

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Mesleki Yabancı Dil-I	2308307	III	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste öğrenciye; temel mesleki kavram ve tanımları ile temel mesleki dil bilgisi yeterliklerinin kazandırılması amaçlanmıştır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Mesleki yabancı dil bilgisini kullanmayı kavrar, 2-Mesleki kavram ve tanımları kullanmayı öğrenir.				
Dersin İçeriği	Mesleki yabancı dil yeterliklerine temel teşkil edecek genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrarı, Makine İmalatı Alanında Sıklıkla Kullanılan Terim, Kelime ve Kavramlar, Makine imalat atölyesinde kullanılan tezgahlar ve elemanları, Temel Tanımlama Kalıpları, Sayısal değer ve miktarlar, Matematiksel Terimler ve Dört Temel İşlem.				
Haftalar	Konular				
1	Mesleki yabancı dil yeterliklerine temel teşkil edecek genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrarı				
2	Mesleki yabancı dil yeterliklerine temel teşkil edecek genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrarı				
3	Makine İmalatı Alanında Sıklıkla Kullanılan Terim, Kelime ve Kavramlar				
4	Makine imalat atölyesinde kullanılan el aletleri				
5	Makine imalat atölyesinde kullanılan tezgahlar ve elemanları				
6	Temel Tanımlama Kalıpları				
7	Ara Sınav				
8	Temel Tanımlama Kalıpları				
9	Sayısal değer ve miktarlar				
10	Matematiksel Terimler ve Dört Temel İşlem				
11	Matematiksel Terimler ve Dört Temel İşlem				
12	Şekiller ve Renkler				
13	Bir, iki ve Üç Boyutlu Şekiller				
14	Düz ve Eğri Kenarlı Şekiller				
Genel Yeterlilikler					
Öğrenci, 1-Yabancı dilde yazılmış temel kavramları ve işlemleri tanımlayabilir. 2-Makine imalatçılığında kullanılan makinelerin ve kullanılan tezgâh elemanlarının İngilizcedeki karşılığını bilir.					
Kaynaklar					
Bonamy, D. (1993). <i>English for technical students 2: teacher's notes</i> . Longman. Glendinning, E. H., & Glendinning, N. (1996). Oxford english for electrical and mechanical engineering. <i>English for Specific Purposes</i> , 15(4), 325-327. Herbert, A. J. (1965). <i>The Structure of technical English</i> . AJ Herbert (Vol. 208). London]: Longman. Megep. (2007), Makine Teknolojisi <i>Teknik Yabancı Dil İngilizce 1-2-3</i> -Ankara					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav	% 40				
Final	% 60				
Bütünleme					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	
ÖK1	2	2	4	2	2	2	3	2	2	3	4	2	3	
ÖK2	2	2	4	2	2	2	3	2	2	3	4	3	3	
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
Mesleki Yabancı Dil I	2	2	4	2	2	2	3	2	2	3	4	3	3