



Nuh Naci Yazgan Üniversitesi

Mühendislik Fakültesi
Endüstri Mühendisliği

YD 212 Yabancı Dil IV					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
4	YD 212	Yabancı Dil IV	3	0	3

Dersin Dili:

İngilizce

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Endüstri Mühendisliği

Dersin Türü:

Zorunlu

Dersin Amacı:

Dersin amacı öğrencilere temel düzeyde İngilizce bilgilerini iletmektir. Bu sayede öğrenciler günlük hayattaki işlerini İngilizce olarak rahatlıkla yapabileceklerdir.

Öğretim Yöntem ve Teknikleri:

Ders kitabı takip edilerek, dinleme aktiviteleriyle desteklenecektir.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Öğr. Gör. Nüket ÜNAL RUTLI

Dersi Veren:

Dersin Yardımcıları:

Dersin Kaynakları

Ders Notları	:	Top Notch 2 kitabı ve çalışma kitabı kullanılacaktır.
Kaynakları	:	çalışma kitabı, seçili metinler, ders kitabı
Dökümanlar	:	Ders kitabı ve Çalışma kitabı
Ödevler	:	My English Lab - Online
Sınavlar	:	Ara sınav ve Yarıyıl Sonu Sınavı

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:		Eğitim Bilimleri	:	
Mühendislik Bilimleri	:		Fen Bilimleri	:	
Mühendislik Tasarımı	:		Sağlık Bilimleri	:	
Sosyal Bilimler	:	80	Alan Bilgisi	:	100

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	6. ünitedeki yemek yeme tutkusu ve istenmeyen bir yemeği nasıl geri çevrileceği kalıpları işlenecektir	konuyu okuma	ders kitabı
2	ünite 6 daki yaşam tarzı değişiklikleri öğretilenlerdir.		ders kitabı.
3	ünite 6 daki yerel yemekleri tarif etme konusu işlenecektir.		ders kitabı
4	7. ünitedeki yeni bir arkadaş edinme ve birisini neşelendirme konuları işlenecektir.		ders kitabı
5	7. ünitedeki kişilik tanımları ve ailedeki sıralamanın kişiliğe etkisi konuları işlenecektir.		ders kitabı
6	8. ünitedeki müze önerisi konusu işlenecektir.		ders kitabı
7	8. ünitedeki nesnelere hakkında soru sorma ve onları tanımlama konusu işlenecektir.		ders kitabı
9	8. ünitedeki sanatsal yeteneklerden bahsetme ve sevdiğimiz bir sanatçıdan bahsetme konuları işlenecektir.		ders kitabı
10	9. ünitedeki bir problemi çözme konusu işlenecektir.		ders kitabı
11	9. ünitedeki ürün özelliklerini karşılaştırma ve interneti nasıl kullandığımızı anlatma konuları işlenecektir.		ders kitabı
12	9. ünitedeki internetin etkileri konusu işlenecektir.		ders kitabı
13	10. ünitedeki birinin eşyasını geri iade etme konusu işlenecektir		ders kitabı
14	10. ünitedeki kişisel değerler konusu işlenecektir		ders kitabı

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	temel İngilizce bilgisi
Ö02	günlük konuşma

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P01	Benzetim, eniyileme, olasılık ve istatistik gibi Endüstri Mühendisliği kavram ve tekniklerini üretim ve hizmet sistemlerinde kullanarak yönetsel karar verme işlemlerini iyileştirmek, kalite bilincini oluşturmak, elde edilen verileri yorumlayabilmek ve değerlendirebilmek.
P02	Bütünsel işleri veya sistemleri ihtiyaçları doğrultusunda çeşitli alternatifler üretmek ve değerlendirerek sistem bakışı ile tasarlayabilmek.
P03	Endüstri Mühendisliği ile ilgili uygulamada karşılaşılan konuları/sorunları tanımlayabilmek, analiz edebilmek, kanıtlara ve araştırmalara dayalı çözüm önerileri geliştirebilmek.
P04	Nitel analiz ve eleştirel düşünce yöntemlerini kullanarak kaynak aktarımı, üretim planlaması ve çizelgeleme, kalite kontrol ve güvence, finansal analiz ve risk analizi vb. Endüstri Mühendisliği ile ilgili konularda sorunları belirleyebilmek; bu sorunlar için alternatif çözümler üretebilmek ve alternatif çözümler için sistem gereksinimlerine cevap verecek en iyi çözümleri bulmak.
P05	Uygulamada karşılaşılan ve öngörülemez karmaşık sorunları çözmek için bireysel ve grup üyesi olarak sorumluluk alabilmek, sorumluluğu altında çalışanların veya grup çalışanlarının mesleki gelişimine yönelik etkinlikleri planlayabilmek ve yönetebilmek.
P06	Endüstri Mühendisliği alanında edindiği bilgi ve becerileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilmek, öğrenme gereksinimlerini belirleyebilmek ve öğrenmesini yönlendirebilmek.
P07	Endüstri Mühendisliği ile ilgili konularda ilgili kişi ve kurumları bilgilendirebilmek; düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak aktarabilmek ve nicel ve nitel verilerle destekleyerek uzman olan ve olmayan kişilerle paylaşabilmek.
P08	Bir yabancı dili kullanarak Endüstri Mühendisliği ilgili bilgileri izleyebilmek ve meslektaşları ile iletişim kurabilmek ("European Language Portfolio Global Scale", Level B1).
P09	Endüstri Mühendisliği ile ilgili bilgisayar yazılımlarını kullanabilmek ve uygulamada karşılaşılabilecek bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanabilecek bilgi ve beceriye sahip olmak ("European Computer Driving License", Advanced Level).
P10	Sosyal hakların evrenselliğine değer veren, sosyal adalet bilinci kazanmış, kalite yönetimi ve süreçleri ile çevre koruma ve iş güvenliği konularında yeterli bilince sahip olmak.
P11	Endüstri Mühendisliği ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, duyurulması ve uygulanması aşamalarında toplumsal, bilimsel ve etik değerlere sahip olmak.
P12	Bireysel veya kurumsal iletişim süreçlerinde Türkçeyi etkin kullanmak.

