

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Ayrıntıları				
Dersin Kodu	Sınıfı			Yarıyılı
ENG102	1			Bahar
Dersin Adı	T	U	L	AKTS
İngilizce II	3			2
Dersin Dili	İngilizce			
Dersin Düzeyi	Lisans	X	Yüksek Lisans	Doktora
Bölümü/Programı	Elektrik-Elektronik Mühendisliği			
Eğitim Türü	Örgün			
Dersin Türü	Zorunlu	X	Seçmeli	
Dersin Amacı	Dönem sonunda öğrenciler; - B1 seviyesine giriş düzeyinde okuma-anlama becerilerini geliştireceklerdir. - okudukları metinlerle ilgili yazılı ve sözlü yorum yapabilme becerilerini ilerleteceklerdir. - B1 ve daha üzeri seviyelere taşıyacak olan kelimeleri öğreneceklerdir. - rica etme, reddetme, öneride bulunma gibi söz eylemleri gerçekleştirmede gerekli yapı ve kelime seçimine dair farkındalık kazanacaklardır.			
Dersin İçeriği	Çeşitli konularda derlenmiş okuma parçaları ve bu parçalarla ilgili okuduğunu anlama, kelime, konuşma ve yazma etkinlikleri.			
Ön Koşulları	A1 düzeyinden başlayan dersimiz için herhangi bir ön koşul bulunmamaktadır.-			
Dersin Koordinatörü				
Dersi Verenler				
Dersin Yardımcıları				
Dersin Staj Durumu				
Ders Kaynakları				
Ders Notu	Hutchinson, T. & Sherman, K. (2012). Network 3. Oxford University Press: New York.			
Diğer Kaynaklar	- English Vocabulary in Use (Elementary and Pre-Intermediate) - Graded Readers (Beginner, Elementary and Pre-intermediate) - British Council tarafından hazırlanan çeşitli kaynaklar.			
Materyal Paylaşımı				
Dokümanlar				
Ödevler				
Sınavlar				
Dersin Yapısı				
Matematik ve Temel Bilimler				%
Mühendislik Bilimleri				%

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Mühendislik Tasarımı		%
Sosyal Bilimler		%
Eğitim Bilimleri		%
Fen Bilimleri		%
Sağlık Bilimleri		%
Alan Bilgisi		%

**Değerlendirme Sistemi**

	Sayısı	Katkı Oranı (%)
Ara Sınav	1	40
Kısa Sınav		
Ödev		
Devam		
Uygulama		
Proje		
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	60
<b>Toplam</b>		<b>100</b>

**AKTS İş Yüğü Dağılımı Tablosu**

	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi	15	3	45
Sınıf Dışı Ç. Süresi			
Ödevler			
Sunum/Seminer Hazırlama			
Ara Sınavlar	1		75
Uygulama			
Laboratuvar			
Proje			
Yarıyıl Sonu Sınavı	1		75
<b>Toplam İş Yüğü</b>			<b>195</b>
<b>AKTS Kredisi (Toplam İş Yüğü / 28)</b>			<b>2</b>

**Dersin Öğrenim Çıktıları**

1	Öğrenciler, A2 seviyesinde ve B1 düzeyine girişte yer alan kelimeleri ve konuşma becerisinde kullanılması beklenen ifadeleri öğrenecekler. Bu kelime ve işlevsel yapıları; okuma, dinleme ve yazma esnasında kullanabileceklerdir.
2	Temel yazma becerilerini (hedef metni kendi ifadeleri ile yazılı olarak yeniden sunmak, kısa öykü yazmak, özgeçmiş, e-posta) geliştireceklerdir.
3	Kendini ve başkasını sözlü olarak tanıtmak, yol tarifi sormak, yol tarifi vermek, geçmiş bir zaman diliminde yaptıklarını anlatmak, gelecek planlarını anlatmak vb. işlevleri kapsayan A2 seviyesinde konuşma becerilerini geliştireceklerdir.

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

4	
5	
6	
7	
8	
9	

**Ders Konuları**

1	Introduction to the course and course materials
2	Guidelines on writing a CV; vocabulary items pertinent to the job application process
3	Talking about everyday jobs at home and at work ; asking for an explanation
4	Reviwing the present perfect tense and the past simple tense
5	Guidelines on summarising a given text
6	Talking about past activities
7	Everyday expressing: Returning an item
8	Money and banking; talking about money problems
9	Mid-term exam
10	Providing feedback concerning the students' written performances
11	Expressing agreement and disagreement; verbs and adjectives; quantity expressions
12	Talking about vacation plans; the first conditional
13	Modal verbs related to obligation
14	Giving advice; making suggestions
15	Revision and course evaluation

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı (1-5)**

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							

**Katkı Oranı:** 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok Yüksek



**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

<b>Hazırlayan:</b>	
<b>Güncelleme Tarihi:</b>	