

MOLEKÜLER BİYOTEKNOLOJİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Ayrıntıları				
Dersin Kodu	Sınıfı			Yarıyılı
ENG202	2			4
Dersin Adı	T	U	L	AKTS
İngilizce IV	3	0	0	2
Dersin Dili	İngilizce			
Dersin Düzeyi	Lisans	X	Yüksek Lisans	Doktora
Bölümü/Programı	Moleküler Biyoteknoloji			
Eğitim Türü	Örgün Öğretim			
Dersin Türü	Zorunlu	X	Seçmeli	
Dersin Amacı	Öğrencilerin İngilizce okuma,yazma,konuşma ve gramer olarak B1+ seviyesinde bilgiye sahip olmaları.			
Dersin İçeriği	Öğrencilerin temel düzey üstü yazma becerileri (kendini ve başkasını fiziksel olarak tanıtmak/ kendini ve başkasını karakter olarak tanıtmak/ kısa öykü yazmak/ özgeçmiş / e-posta/ kompozisyon) geliştirmelerini sağlamak • Öğrencilerin B1 seviyesinde konuşma becerilerini geliştirmelerini sağlamak (kendini ve başkasını sözlü olarak tanıtabilmek/ yol tarifi sormak /yol tarifi			
Ön Koşulları				
Dersin Koordinatörü				
Dersi Verenler	Okutman İlknur KARADAĞLI DİRİK			
Dersin Yardımcıları				
Dersin Staj Durumu	Yok			
Ders Kaynakları				
Ders Notu	Hutchinson, T. & Sherman, K. (2012). Network 3. Oxford University Press: New York			
Diğer Kaynaklar				
Materyal Paylaşımı				
Dokümanlar				
Ödevler				
Sınavlar				
Dersin Yapısı				
Matematik ve Temel Bilimler				% 0
Mühendislik Bilimleri				% 0
Mühendislik Tasarımı				% 0
Sosyal Bilimler				% 0

MOLEKÜLER BİYOTEKNOLOJİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

Eğitim Bilimleri			% 100
Fen Bilimleri			% 0
Sağlık Bilimleri			% 0
Alan Bilgisi			% 0
Değerlendirme Sistemi			
		Sayısı	Katkı Oranı (%)
Ara Sınav		1	% 40
Kısa Sınav		0	% 0
Ödev		0	% 0
Devam		0	% 0
Uygulama		0	% 0
Proje		0	% 0
Yarıyıl Sonu Sınavı		1	% 60
		Toplam	100
AKTS İş Yüğü Dağılımı Tablosu			
	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi	15	3	45
Sınıf Dışı Ç. Süresi	15	1	15
Ödevler			
Sunum/Seminer Hazırlama			
Ara Sınavlar	1	2	2
Uygulama			
Laboratuvar			
Proje			
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	2	2
		Toplam İş Yüğü	64
		AKTS Kredisi (Toplam İş Yüğü /Saat)	2
Dersin Öğrenim Çıktıları			
1	Öğrenciler B1 seviyesinde İngilizce bilgisine sahip olacaklardır.		
2	Öğrenciler B1 seviyesinde okuduğunu anlama becerisi geliştireceklerdir.		
3	Öğrenciler B1 seviyesinde dinlediğini anlama becerisini geliştireceklerdir.		
4	Öğrenciler B1 seviyesinde dil bilgisi edinecekler ve bunu etkili bir biçimde kullanabileceklerdir.		
5	Öğrenciler B1 seviyesinde kelimeleri öğrenecekler ve bunu okuma, dinleme ve konuşma esnasında kullanabileceklerdir.		
6	Öğrenciler temel üstü düzeyde yazma becerileri (kendini ve başkasını fiziksel olarak tanıtmak/ kendini ve başkasını karakter olarak tanıtmak/ kısa öykü yazmak/ özgeçmiş / e-posta) geliştireceklerdir.		

MOLEKÜLER BİYOTEKNOLOJİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

7	Öğrenciler B1 seviyesinde konuşma becerilerini geliştireceklerdir (kendini ve başkasını sözlü olarak tanıtabilmek/ yol tarifi sormak /yol tarifi yapabilmek/geçmiş bir zaman diliminde yaptıklarını anlatmak/ gelecek planlarını anlatmak)
8	
9	
10	
11	
12	

Ders Konuları

1	Dersin ve ders materyalleri tanıtımı
2	Okula hoş geldiniz! Kendinizi tanıtmak / Sorular sorma / İngilizce'ye genel giriş
3	Kendimizi tanıtalım / Başkalarını selamlayalım / Kişisel bilgiler / Geniş Zaman ve Şimdiki Zaman
4	Okuma ve yazma: Bayan Medina'nın ispanyolca sınıfı/şık şapkacı
5	Durumlar / Beklenmedik olayları tanımlama / 'elde etme' ile ifadeler /'için' ve '-den beri' ile yakın geçmiş zaman
6	Okuma ve yazma: 90/10 Sırrı / Yapabilirsiniz!
7	Bir mekanı tanımlama / Konutları / Makaleleri tanımlama
8	Okuma ve yazma: Sofa Surfing/ The Alhambra
9	Ara sınav
10	Eski arkadaşlarını görme / Eski bir arkadaş hakkında konuşma / Fiil fiilleri / Ayrılabilir ve bölünemez öbek eylemler / okuma ve konuşma: Lost Friend Finder
11	Kayıp bir arkadaş bulma / Ünite 5: Tebrikler! / Geçmişteki olayları tartışmak
12	Başarılar / yakın geçmiş zaman ve geçmiş zaman/ Okuma ve Konuşma: Kazanmak mı istiyorsunuz? Lin'i al!
13	Macera arayanlar / Ünite 6: Sağlıklı Yaşam: Sağlıklı bir şeyler yapmak için planlama / Sağlık ve zindelik / Gelecek / Okuma ve yazma: Sağlıklı kalmak için kolay bir yol!
14	Sağlıklı bir yaşam tarzı / Ünite 7:What a pian! / Geç olmaktan söz etmek / Ulaşım sorunları / Geçmişe ait mükemmel / Okuma ve yazma: Son Tren
15	New York'ta bir taksi şoförü / ünitesi 8: Yiyin! Öneriler yapma / Yemek tarif etme / eklenti soruları / Okuma ve Yazma: 46 Reviews for The Good Table

Dersin Program Çıktılarına Katkısı (1-5)

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

MOLEKÜLER BİYOTEKNOLOJİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

9							
10							
11							
12							
Katkı Oranı: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok Yüksek							
Hazırlayan:							
Güncelleme Tarihi:		08.03.2021					