

**GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ GÜMÜŞHANE MESLEK YÜKSEKOKULU ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ
MEKATRONİK PROGRAMI 2021-2022 EĞİTİM YILI BAHA R YARIYILI HAFTALIK 1.SINIFLAR DERS PROGRAMI**

	<u>PAZARTESİ</u>	<u>SALI</u>	<u>ÇARŞAMBA</u>	<u>PERSEMBE</u>	<u>CUMA</u>
Mekatronik Programı (1. SINIF ÖRGÜN ÖĞRETİM)	08:00				Bilgisayar Destekli Çizim L-402 Öğr.Gör.Kemal AYDIN
	09:00		Alternatif Akım Devre Analizi D-304 Dr.Öğr.Üyesi Mesut MELEK		Bilgisayar Destekli Çizim L-402 Öğr.Gör.Kemal AYDIN
	10:00	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-II Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Serhat DOĞAN	Fizik I D-302 Öğr.Gör.Ahmet Tahir KALKIŞIM	Alternatif Akım Devre Analizi D-304 Dr.Öğr.Üyesi Mesut MELEK	Türk Dili II Uzaktan Eğitim Öğr.Gör.Nihan BUDAĞ
	11:00	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-II Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Serhat DOĞAN	Fizik I D-302 Öğr.Gör.Ahmet Tahir KALKIŞIM	Alternatif Akım Devre Analizi D-304 Dr.Öğr.Üyesi Mesut MELEK	Türk Dili II Uzaktan Eğitim Öğr.Gör.Nihan BUDAĞ
	12:00				
	13:00	İngilizce II Uzaktan Eğitim Öğr.Gör.Kemal ÇAPOĞLU	Programlama Dili L-201 Dr.Öğr.Üyesi Mesut MELEK	Malzeme Teknolojisi D-302 Öğr.Gör.Kemal AYDIN	Bilgisayar Destekli Çizim L-402 Öğr.Gör.Kemal AYDIN
	14:00	İngilizce II Uzaktan Eğitim Öğr.Gör.Kemal ÇAPOĞLU	Programlama Dili L-201 Dr.Öğr.Üyesi Mesut MELEK	Malzeme Teknolojisi D-302 Öğr.Gör.Kemal AYDIN	
	15:00		Programlama Dili L-201 Dr.Öğr.Üyesi Mesut MELEK	Malzeme Teknolojisi D-302 Öğr.Gör.Kemal AYDIN	
	16:00				

**GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ GÜMÜŞHANE MESLEK YÜKSEKOKULU ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ
MEKATRONİK PROGRAMI 2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHA R YARIYILI HAFTALIK 2.SINIFLAR DERS PROGRAMI**

	<u>PAZARTESİ</u>	<u>SALI</u>	<u>ÇARŞAMBA</u>	<u>PERSEMBE</u>	<u>CUMA</u>	
Mekatronik Programı (2. SINIF ÖRGÜN ÖĞRETİM)	08:00					
	09:00			Güç Elektroniği D-302 Öğr.Gör.Sefa AYDIN		
	10:00	Bitirme Projesi Mekatronik Atölyesi (A) (B) (C)		Güç Elektroniği D-302 Öğr.Gör.Sefa AYDIN	Hidrolik Pnömatik D-302 Öğr.Gör.Sefa AYDIN	
	11:00	Bitirme Projesi Mekatronik Atölyesi (A) (B) (C)		Güç Elektroniği D-302 Öğr.Gör.Sefa AYDIN	Hidrolik Pnömatik D-302 Öğr.Gör.Sefa AYDIN	
	12:00					
	13:00	Kalite Yönetim Sistemleri D-302 Öğr.Gör. Halil İbrahim Kaymek	Alternatif Enerji Sistemleri D-302 Dr.Öğr.Üyesi Pınar CELEN	Soğutma ve İklimlendirme D-302 Öğr.Gör.Ahmet Tahir KALKIŞIM	Makina Elemanları D-304 Öğr.Gör.Oğuzhan ALBAYRAK	Mekanik ve Dinamik D-302 Öğr.Gör.Oğuzhan ALBAYRAK
	14:00	Kalite Yönetim Sistemleri D-302 Öğr.Gör. Halil İbrahim Kaymek	Alternatif Enerji Sistemleri D-302 Dr.Öğr.Üyesi Pınar CELEN	Soğutma ve İklimlendirme D-302 Öğr.Gör.Ahmet Tahir KALKIŞIM	Makina Elemanları D-304 Öğr.Gör.Oğuzhan ALBAYRAK	Mekanik ve Dinamik D-302 Öğr.Gör.Oğuzhan ALBAYRAK
	15:00	Kalite Yönetim Sistemleri D-302 Öğr.Gör. Halil İbrahim Kaymek	Alternatif Enerji Sistemleri D-302 Dr.Öğr.Üyesi Pınar CELEN	Soğutma ve İklimlendirme D-302 Öğr.Gör.Ahmet Tahir KALKIŞIM	Makina Elemanları D-304 Öğr.Gör.Oğuzhan ALBAYRAK	Mekanik ve Dinamik D-302 Öğr.Gör.Oğuzhan ALBAYRAK
	16:00					