	3	1	4	1	1	1	1	5	2	3	2	4	1	1

<b>ÖÇ4</b>	3	2	3	2	1	1	2	3	2	2	2	5	2	1	
<b>ÖÇ5</b>	2	1	3	2	1	1	1	4	3	3	2	5	1	1	
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>															
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>			<b>2 Düşük</b>			<b>3 Orta</b>			<b>4 Yüksek</b>			<b>5 Çok Yüksek</b>		

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

	<b>PÇ1</b>	<b>PÇ2</b>	<b>PÇ3</b>	<b>PÇ4</b>	<b>PÇ5</b>	<b>PÇ6</b>	<b>PÇ7</b>	<b>PÇ8</b>	<b>PÇ9</b>	<b>PÇ10</b>	<b>PÇ11</b>	<b>PÇ12</b>	<b>PÇ13</b>	<b>PÇ14</b>
Mesleki Yabancı Dil II	3	2	4	2	1	1	2	5	3	3	2	5	2	1