

**GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ GÜMÜŞHANE MESLEK YÜKSEKOKULU ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ**  
**BIYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK 1.SINIF DERS PROGRAMI**

	PAZARTESİ	SALI	CARSAMBA	PERSEMBE	CUMA
08:00		Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Serhat DOĞAN		Mesleki Matematik D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	Türk Dili I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Abdurrahman ARSLAN
09:00	İngilizce I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Kemal ÇAPOĞLU	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Serhat DOĞAN		Mesleki Matematik D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	Türk Dili I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Abdurrahman ARSLAN
10:00	İngilizce I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Kemal ÇAPOĞLU			Mesleki Matematik D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	Anatomi ve Fizyoloji D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU
11:00	İngilizce I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Kemal ÇAPOĞLU			Mesleki Matematik D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	Anatomi ve Fizyoloji D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU
12:00					
13:00		Algoritma ve Prog. Giriş L-201 Öğr. Gör. Halil İbrahim KAYMAK	Doğru Akım Devre Analizi D-304 Doç. Dr. Mesut MELEK	Değerlerimiz Uzaktan Eğitim Doç. Dr. Mesut MELEK	Biyomedikal Cihaz Tek. Giriş D-301 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU
14:00		Algoritma ve Prog. Giriş L-201 Öğr. Gör. Halil İbrahim KAYMAK	Doğru Akım Devre Analizi D-304 Doç. Dr. Mesut MELEK	Değerlerimiz Uzaktan Eğitim Doç. Dr. Mesut MELEK	Biyomedikal Cihaz Tek. Giriş D-301 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU
15:00		Algoritma ve Prog. Giriş L-201 Öğr. Gör. Halil İbrahim KAYMAK	Doğru Akım Devre Analizi D-304 Doç. Dr. Mesut MELEK		
16:00		Algoritma ve Prog. Giriş L-201 Öğr. Gör. Halil İbrahim KAYMAK			

**BIYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK 2.SINIF DERS PROGRAMI**

	PAZARTESİ	SALI	CARSAMBA	PERSEMBE	CUMA
08:00					
09:00	Biyonalzemeler D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU	Sayısal Çözüm Yöntemleri D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	Sensörler ve Transdüserler D-304 Öğr. Gör. Oğuzhan ALBAYRAK	Ölçme Tekniği D-302 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN	
10:00	Biyonalzemeler D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU	Sayısal Çözüm Yöntemleri D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	Sensörler ve Transdüserler D-304 Öğr. Gör. Oğuzhan ALBAYRAK	Ölçme Tekniği D-302 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN	
11:00	Biyonalzemeler D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU	Sayısal Çözüm Yöntemleri D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	Sensörler ve Transdüserler D-304 Öğr. Gör. Oğuzhan ALBAYRAK	Ölçme Tekniği D-302 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN	
12:00					
13:00		Sayısal Elektronik D-304 Öğr. Gör. Sefa AYDIN	Mikrodenetleyiciler Lab-201 Öğr. Gör. Sefa AYDIN		Kalibrasyon D-302 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN
14:00	Analog Elektronik D-302 Doç. Dr. Mesut MELEK	Sayısal Elektronik D-304 Öğr. Gör. Sefa AYDIN	Mikrodenetleyiciler Lab-201 Öğr. Gör. Sefa AYDIN		Kalibrasyon D-302 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN
15:00	Analog Elektronik D-302 Doç. Dr. Mesut MELEK		Mikrodenetleyiciler Lab-201 Öğr. Gör. Sefa AYDIN		
16:00	Analog Elektronik D-302 Doç. Dr. Mesut MELEK				

**Doç. Dr. Mesut MELEK**  
**BÖLÜM BAŞKANI**