

Doğuş Üniversitesi

MESLEK YÜKSEKOKULU BİLİŞİM GÜVENLİĞİ TEKNOLOJİSİ

İNG 203 İngilizcede Eleştirel Okuma ve Yazma						
Yarıyıl	Kodu	Adı		T+U	Kredi	AKTS
3	İNG 203	İngilizcede Eleştirel Okuma ve Yazma		4	4	4
Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Γ	Dersin Türü	
Örgün Öğretim	İngilizce	Meslek Yüksekokulu	Yok	7	Zorunlu	

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
BİLİŞİM GÜVENLİĞİ TEKNOLOJİSİ			Okutman Okutman DAMI	
,			GÖKSUOkutman Okutmar	n Cihaner
			Arslan	

Dersin Amacı:
Dersin Amacı:
Dersin amacı öğrencilere Avrupa Dil Portfolyosu B1 seviyesinde iş, çalışma, seyahat alanlarında ve uluslararası iletişimde gerekli yabancı dil becerilerini kazandırmaktır.
Öğretim Yöntem ve Teknikleri:
Bu dersin amacı İngilizceye temel düzeyde bir başlangıç yapmak ve öğrencilerin günlük hayatta ve iş yaşamlarında İngilizce kullanarak sözlü ve yazılı iletişim kurma yeteneklerini geliştirmektir.

Dersin Kaynakları

Kaynakları

Dushare Dushare üzerinden paylaşılmaktadır.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler Mühendislik Bilimleri Mühendislik Tasarımı Sosyal Bilimler Eğitim Bilimleri Fen Bilimleri Sağlık Bilimleri Alan Bilgisi 100

Ders K	Ders Konuları			
Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar	
1	Present Forms of Be, Questions Negatives	and Short Answers of BE, Possesive's,		
2	Present Simple Time, Present Simple Que	stions Negatives and Short Answers		
3	Prepositions, Modal 1			
4	Modal 2 Past Simple			
5	Past Simple Negatives, Count and Uncoun	t Nouns		
6	Comparative and Superlative Adjectives, A	diectives and Adverbs		
7	Tenses, Questions, Present Tenses			
8	Pact Tenses			
9	Much and Many			
10	Future Forms, What like			
11	Present Perfect			
12	Have Got To			
13	Present Perfect Continuous			
14	Used To, General Revision			

Dersin Öğ	Dersin Öğrenme Çıktıları			
Sıra No	Açıklama			
Ö01	Orta seviyede kullanılan dili içeren metinleri anlar.			
Ö02	Standart bir konuşmanın önemli noktalarını kavrar			
Ö03	Dilin kullanıldığı pek çok yerde oluşan durumda dili etkin bir biçimde kullanır			
Ö04	Ífadeleri basit bir biçimde bir arada kullanır			
Ö05	Konular üzerine basit yazılar yazar.			
Ö06	Dil seviyesine uygun iletişim becerilerini geliştirir			

Programi	Programın Öğrenme Çıktıları		
Sıra No	Açıklama		
P11	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci ile; bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi kazanır.		
P10	Sosyal hakların evrenselliği, sosyal adalet, kalite ve kültürel değerler ile çevre koruma, iş sağlığı ve güvenliği konularında yeterli bilince sahip olur.		
P09	Ofis yazılımları, internet, grafik tabanlı tasarım programlarını kurabilme, sunucu sistemler ve donanıma uygun yazılımları kullanıp, karşılaştırma ve modüllerini kullanarak mesleki projeler için görse ve yapısal program üretebilecek yeteneğe sahip olmak.		
P12	Alanı ile ilgili konularda sahip olduğu temel bilgi ve beceriler düzeyinde düşüncelerini yazılı ve sözlü iletişim yoluyla aktarır.		
P14	Alanının gerektirdiği en az Avrupa Bilgisayar Kullanma Lisansı Temel Düzeyinde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanır.		
P07	İstemci/sunucu ortamında veritabanı tasarlayabilme, yönetebilme, güvenlik ile ilgili tedbirleri alma, görsel işlemler ve programlama, web arayüzler, grafik düzenlemeler, bilgisayar destekli mesleki		
P13	En az Avrupa Dil Portföyü A2 düzeyinde İngilizce kullanır.		
P03	Bilgisayar güvenliğine ait donanım ve yazılım bilgisine sahip ve uygun yazılımları geliştirebilecek, tasarım yapabilecek bilgiye sahiptir.		
P02	Matematik, fen ve bilgisayar bilimleri alanı ile ilgili konularda temel bilgilere sahiptir.		
P01	Temel bilgisayar kavramları ile ilgili güncel bilgiler ve yeni teknolojiler hakkında bilgi sahibidir.		
P04	Alanında algoritma hazırlama becerisine sahip olma, problemlerin çözümü için gerekli olan verileri tanıma, yazılım geliştirebilmek için platform ve ürünleri belirleme, belirtimleri tanımlanmış yazılım bileşenlerini kodlama, test etme ve güncelleme, çıkan sonuçları karşılaştırmalı yorumlama becerilerine sahip olmak.		
P08	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine ve alanındaki yenilikleri takip edebilecek düzeyde bir yabancı dil bilgisine sahip olmak.		
P06	İşletim sistemlerini kurma, kullanma, ağ yönetim, yapılandırma ve ayar işlemleri becerisi kazanmak. Yazılım kurulum, test, bilişim suçları, veri güvenliği ve saklanması ile ilgili işlemlerini yapabilme,		
P05	İnternet ve güvenlik kavramlarını tanıma, web sayfalarını grafik, animasyon ve kullanıcıyla etkileşimli, dinamik olarak tasarlayabilme, web projesi hazırlayabilecek kodlamalar ve sunucu taraflı program geliştirebilmektedir.		

Değerlendirme Ölçütleri			
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı	
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	

Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	4	56
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	2	28
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	2	2
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	2	2
Toplam İş Yükü			88
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek