

2018 - 2019 GÜZ YARIYILI
BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
TEK DERS SINAV PROGRAMI

Saat	24.01.2019 Perşembe	
	I. YARIYIL	III. YARIYIL
14:00	Bilgisayar Uygulamaları (Bilg. Kullanımı)	Tıp Elektronığı I
	Doğru Akım Devre Analizi	Biyomalzemeler
	Analog Elektronik	Tıbbi Enstrümantasyon
	Fizyoloji	Mikroişlemciler
	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	Biyoişaretlerin Kontrol Teknikleri
	Matematik	Tıbbi Cihazlarda Biyolojik Tehlikeler (Röntgen Tekniğı ve Cihaz Yapısı)
	Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri (Tıbbi Cihazların Bakım ve Onarımı)
	II. YARIYIL	IV. YARIYIL
	Alternatif Akım Devre Analizi	Tıp Elektronığı II
	Tıbbi Cih. Elektromanyetik Uyum.	Hata ve Arıza Belirleme (Tıp Elektronığında Ölçme)
	Bilgisayar Programlama	Klinik ve Laboratuar Cihazları
	Elektronik Devreler	Biyokimya ve Enstrümantal Analiz (Uygulamalı Tıbbi Enstrümantasyon)
	Sayısal Elektronik	Optoelektronik ve Tıpta Uygulamaları (Nükleer Tıp)
	Biyomedikal Uygulamalar	Tıbbi Cihazların Bakım ve Onarımı (Tıbbi Görüntüleme Teknikleri)
		Hastane Organizasyonu ve Yönetimi (Tıbbi Cihaz Bakım İşletmeciliğı)
	Biyomedikal İşaret İşleme Teknikleri	
	Sistem Analizi ve Tasarımı	
SINAV SALONU	BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ - 1	