

Doğuş Üniversitesi

MESLEK YÜKSEKOKULU BİLİŞİM GÜVENLİĞİ TEKNOLOJİSİ

ASO 101	0 101 Akademik ve Sosyal Oryantasyon					
Yarıyıl	Kodu	Adı		T+U	Kredi	AKTS
1	ASO 101	Akademik ve Sosyal Oryantasyon		1	0	1
Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu		Dersin Türü	

Örgün Öğretim	Türkçe	Meslek Yüksekokulu	Yok		Zorunlu
Bölümü/Programı		Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları

Üniversiteyi, kampüsü, akademik birimleri, idari birimleri, öğrenci kulüplerini tanıtmak; Yükseköğretim Kurumları Disiplin Yönetmeliği, Yükseköğretim Kanunu, Eğitim-Öğretim Yönetmeliği hakkında bilgi vermek, öğrencilerine kademik, sosyal ve kültürel konularda bilgilendirmek üzere 1. sınıf öğrencilerine yönelik tanıtım ve oryantasyon sağlamak.
Öğretim Yöntem ve Teknikleri:

Tanımsız Öğrenci Dekanlığı

BİLİŞİM GÜVENLİĞİ TEKNOLOJİSİ

Vönetim Seması, Akademik Birinler, Akademik Takvim, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı (Yapısı, Görevleri), Kütüphane Daire Başkanlığı (Yapısı, Görevleri), Kütüphanenin Sunduğu Hizmetler, Kütüphane Araştırma ve Bilgi Kaynakları, Web aracılığıyla kütüphane kataloğu tarama, Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, Öğrenci Kulüpleri, (Yapısı, Görevleri), Eğitim-Öğretim Yönetmeliği, Yükseköğretim Kurumları Disiplin Yönetmeliği, Yükseköğretim Kanunu Yönetmeliği, Erasmus Ofisi, Tanıtım ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü (Yapısı ve Görevleri),

Dersin Kaynakları

Kaynakları

Kaynak materyaller Dushare'dan indirilebilir.

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

Ders K	onuları	
Hafta	Konu Ön Ha	zırlık Dökümanlar
1		
2	Universitenin ve Meslek Yüksekokulunun Akademik Yapısı ve Tanıtımı	
3	İdari Birimlerin Tanıtımı, Öğrenci İsleri Birimi	
4	Kütünhane Tanıtımı	
5	Spor Sağlık Kültür Biriminin Tanıtımı	
6	Yükseköğretim Kanunu	
7	Doğus Üniversitesi Făitim-Öăretim Yönetmeliăi	
8	Doğus Üniversitesi Eğitim-Öğretim Yönetmeliği	
9	Doğus Üniyersitesi Disinlin Yönetmeliği	
10	Tanıtım ve Halkla İlişkiler Birimi Erasmus Ofisi Tanıtımı ve Görevleri	
11	Doğus Üniversitesi Kültür. Sanat ve Bilim Etkinlikleri	
12	Doğuş Üniversitesi tarafından desteklenen Sosyal Sorumluluk Projeleri	
13	Doğus Universitesi tarafından desteklenen Sosyal Sorumluluk Projeleri	
14	Ödev veva sözlü sunumlar	

Dersin Öğ	Dersin Öğrenme Çıktıları			
Sıra No	Açıklama			
Ö01	Yüksek öğretim ve meslek yüksekokulu işleyişi hakkında bilgi sahibi olur.			
Ö02	Yüksek öğretim ve meslek yüksekokulu idari ve akademik birimlerini açıklar.			
Ö03	Yüksek öğretim ve meslek yüksekokulu idari birimlerini saptar.			
Ö04	Kütüphane Birimi, görevlerini, veri tabanlarını açıklar.			
Ö05	Yükseköğretim Kanununu ve Doğuş Üniversitesi Eğitim-Öğretim Yönetmeliğini listeler			
Ö06	Yükseköğretim Kurumları Disiplin Yönetmeliğini açıklar.			
Ö07	Doğuş Üniversitesinin kültürel, sanatsal ve bilimsel etkinliklerini açıklar.			
Ö08	Doğuş Üniversitesinin desteklediği Sosyal Yardım Projelerini açıklar.			

Programı	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 görsel 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		

0	
· ·	%0
0	%0
0	%0
0	%0
0	%0
0	%0
1	%100
	0 0

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	12	1	12
Sınıf Dışı Ç. Süresi	12	1	12
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	0	0	0
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	0	0
Toplam İş Yükü			24
AKTS Kredisi			1

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

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