

MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
DERS BİLGİ FORMU

## Dersin Ayrıntıları

Dersin Kodu	Sınıfı			Yarıyılı	
ENG202	2			2	
Dersin Adı	T		U	L	AKTS
İngilizce IV	3		-	-	2
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Düzeyi	Lisans	X	Yüksek Lisans		Doktora
Bölümü/Programı	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ				
Eğitim Türü	Hibrit (%60 yüzüze %40 çevrimiçi)				
Dersin Türü	Zorunlu	X	Seçmeli		
Dersin Amacı	Bu dersin amacı öğrencilerin İngilizce bilgilerini dört becerinin entegre edildiği ve dil bilgisi, kelime ile günlük etkinlikler aracılığıyla B1.2. seviyesine taşımalarını sağlamaktadır.				
Dersin İçeriği	Dil bilgisi, kelime ve günlük konuşma becerilerine de odaklanılan B1.2. seviyesinde entegre edilmiş etkinlikler.				
Ön Koşulları					
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler	Öğr. Gör. Nuray Güleç, Öğr. Gör. Vahap Sümer Özsüer, Öğr. Gör. Yasemin Aksoyalp				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Staj Durumu					
Ders Kaynakları					
Ders Notu	Hughes, J. & Stephenson, H. (2012). <i>Life-Pre-intermediate</i> . National Geographic.				
Diğer Kaynaklar	Clarke, S. (2008). <i>Macmillan English Grammar in Context-Essential</i> . Macmillan Publishing. Dooley, J. & Evans, V. (2004). <i>Grammarway 1</i> . Express Publishing. Dooley, J. & Evans, V. (2004). <i>Grammarway 2</i> . Express Publishing. Redman, S. (1997). <i>English Vocabulary in Use-pre-intermediate and intermediate</i> . Cambridge University Press.				
Materyal Paylaşımı					
Dokümanlar					
Ödevler	Her ünitedeki dil bilgisi ve kelime konularıyla ilgili ödev verilecektir.				

MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
DERS BİLGİ FORMU

Sınavlar			
Dersin Yapısı			
Matematik ve Temel Bilimler			%
Mühendislik Bilimleri			%
Mühendislik Tasarımı			%
Sosyal Bilimler	100		%
Eğitim Bilimleri			%
Fen Bilimleri			%
Sağlık Bilimleri			%
Alan Bilgisi			%
Değerlendirme Sistemi			
	Sayı	Sayı	Katkı Oranı (%)
Ara Sınav (Sunum)	1		40
Kısa Sınav			
Ödev			
Devam			
Uygulama			
Proje			
Yarıyıl Sonu Sınavı	1		60
		Toplam	100
AKTS İş Yükü Dağılımı Tablosu			
	Sayı	Süresi	Toplam İş Yükü (Saat)
Ders Süresi	15	3	45
Sınıf Dışı Ç. Süresi			
Ödevler			
Sunum/Seminer Hazırlama			
Ara Sınavlar	1	7	7
Uygulama			
Laboratuvar			

**MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Proje			
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	8	8
Toplam İş Yükü			60
AKTS Kredisi (Toplam İş Yükü / 30)			2

**Dersin Öğrenim Çıktıları**

1	Öğrenciler var olan kelime bilgilerini B1.2 seviyesine çıkartacaklardır.
2	Öğrenciler var olan dil bilgisi bilgilerini B1.2 seviyesine çıkartacaklardır.
3	Öğrenciler okuma-anlama ve dinleme-anlama becerilerini geliştireceklerdir.
4	Öğrenciler resmi mektup/eposta, özgeçmiş, biyografi ve basın bülteni gibi yazıları yazmayı öğrenecek ve bu konuda alıştırma yapacaktır.
5	Öğrenciler sunum yapma, problem çözme ve form doldurma gibi günlük etkinlikleri yapabileceklerdir.

**Ders Konuları**

1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Derse giriş</li> <li>Ünite 7-İş</li> <li>Kelime bilgisi: Ofis araç-gereçleri</li> <li>Yer ve hareket edatları</li> <li>Yakın Geçmiş Zaman</li> </ul>
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ünite 7-İş</li> <li>Yazarın fikri</li> <li>Kelime bilgisi: İş ilanları</li> <li>İş görüşmesi</li> <li>Özgeçmiş yazımı</li> </ul>
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ünite 8-Teknoloji</li> <li>Tanımlayıcı sıfat cümleleri</li> <li>Kelime bilgisi: Internet</li> <li>Koşul cümleleri-Tip 0 ve Tip 1</li> </ul>
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ünite 8-Teknoloji</li> <li>Kelime bilgisi: "sahip olmak-have"</li> <li>Ana fikri savunma</li> <li>Kelime bilgisi: Teknoloji fiilleri</li> </ul>

**MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

	Paragraf yazımı
5	Ünite 9-Dil ve Öğrenme Kelime bilgisi: Eğitim Geniş Zamanlı Edilgen Yapı Kelime bilgisi: Deyimsel Fiiller
6	Ünite 9-Dil ve Öğrenme Di'li Geçmiş Zamanlı Edilgen Yapı Gerçek ve düşünceyi ayırt etme Form doldurma
7	Ünite 10-Seyahat ve Tatil Mişli Geçmiş Zamanın Hikayesi Özne & Nesne Soruları Kelime bilgisi: Tatil sıfatları
8	Ara sınavlar için tekrar
9	Ara Sınavlar
10	Ünite 10-Seyahat ve Tatil Aktif ve pasif anlamlı sıfatlar Kelime bilgisi: Şehirdeki Mekanlar Doğrudan ve Dolaylı Sorular Resmi mektup/eposta yazımı
11	Ünite 11-Tarih Kelime bilgisi: Arkeoloji Alışkanlık kipi-used to Dolaylı anlatım
12	Ünite 11-Tarih Kelime bilgisi: "kurmak-set" Sunum yapmak Biyografi yazımı
13	Ünite 12-Doğa Hiç-, her-, bazı kişi, şey, yer

MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
DERS BİLGİ FORMU

	Koşul Cümleleri-Tip 2  Kelime bilgisi: Sert hava koşulları
14	Ünite 12-Doğa  Detaylı okuma II  Basit Gelecek/Olasılık Kipi  Problem çözme  Basın bülteni yazımı
15	Genel Tekrar
Dersin Program Çıktılarına Katkısı (1-5)	
	P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10
1	1 1
2	1 1
3	
4	
5	
Katkı Oranı: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok Yüksek	
<a href="https://obs.tau.edu.tr/oibs/bologna/progLearnOutcomes.aspx?lang=tr&amp;curSunit=5946">https://obs.tau.edu.tr/oibs/bologna/progLearnOutcomes.aspx?lang=tr&amp;curSunit=5946</a>	
Hazırlayan:	Öğr. Gör. Nuray GÜLEÇ
Güncelleme Tarihi:	10.05.2022