

Dersin Ayrıntıları				
Dersin Kodu	Sınıfı			Yarıyılı
ENG341	4			7
Dersin Adı	T	U	L	AKTS
Teknik İngilizce 1	2			2
Dersin Dili	İngilizce			
Dersin Düzeyi	Lisans	x	Yüksek Lisans	Doktora
Bölümü/Programı	Elektik-Elektronik Mühendisliği			
Eğitim Türü	Sınıf dersi			
Dersin Türü	Zorunlu	x	Seçmeli	
Dersin Amacı	Öğrencilere okuma ve yazma becerilerini kazandırmak, bir okuma parçasının asıl kısmını ve kelime dağarcığını çıkarma organizasyonunu yapabilmelerini sağlamak, akıcı anlayarak okuma yetisi kazandırmak			
Dersin İçeriği	Uygulamaya yönelik terim bilgisini gerçek ve güncel örneklerle geliştirmek, bilimsel ve teknolojik bakış açısına ihtiyaç duyan çeviriler yapmak ve yazılı olarak ifade yeteneği çalışmaları			
Ön Koşulları				
Dersin Koordinatörü	Yabancı Diller Yüksekokulu			
Dersi Verenler				
Dersin Yardımcıları				
Dersin Staj Durumu				
Ders Kaynakları				
Ders Notu				
Diğer Kaynaklar				
Materyal Paylaşımı				
Dokümanlar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brieger, N. &amp; Comfort, J., 2000, Technical Contacts. • James K., Jordan R., Matthews A.J, 1998, Listening Comprehension &amp; Note-taking, Collins ELT: London.</li> <li>• Johnson, K., 1991, Communicate in Writing, Longman. Michal H. Markel, 1992, Technical Writing: Situations and Strategies, St. Martin's Press: New York..</li> <li>• Shelton, J.H, 1998, Elements of Technical Writing, NTC Business Books. Vince, M, 1994, Advanced language practice, Heinemann</li> </ul>			
Ödevler				
Sınavlar				
Dersin Yapısı				
Matematik ve Temel Bilimler				%
Mühendislik Bilimleri				%
Mühendislik Tasarımı				%
Sosyal Bilimler				%

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
DERS BİLGİ FORMU

Eğitim Bilimleri		%
Fen Bilimleri		%
Sağlık Bilimleri		%
Alan Bilgisi		%

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

AKTS İş Yüğü Dağılımı Tablosu			
	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi			
Sınıf Dışı Ç. Süresi			
Ödevler			
Sunum/Seminer Hazırlama			
Ara Sınavlar			
Uygulama			
Laboratuvar			
Proje			
Yarıyıl Sonu Sınavı			
<b>Toplam İş Yüğü</b>			

<b>AKTS Kredisi (Toplam İş Yüğü /Saat)</b>	
--	--

Dersin Öğrenim Çıktıları	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	



ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
DERS BİLGİ FORMU

10	
11	
12	

**Ders Konuları**

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

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

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							

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

Hazırlayan:

Güncelleme Tarihi: