

Bilgisayar Mühendisliği 1. Sınıf güz döneminde "Oryantasyon" dersi verilmektedir. 2021-2022 Güz döneminde Öğr.Gör.Dr.Necdet YÜCEL tarafından verilmiştir.

[Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Oryantasyon dersi eğitim kataloğu için tıklayınız...](#)

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü / Bilgisayar Mühendisliği Bölümü / Lisans - Normal Öğretim						
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
BLM-1005	Oryantasyon	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00
Ders Detayı						
Dersin Dili : Türkçe						
Dersin Seviyesi : Lisans						
Dersin Tipi : Zorunlu						
Ön Koşullar : Yok						
Dersin Amacı : Öğrencilerin yeni başladıkları üniversite yaşamına uyum sağlamalarını kolaylaştırmak, üniversitenin fiziki, akademik ve sosyal yapısını tanımasını, kendilerine sunulan hizmetlerden etkin olarak yararlanmasını amaçlar.						
Dersin İçeriği : Bu ders öğrencilerin üniversite yaşamlarına uyumunu sağlayacak ve gerekli yetkinlikleri kazandıracak içeriğe sahiptir. Bu kapsamda ders, üniversite, fakülte, bölüm oryantasyonu, öğrencilerin akademik ve sosyal gelişmelerine katkı yapacak bilgilerden oluşmaktadır.						
Dersin Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar : .						
Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretim Yöntemleri : Sunum ve rapor hazırlama.						
Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar : .						
Dersi Veren Öğretim Elemanları : Öğr. Gör. Dr. Necdet Yücel						
Dersi Veren Öğretim Elemanı Yardımcıları : .						
Dersin Verilişi : Yüz yüze						
Ders Öğrenme Çıktıları						
Bu dersi tamamladığında öğrenci :						
1 Üniversite eğitiminin kapsadığı kavramların öğrenilmesi.						
Ön Koşullar						
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
Haftalık Konular ve Hazırlıklar						
	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Hazırlık Bilgileri	Öğretim Metodları	
1.Hafta	*Üniversite olanakları					
2.Hafta	*Yandal					
3.Hafta	*Yatay geçiş					
4.Hafta	*Eğitim Öğretim Yönetmeliği					
5.Hafta	*Erasmus Programı					
6.Hafta	*Bologna					
7.Hafta	*Vize					
8.Hafta	*Burs olanakları					
9.Hafta	*Yüksek lisans & Doktora					
10.Hafta	*Sektör firmaları ve çalışma konuları					
11.Hafta	*Staj					
12.Hafta	*Farabi & Mevlana					
13.Hafta	*Work & Travel					
14.Hafta	*AISEC					
Değerlendirme Sistemi %						
1	Ara Sınav 1 (Vize1) :	10,000				
2	Rapor :	30,000				
3	Final :	60,000				

AKTS İş Yüğü



Aktiviteler	Sayı	Süresi(Saat)	Toplam İş Yüğü
Derse Katılım	14	1,00	14,00
Araştırma Sunumu	1	5,00	5,00
Final Sınavına Hazırlanma	1	6,00	6,00
Ara Sınavlara Hazırlanma	1	5,00	5,00
			Toplam : 30,00
			Toplam İş Yüğü / 30 (Saat) : 1
			AKTS : 1,00

Program Öğrenme Çıktısı İlişkisi



	P.Ç. 1	P.Ç. 2	P.Ç. 3	P.Ç. 4	P.Ç. 5	P.Ç. 6	P.Ç. 7	P.Ç. 8	P.Ç. 9	P.Ç. 10	P.Ç. 11	P.Ç. 12
Ö.Ç. 1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	3	0

