

DERS TANIMLAMA FORMU				
Dersin Kodu ve Adı	PLT-306 MESLEKİ İNGİLİZCE			
Dersin Yarıyılı	3			
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	Bu ders öğrencilerin okuma-anlama ve yazma becerilerini akademik ve mesleki sözcük dağarcığını genişleterek geliştirmeye yöneliktir. Öğrencilerin eleştirel ve analitik düşünme yetenekleri seçilmiş okuma parçaları aracılığıyla geliştirilerek, okuma parçalarında sunulan fikirleri değerlendirebilmeleri, sentez yapabilmeleri ve onlara karşılık verebilmeleri sağlanır. Ayrıca öğrencilerin gerekli altyapı desteğiyle birlikte yazma becerisi geliştirilir.			
Temel Ders Kitabı	Sözlük, yabancı dilde bilimsel yayınlar, gazeteler, dergiler ve İngilizce dil bilgisi kitapları			
Yardımcı Ders Kitapları				
Dersin Kredisi (AKTS)	3			
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)	-			
Dersin Türü	Seçmeli Ders			
Dersin Öğretim Dili	Türkçe			
Dersin Amacı ve Hedefi	Lastik ve plastik teknolojisi alanındaki metin çevirilerinin yapılabilmesi, konuyla ilgili bilimsel ve teknik kelime bilgisinin geliştirilmesi ve bilimsel yayınlardaki cümle yapılarının öğrenilmesi			
Dersin Öğrenim Çıktıları	1. Mesleki yabancı dil bilgisinin kullanılması 2. Mesleki kavram ve tanımların öğrenilmesi 3. Mesleki bilimsel yayınları çevirebilme ve anlama yetisi			
Dersin Veriliş Biçimi				
Dersin Haftalık Dağılımı	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. Mesleki yabancı dil yeterliklerine temel teşkil edecek genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrarı 4. Mesleki yabancı dil yeterliklerine temel teşkil edecek genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrarı 5. Polimer Terminolojisi ve Teknik Terimler 6. Polimer Terminolojisi ve Teknik Terimler 7. Ara sınav 8. Polimer Terminolojisi ve Teknik Terimler(Çeviri yapmak) 9. Polimer Terminolojisi ve Teknik Terimler(Çeviri yapmak) 10. Polimer Terminolojisi ve Teknik Terimler(Özgeçmiş hazırlamak) 11. Polimer Terminolojisi ve Teknik Terimler(Mektup, dilekçe yazmak) 12. Polimer Terminolojisi ve Teknik Terimler(Paragraf yazmak)			
Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)	Haftalık teorik ders saati:3 Haftalık uygulamalı ders saati: 0 Okuma Faaliyetleri: 5 İnternette tarama, kütüphane çalışması: 4 Materyal tasarlama, uygulama Rapor hazırlama: 0 Sunu hazırlama: 0 Sunum: 0 Ara sınav ve ara sınava hazırlık: 4 Final sınavı ve final sınavına hazırlık:5			
Değerlendirme Ölçütleri		Sayısı	Toplam Katkısı (%)	
	Ara sınav	1	30	
	Ödev	3	10	
	Uygulama			
	Projeler			
	Pratik			
	Kısa Sınav			
	Yıl İçi Başarıya Oranı (%)		40	
	Finalin Başarıya Oranı (%)		60	
Devam Durumu				
		Toplam	Süre	

