

GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ GÜMÜŞHANE MESLEK YÜKSEKOKULU ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ
BIYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK 1.SINIFLAR DERS PROGRAMI

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERSEMBE	CUMA
08:00		Algoritma ve Prog. Giriş L-201 Öğr. Gör. Halil İbrahim KAYMAK	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Serhat DOĞAN	Mesleki Matematik D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	
09:00	İngilizce I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Kemal ÇAPOĞLU	Algoritma ve Prog. Giriş L-201 Öğr. Gör. Halil İbrahim KAYMAK	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Serhat DOĞAN	Mesleki Matematik D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	
10:00	İngilizce I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Kemal ÇAPOĞLU	Algoritma ve Prog. Giriş L-201 Öğr. Gör. Halil İbrahim KAYMAK	Türk Dili I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Abdurrahman ARSLAN	Mesleki Matematik D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	
11:00	İngilizce I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Kemal ÇAPOĞLU	Algoritma ve Prog. Giriş L-201 Öğr. Gör. Halil İbrahim KAYMAK	Türk Dili I Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Abdurrahman ARSLAN	Mesleki Matematik D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN	
12:00					
13:00		Doğru Akım Devre Analizi D-302 Doç. Dr. Mesut MELEK		Biyomedikal Cihaz Tek. Giriş D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU	Değerlerimiz Uzaktan Eğitim Doç. Dr. Mesut MELEK
14:00		Doğru Akım Devre Analizi D-302 Doç. Dr. Mesut MELEK		Biyomedikal Cihaz Tek. Giriş D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU	Değerlerimiz Uzaktan Eğitim Doç. Dr. Mesut MELEK
15:00		Doğru Akım Devre Analizi D-302 Doç. Dr. Mesut MELEK		Anatomi ve Fizyoloji D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU	
16:00				Anatomi ve Fizyoloji D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU	

BIYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK 2.SINIFLAR DERS PROGRAMI

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERSEMBE	CUMA
08:00					
09:00		Analog Elektronik D-304 Doç. Dr. Mesut MELEK	Sensörler ve Transdüserler D-304 Öğr. Gör. Oğuzhan ALBAYRAK	Mikrodenetleyiciler Lab-401 Öğr. Gör. Sefa AYDIN	Sayısal Çözüm Yöntemleri D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN
10:00		Analog Elektronik D-304 Doç. Dr. Mesut MELEK	Sensörler ve Transdüserler D-304 Öğr. Gör. Oğuzhan ALBAYRAK	Mikrodenetleyiciler Lab-401 Öğr. Gör. Sefa AYDIN	Sayısal Çözüm Yöntemleri D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN
11:00		Analog Elektronik D-304 Doç. Dr. Mesut MELEK	Sensörler ve Transdüserler D-304 Öğr. Gör. Oğuzhan ALBAYRAK	Mikrodenetleyiciler Lab-401 Öğr. Gör. Sefa AYDIN	Sayısal Çözüm Yöntemleri D-304 Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN
12:00					
13:00	Ölçme Tekniği D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN	Kalibrasyon D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN	Biyomalzemeler D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU		Sayısal Elektronik D-304 Öğr. Gör. Sefa AYDIN
14:00	Ölçme Tekniği D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN	Kalibrasyon D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN	Biyomalzemeler D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU		Sayısal Elektronik D-304 Öğr. Gör. Sefa AYDIN
15:00	Ölçme Tekniği D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar CELEN		Biyomalzemeler D-304 Dr. Öğr. Üyesi Pınar BOZBEYOĞLU		
16:00					

18/09/2024
Doç. Dr. Mesut MELEK
BÖLÜM BAŞKANI

18/09/2024
Prof. Dr. Emine Ebru ŞÜKÜROĞLU
MÜDÜR