



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Mesleki İngilizce	HET212	3	3 + 1	4,0	Seçmeli
Birim Bölüm	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi - Ön Lisans (Tamzamanlı)				
Amaç	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi alanındaki metin çevirilerinin yapılabilmesi, konuyla ilgili bilimsel ve teknik kelime bilgisinin geliştirilmesi ve bilimsel yayınlardaki cümle yapılarının öğrenilmesi				
Ders 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.				
Ders Kaynakları	Meslekle ilgili İngilizce kaynaklar				

Hafta	Konu
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	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi Terminolojisi ve Teknik Terimler
6	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi Terminolojisi ve Teknik Terimler
7	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi Terminolojisi ve Teknik Terimler
8	Ara sınav
9	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi Terminolojisi ve Teknik Terimler (Çeviri yapmak)
10	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi Terminolojisi ve Teknik Terimler (Çeviri yapmak)
11	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi Terminolojisi ve Teknik Terimler (Özgeçmiş hazırlamak)
12	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi Terminolojisi ve Teknik Terimler (Mektup, dilekçe yazmak)
13	Çeviri alıştırmaları
14	Pekiştirici tekrar alıştırmaları

#### Program Çıktıları

1	İşletme organizasyonu yapar ve işe hazırlar.
2	Fabrikada üretim, kontrol ve bakım ve işletme için kullanılan makine ve teçhizatı tanıyabilir ve kullanır. Fabrika işlemlerinin başlatılmasını ve kontrolünü sağlar. Arıza tespiti yapar.
3	Alanında uygulamalar için gerekli bilgi teknolojilerinin, modern tekniklerin ve araçların etkili seçimi ve kullanımını.
4	Sanayi ve hizmet sektörü ile ilgili süreçlerde uygulama becerisi kazanmak.
5	Tarihsel değerler, sosyal sorumluluk ve etik değerlerin önemini tanıyabilir.
6	Türkçenin yanı sıra yabancı dilde, tercihen İngilizcede etkili yazılı ve sözlü iletişim kurabilir,
7	Alanla ilgili yeniliklere öncelik verebilmek, etik, deneysel değerlere uygun, iş sağlığı ve güvenliği ve iş hukuku hakkında değerlendirme ve yorum yapabilmek.
8	Montajdaki üretim aşamalarını, kalite kontrol ünitelerini, cihazları ve ekipmanları, ölçüm ve kontrol aletlerini, temel tamir aletlerini, sökme, teşhis ve tamir işlemlerini kullanma becerisini kazanmak.
9	Alandaki kurum ve kişilerin ilişkilerini tüm paydaşlarla ilgili olarak organize edebilme ve yönetebilme.
10	Sayısal ve analitik düşünme, tasarım, inceleme, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisi
11	Temel Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi bilgisi, elektrik motorları, şarj sistem, temel elektrik ve elektronik bilgisi, otomotiv teknolojileri ve termodinamik hakkında teorik ve pratik bilgiye sahip olmak.
12	Deney tasarlama, deney yapma, deney sonuçlarını analiz etme ve yorumlayabilme düzeyinize katkısı

#### Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12
Mesleki yabancı dil bilgisinin kullanılması	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesleki kavram ve tanımların öğrenilmesi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesleki bilimsel yayınları çevirebilme ve anlama yetisi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortalama Değer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-