



**T.C.**  
**PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ**  
**DENİZLİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**Haftalık Ders Programı Formu**



Program: Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Sınıf: 1 Şube: - Bölüm: Elektronik ve Otomasyon Dönem: 2014-2015 Güz

Gün	Pazartesi		Salı		Çarşamba		Perşembe		Cuma	
Ders Saati	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik
08:00					Temel Bilgi Teknolojileri	Bil. Lab. D Blok				
08:45					Gürçay Kıvanç Akyıldız					
08:55					Temel Bilgi Teknolojileri	Bil. Lab. D Blok	Ölçme Tekniği	A0216	Girişimcilik	A0216
09:40					Gürçay Kıvanç Akyıldız		Hüseyin Özgüngör		Gürçay Kıvanç Akyıldız	
09:50	Biyomedikal Cihaz Tek. Giriş	A0216			Temel Bilgi Teknolojileri	Bil. Lab. D Blok	Ölçme Tekniği	A0216	Girişimcilik	A0216
10:35	Ali Zeytünlüoğlu				Gürçay Kıvanç Akyıldız		Hüseyin Özgüngör		Gürçay Kıvanç Akyıldız	
10:45	Biyomedikal Cihaz Tek. Giriş	A0216	Türk Dili I	Konferans Salonu	Doğru Akım Devre Analizi	A0216	Ölçme Tekniği	A0216	Girişimcilik	A0216
11:30	Ali Zeytünlüoğlu				Niyazi Düdük		Hüseyin Özgüngör		Gürçay Kıvanç Akyıldız	
11:40	Biyomedikal Cihaz Tek. Giriş	A0216	Türk Dili I	Konferans Salonu	Doğru Akım Devre Analizi	A0216	Ölçme Tekniği	A0216	Girişimcilik	A0216
12:25	Ali Zeytünlüoğlu				Niyazi Düdük		Hüseyin Özgüngör		Gürçay Kıvanç Akyıldız	
12:35										
13:20										
13:30	Genel Matematik	A0216	Doğru Akım Devre Analizi	A0216						
14:15	Adile Sarı		Niyazi Düdük							
14:25	Genel Matematik	A0216	Doğru Akım Devre Analizi	A0216					İngilizce I	Konferans Salonu
15:10	Adile Sarı		Niyazi Düdük							
15:20	Genel Matematik	A0216	Atatürk İlk. ve İnk. Tar. I	Konferans Salonu					İngilizce I	Konferans Salonu
16:05	Adile Sarı									
16:15	Genel Matematik	A0216	Atatürk İlk. ve İnk. Tar. I	Konferans Salonu						
17:00	Adile Sarı									

**BÖLÜM BAŞKANI**  
Yrd. Doç. Dr. Ali ZEYTÜNLÜOĞLU

**MÜDÜR**  
Prof. Dr. Raşit URHAN

