



Dersi Veren Birim: Bilgisayar Mühendisliği			
Dersin Türkçe Adı: TEKNİK İNGİLİZCE		Dersin Orjinal Adı: TECHNICAL ENGLISH	
Dersin Düzeyi: (Ön lisans, Lisans, Yüksek Lisans, Doktora) Lisans		Dersin Kodu: CME 1006	
Dersin Öğretim Dili: İngilizce		Formun Düzenleme / Yenilenme Tarihi: 24/09/2012	
Haftalık Ders Saati: 2		Ders Koordinatörü (Ders girşinden sorumlu olan kişi): ÖĞRETİM GÖREVLİSİ MEHMET HİLAL ÖZCANHAN	
Teori	Uygulama	Laboratuvar	Dersin Ulusal Kredisi: 2
2	0	0	Dersin AKTS Kredisi: 2



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

DERS/MODÜL/BLOK TANITIM FORMU



Dersi Alan Birimler

Birim Adı

Türü

Bilgisayar Mühendisliği

Zorunlu



Dersin Öğretim Üyesi / Üyeleri

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ MEHMET HİLAL

Dersin Amacı:

Bu dersin amacı, öğrencilerin bilgisayar mühendisliği konularında İngilizce teknik rapor yazabilecek ve sunum yapabilecek derecede imla kurallarını bilmelerini, etik, kelime haznesi ve terminolojiye sahip olabilmelerini sağlamaktır.

Dersin Öğrenme Çıktıları :

- 1 Bilgisayar Mühendisliği ile ilgili İngilizce kaynakları okuyup çözümleyebilme.
- 2 Bilgisayar Mühendisliği konularını doğru İngilizce kelimeler ve terimlerle tanımlayıp anlatabilme.
- 3 Bilgisayar Mühendisliği konularında güncel kelime haznesi ve terimleri bulabilme ve sıralayabilme.
- 4 İngilizce teknik rapor ve yayın yazabilme.
- 5 Bilgisayar Mühendisliği konularında İngilizce etkili sunum yapabilme.
- 6 Bilgisayar mühendisliği dalındaki tüm aktiviteleri gerçekleştirir ve çalışma yaparken evrensel etik kurallarına her zaman uyabilme.

Öğrenme ve Öğretme Yöntemleri:

Ders anlatımı, örnek rapor hazırlama çalışması, örnek sunum hazırlama çalışması, güncel terimlerin bulunması ödevi.

Değerlendirme Yöntemleri:

Adı	Kodu	Hesaplama Formülü
Vize	VZ	
Quiz	Q	
Ödev	ODV	
Final	FN	
BNS	BNS	VZ * 025 + Q * 005 + DV * 020 + FN * 050

Değerlendirme Yöntemlerine İlişkin Açıklamalar:

Değerlendirme Kriteri



Ders İçin Önerilen Kaynaklar

Ana kaynak: Technical English Vocabulary and Grammar, Nick Brieger, Alison Pohl, Summertown Publishing, 1-902741-76-5, İngiltere, 2002.

Yardımcı kaynak: The Handbook of Information and Computer Ethics, Kenneth E. Himma, Herman T. Tavani, Wiley & Sons Publications, 2008.

Derse İlişkin Politika ve Kurallar

Derse katılım mecburidir. Derse ait sunumlar, ödevler ve duyurular Bölüm tarafından yönetilen ders bilgilendirme sitesinden güncel olarak takip edilmelidir. Öğrencilerin derse ait web sayfasına girip girmedikleri, derse ait faaliyetleri yürütüp yürütmedikleri site loglarından takip edilmektedir.

Ders Öğretim Üyesi İletişim Bilgileri

mehmet.ozcanhan@deu.edu.tr, hozcanhan@cs.deu.edu.tr, +90-232-4127436.

Ders Öğretim Üyesi Görüşme Günleri ve Saatleri

Pazartesi 10:00-12:00, Çarşamba 10:30-12:00, Cuma 15:30-17:00.

Dersin İçeriği

Hafta	Konular	Açıklama
1	Giriş: Teknik İngilizce neden gerekli?	
2	Teknik kelime haznesi, örnekler, kaynaklar.	
3	Bilgisayar Mühendisliği ile ilgili teknik terimler, kaynaklar.	
4	Teknik İngilizcenin yazım kuralları. Birinci bölüm.	
5	Teknik İngilizcenin yazım kuralları. İkinci bölüm.	
6	İngilizce hazırlanan teknik raporların yapısı. İngilizce akademik yayınların yapısı.	
7	Metin yazım kuralları, giriş, gelişme ve sonuç bölümleri,	
8	Teknik rapor planının hazırlanışı. Proje Raporlarının bölümleri ve hazırlanmaları.	
9	Vize sınavı.	
10	Örnek proje gelişim raporu. Teknik raporlar hazırlanırken yapılmaması gereken hatalar.	
11	Teknik raporların sunulması. Rapor sunum kuralları ve kaçınılacak hatalar.	



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

DERS/MODÜL/BLOK TANITIM FORMU



- 12 Giriş: Mühendislik etiği ve teknoloji. Bilgisayar ve Bilişim teknolojisi etiğine giriş.
- 13 Bilgisayar Mühendisliği etik ve ahlakı.
- 14 Etik olarak yapılması ve yapılmaması gerekenler.



AKTS Tablosu:

Derse İlişkin Etkinlikler	Sayısı	Süresi	Top. İşyükü
Ders İçi Etkinlikler			
Ders Anlatımı	13	2	26

Sınavlar	Sayısı	Süresi	Top. İşyükü
Vize Sınavı	1	2	2
Final Sınavı	1	2	2

Ders Dışı Etkinlikler	Sayısı	Süresi	Top. İşyükü
Final Sınavına Hazırlık	1	10	10
Vize Sınavına Hazırlık	1	5	5
Ödev Hazırlama	3	2	6
Diğer Kısa Sınavlara Hazırlık	2	1	2
Toplam İşyükü			53
Dersin AKTS Kredisi			2