

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Ayrıntıları				
Dersin Kodu	Sınıfı			Yarıyılı
ENG202	2			4
Dersin Adı	T	U	L	AKTS
İngilizce IV	3			2
Dersin Dili	İngilizce			
Dersin Düzeyi	Lisans	✓	Yüksek Lisans	Doktora
Bölümü/Programı	İnşaat Mühendisliği			
Eğitim Türü	Örgün			
Dersin Türü	Zorunlu	✓	Seçmeli	
Dersin Amacı	Öğrencilerin akademik yazı yazma becerilerinin gelişmesinin yanı sıra paraphrase ve özet şeklinde essay yazma becerilerinin geliştirmesini, Essay yazma tiplerinin öğretilmesi ve konuda becerilerinin gelişmesini sağlamak.			
Dersin İçeriği	Paragraftan makaleye geçiş, makale bölümleri (giriş, gelişme, sonuç), Açıklayıcı makale (betimleme); alıntı yapma ve referans gösterme, Açıklayıcı makale (sınıflama), Açıklayıcı makale (sebep-sonuç), Açıklayıcı makale (karşılaştırma), Tartışma yöntemiyle makale yazma			
Ön Koşulları				
Dersin Koordinatörü				
Dersi Verenler				
Dersin Yardımcıları				
Dersin Staj Durumu				
Ders Kaynakları				
Ders Notu	New Headway Pre-Intermediate New English File Pre-Intermediate Language Leader Pre-Intermediate			
Diğer Kaynaklar				
Materyal Paylaşımı				
Dokümanlar				
Ödevler				
Sınavlar				
Dersin Yapısı				
Matematik ve Temel Bilimler				%
Mühendislik Bilimleri				%
Mühendislik Tasarımı				%
Sosyal Bilimler				%

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

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
		Toplam	100
AKTS İş Yüğü Dağılımı Tablosu			
	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi			
Ödevler			
Sunum/Seminer Hazırlama			
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama			
Laboratuvar			
Proje			
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	2	2
		Toplam İş Yüğü	45
		AKTS Kredisi (Toplam İş Yüğü /Saat)	2 ECTS
Dersin Öğrenim Çıktıları			
1	Öğrencilerin akademik yazı yazma becerilerinin gelişmesi		
2	Paraphrase ve özet şeklinde essay yazma becerilerinin geliştirmesini		
3	Essay yazma tiplerinin öğretilmesi ve konuda becerilerinin gelişmesini sağlanması		
4			
5			
6			
7			

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

8	
9	
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							

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

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

Hazırlayan:

Güncelleme Tarihi: