

EYDL103 - English Grammer I / English Grammer I

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	English Grammer I / English Grammer I	
Ders Kodu / Course Code	EYDL103	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Bachelor / Bachelor	
Ders Akts Kredi / ECTS	3.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	1	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language		
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses		
Amacı / Purpose	Temel İngilizce dil bilgisi kurallarının öğretilmesidir.	.
İçeriği / Content	1-) Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurabilme becerisi; en az bir yabancı dil bilgisine sahip olmak. 2-) Gündelik hayatta bir yabancı dil konuşabilir.	.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	.	.
Staj Durumu / Internship Status		
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading		
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)		

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Introduction to the Course	Introduction to the Course
2	To be, Prep. of Place, Object Pronouns	To be, Prep. of Place, Object Pronouns
3	This/ That/ These/ Those, Possessive Adj.	This/ That/ These/ Those, Possessive Adj.
4	There is/are, Possessive 's, Wh- questions	There is/are, Possessive 's, Wh- questions
5	There is/are, Possessive 's, Wh- questions	There is/are, Possessive 's, Wh- questions
6	Simple Present Tense	Simple Present Tense
7	Adverbs of Frequency, Prep. of time	Adverbs of Frequency, Prep. of time
8	Midterm Examination Week	Midterm Examination Week
9	Adverbs of Frequency, Prep. of time	Adverbs of Frequency, Prep. of time
10	To be (Simple past) -	To be (Simple past) -
11	Simple Past (Irregular and Irregular)	Simple Past (Irregular and Irregular)
12	Present Continuous Tense	Present Continuous Tense
13	Simple Present vs Present Continuous	Simple Present vs Present Continuous
14	Future Tense (Will, Be going to)	Future Tense (Will, Be going to)
15	Final Examination Week	Final Examination Week

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Matematik, fen bilimleri ve ilgili mühendislik disiplinine özgü konularda yeterli bilgi birikimi; bu alanlardaki kuramsal ve uygulamalı bilgileri, karmaşık mühendislik problemlerinde kullanabilme becerisi.				
	.				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Matematik, fen bilimleri ve ilgili mühendislik disiplinine özgü konularda yeterli bilgi birikimi; bu alanlardaki kuramsal ve uygulamalı bilgileri, karmaşık mühendislik problemlerinde kullanabilme becerisi.				
	.				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Karmaşık mühendislik problemlerini saptama, tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi; bu amaçla uygun analiz ve modelleme yöntemlerini seçme ve uygulama becerisi.				
	.				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Karmaşık bir sistemi, süreci, cihazı veya ürünü gerçekçi kısıtlar ve koşullar altında, belirli gereksinimleri karşılayacak şekilde tasarlama becerisi; bu amaçla modern tasarım yöntemlerini uygulama becerisi.				
	.				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Mühendislik uygulamalarında karşılaşılan karmaşık problemlerin analizi ve çözümü için gerekli olan modern teknik ve araçları geliştirme, seçme ve kullanma becerisi; bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerisi.				
	.				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Karmaşık mühendislik problemlerinin veya disipline özgü araştırma konularının incelenmesi için deney tasarlama, deney yapma, veri toplama, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisi.				
	.				
7	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Bilişim Teknolojilerinin yönetim, denetim, gelişim ve güvenliği/güvenilirliği hakkında bilgi sahibi olma ve farkındalık.				
8	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisi; bireysel çalışma becerisi.				
	.				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	2.00	2.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	6	3.00	18.00
Bireysel Çalışma / Self Study	14	2.00	28.00
Final Sınavı / Final Examination	1	2.00	2.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	6	3.00	18.00
Toplam / Total:	28	12.00	68.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25.00 (Saat/AKTS) = 68.00/25.00 = 2.72 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25.00 (Hour / ECTS) = 68.00 / 25.00 = 2.72 ~

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes										
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.10	1.1.11
1.Introduction to the Course / Introduction to the Course	5	2	3	1	3	5	3	2	5	4	1
2.To be, Prep. of Place, Object Pronouns / To be, Prep. of Place, Object Pronouns	1	1	5	2	3	1	3	5	2	4	5
3.This/ That/ These/ Those, Possessive Adj. / This/ That/ These/ Those, Possessive Adj.	5	2	3	1	3	5	2	4	5	4	1
4.There is/are, Possessive 's, Wh- questions / There is/are, Possessive 's, Wh- questions	1	1	5	2	3	1	3	5	2	4	5
5.There is/are, Possessive 's, Wh- questions / There is/are, Possessive 's, Wh- questions	5	2	3	1	3	5	2	4	5	4	4
6.Simple Present Tense / Simple Present Tense	1	1	1	5	4	5	1	3	1	3	5
7.Adverbs of Frequency, Prep. of time / Adverbs of Frequency, Prep. of time	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5
8.Midterm Examination Week / Midterm Examination Week	3	1	3	2	4	5	1	1	2	3	2
9.Adverbs of Frequency, Prep. of time / Adverbs of Frequency, Prep. of time	2	3	2	2	4	5	1	4	3	2	1
10.To be (Simple past) - / To be (Simple past) -	2	3	4	5	5	2	3	1	3	5	2
11.Simple Past (Irregular and Irregular) / Simple Past (Irregular and Irregular)	4	5	4	1	1	1	1	5	2	3	1
12.Present Continuous Tense / Present Continuous Tense	3	5	4	1	5	4	4	5	4	1	1
13.Simple Present vs Present Continuous / Simple Present vs Present Continuous	1	2	3	1	1	3	5	4	5	4	3

14.Future Tense (Will, Be going to) / Future Tense (Will, Be going to)	4	1	3	4	1	1	2	3	3	2	4
15.Final Examination Week / Final Examination Week	4	1	3	2	4	1	1	1	3	4	5

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high