

Bilgisayar Bölümü 2017-2018 Güz Dönemi Haftalık Ders Programı

	Ders Saati	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
I. SINIF GÜZ DÖNEMİ	08:00-08:50	Türk Dili I (Şube O.Ö-42)	Bilgisayara Giriş / Bilgisayar Mühendisliğine Giriş	Matematik I (Şube 4)	Algoritmalar ve Programlama-1/ Programlama-1	
	09:00-09:50	“ ”	“ ”	“ ”	“ ”	
	10:00-10:50		“ ”	“ ”	“ ”	Atatürk İlke ve İnkılapları Tarihi I (Şube 82)
	11:00-11:50		“ ”	“ ”	“ ”	“ ”
	13:00-13:50	Fizik I (Şube 1)(2014 Müfredatı)	Fizik I (Şube 1) (2014 Müfredatı) / Fizik I (Şube 8) (2013 ve Öncesi Müfredatı)	İngilizce I (Şube 2)	“ ”	
	14:00-14.50	“ ”	Fizik I (Şube 1) (2014 Müfredatı) / Fizik I (Şube 8) (2013 ve Öncesi Müfredatı)	“ ”		
	15:00-15.50	“ ”	Fizik I (Şube 1) (2014 Müfredatı) / Fizik I (Şube 8) (2013 ve Öncesi Müfredatı)			
	16:00-16.50		Fizik I (Şube 8) (2013 ve Öncesi Müfredatı)			
	Ders Saati	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
II. SINIF GÜZ DÖNEMİ	08:00-08:50			Mesleki Yabancı Dil I	Elektrik Devre Temelleri	
	09:00-09:50	Sayısal Mantık Temelleri / Sayısal Mantık Devreleri	Seçmeli Ders I (Görsel Programlama) / (T.S.D.1) Java İle Programlama	“ ”	Elektrik Devre Temelleri / Olasılık ve İstatistik / İstatistik (ŞUBE 2)	Diferansiyel Denklemler
	10:00-10:50	“ ”	“ ”	Sayısal Mantık Temelleri / Sayısal Mantık Devreleri	Elektrik Devre Temelleri / Olasılık ve İstatistik / İstatistik (ŞUBE 2)	“ ”
	11:00-11:50	“ ”	“ ”	Sayısal Mantık Temelleri	Elektrik Devre Temelleri / Olasılık ve İstatistik / İstatistik (ŞUBE 2)	“ ”
	12:00-12:50				Veri Yapıları	
	13:00-13:50	(T.S.D.1) Web Programlama / Lineer Cebir ve Diferansiyel Denklemler	Soyut Yapılar / Ayrık Yapılar	Nesneye Dayalı Programlama	“ ”	
	14:00-14.50	“ ”	“ ”	“ ”	“ ”	
	15:00-15.50	“ ”	“ ”	“ ”	“ ”	
	16:00-16.50	Lineer Cebir ve Diferansiyel Denklemler		“ ”	“ ”	

	Ders Saati	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
III. SINIF GÜZ DÖNEMİ	08:00-08:50	Mesleki Yabancı Dil II		Seçmeli Ders III (İleri Bilgisayar Ağları)		
	09:00-09:50	“ ”	Bilgisayar Organizasyonu ve Mimarisi	“ ”	Algoritma Tasarımı ve Analizi	İşletim Sistemleri
	10:00-10:50		“ ”	“ ”	“ ”	“ ”
	11:00-11:50		“ ”		“ ”	“ ”
	12:00-12:50					
	13:00-13:50		(T.S.D. 2) Sayısal İşaret İşleme / Sayısal Elektronik Giriş	Nesneye Dayalı Programlama	Yazılım Mühendisliği	Mesleki Yabancı Dil III
	14:00-14.50		“ ”	(T.S.D.2) Bilgisayar Grafikleri / Nesneye Dayalı Programlama	“ ”	“ ”
	15:00-15.50	Ekonomi	“ ”	(T.S.D.2) Bilgisayar Grafikleri / Nesneye Dayalı Programlama	“ ”	
	16:00-16.50	“ ”		(T.S.D.2) Bilgisayar Grafikleri		
	Ders Saati	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
IV. SINIF GÜZ DÖNEMİ	08:00-08:50	Bitirme Proje Önerisi		Bitirme Proje Önerisi		
	09:00-09:50	“ ”		“ ”	Bilgi Sistemleri Analiz ve Tasarımı / (T.S.D.3) Bilgi Sistemleri Analiz ve Tasarımı	
	10:00-10:50	Mesleki Yabancı Dil IV		İş Hukuku / (S.S.D.3) İş Hukuku	“ ”	Atatürk İlke ve İnkılapları Tarihi I (Şube 82)
	11:00-11:50	“ ”		“ ”	“ ”	“ ”
	12:00-12:50					
	13:00-13:50	Bitirme Projesi	Sayısal İşaret İşleme		Seçmeli Ders VI (Mantıksal Programlama ve Uzman Sistemler)	Paralel Programlama / (T.S.D. 3) Paralel Programlama
	14:00-14.50	“ ”	“ ”	(T.S.D.3) Örüntü Tanıma / Bilgisayar Ağları	“ ”	“ ”
	15:00-15.50	“ ”	“ ”	“ ”	“ ”	“ ”
	16:00-16.50	“ ”		“ ”		

ÖNEMLİ UYARI:

(*) Fizik- I / Matematik-I / İstatistik dersleri Mühendislik Fakültesi Dekanlığı bünyesinde ortak verilmekte olup isteğe bağlı olarak farklı şubelerden de seçilebilir.

(**) Türk Dili – I / İngilizce-I / Atatürk İlke ve İnkılapları Tarihi – I / (S.S.D.1) Beden Eğitimi dersleri Rektörlük bünyesinde ortak verilmekte olup isteğe bağlı olarak farklı şubelerden de seçilebilir.

(***) (S.S.D.1) Beden Eğitimi dersi haricinde tüm ortak derslerin saat ve şube bilgilerine Mühendislik Fakültesinin ana sayfasından veya Bilgisayar Mühendisliği Bölümünün ana sayfasından ulaşılabilir. (S.S.D.1) Beden Eğitimi dersinin saat ve şube bilgilerine de Beden Eğitimi Yüksekokulu ve Üniversitenin ana sayfasından ilan edildikten sonra ulaşılabilir.