



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S					
Biyomedikal Teknik Resim	BMC212	3	2 + 1	4,0	Seçmeli					
Birim Bölüm	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi - Ön Lisans									
Amaç										
Ders İçeriği										
Ders Kaynakları										
<b>Program Çıktıları</b>										
1	Elektrik-Elektronik alanı ile ilgili temel kavramları tanımlar									
2	Elektronik devre elemanları hakkında bilgi sahibi olur, elektrik-elektronik devrelerinin analizini yapar.									
3	Anatomi ve Fizyoloji ile ilgili temel kavramları tanımlar.									
4	İmalatçı el kitaplarını kullanarak biyomedikal cihazların montajını, kalibrasyonunu, onarımını ve bakımını yapar.									
5	Mesleği için gerekli matematiksel hesaplama ve analizleri yapar.									
6	Türk tarihi, Atatürk ilke ve inkılâpları konusunda bilgi sahibi olur.									
7	İş hayatında iş sağlığı ve güvenliği kurallarına uyma konusunda gerekli hassasiyeti gösterir.									
8	Mesleği ile ilgili etik değerleri özümser.									
9	Biyomedikal teknik servis hizmetlerinin yürütülmesi hususunda yeterli bilgiye sahip olur.									
10	Temel bilgisayar becerileri, bilgisayar ve internet teknolojilerini kullanarak teorik bilgi oluşturur.									
<b>Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)</b>										
Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10