

Mekatronik Pr. 1. Sınıf							
	05.02.2022 Cumartesi	06.02.2022 Pazar	07.02.2022 Pazartesi	08.02.2022 Salı	09.02.2022 Çarşamba	10.02.2022 Perşembe	11.02.2022 Cuma
9:00-10:00					Bilgisayara Giriş (alttan alanlar için) Öğr.Gör. Halil İbrahim Kaymak D-302		Algoritma ve Prog. Giriş Öğr. Gör. Sefa AYDIN D-304-D-302
10:00-11:00							
11:00-12:00							
13:00-14:00			Mekatroniğin Temelleri Öğr.Gör. Oğuzhan ALBAYRAK D-302	Doğru Akım Devre Analizi Dr. Öğr. Üyesi Mesut MELEK D-302 ve D-304	Teknik ve Meslek Resmi Öğr. Gör. Kemal AYDIN D-302 ve D-304	Mesleki Matematik Dr. Öğr. Üyesi Numan YALÇIN D-302 ve D-304	
14:00-15:00							Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tar. Öğr.Gör.Serhat DOĞAN
15:00-16:00							İngilizce I Öğr.Gör.Kemal ÇAPOĞLU
16:00-17:00						Türk Dili Öğr.Gör.Nihan BUDAK	
17:00-18:00		Değerlerimiz Dr. Öğr. Üyesi Mesut MELEK Online Sınav					

Mekatronik Pr. 2. Sınıf							
	05.02.2022 Cumartesi	06.02.2022 Pazar	07.02.2022 Pazartesi	08.02.2022 Salı	09.02.2022 Çarşamba	10.02.2022 Perşembe	11.02.2022 Cuma
9:00-10:00							
10:00-11:00							
11:00-12:00			Mikrodenetleyiciler Öğr. Gör. Sefa AYDIN D-302	Termodinamik Öğr.Gör. A. Tahir KALKIŞIM D-302	Sensörler ve Transdüserler Öğr.Gör. A. Tahir KALKIŞIM D-302	İmalat İşlemleri (İmalat Usulleri) Öğr. Gör. Kemal AYDIN D-302	Sistem Analizi ve Tasarımı I (alttan alanlar için) Öğr.Gör. A. Tahir KALKIŞIM D-302
12:00-13:00							
13:00-14:00							
14:00-15:00							
15:00-16:00			Sayısal Elektronik Öğr. Gör. Sefa AYDIN D-302 ve D-304	Analog Elektronik Dr. Öğr. Üyesi Mesut MELEK D-302	Statik ve mukavemet (Statik) Öğr.Gör. Oğuzhan ALBAYRAK D-302	Malzeme Bilimi ve Muayenesi (alttan alanlar için) Öğr. Gör. Kemal AYDIN D-302	Programlanabilir Mantık D. Öğr. Gör. Sefa AYDIN D-302
16:00-17:00							
17:00-18:00			Hidrolik Pnömatik(alttan alanlar için) Öğr.Gör. Oğuzhan ALBAYRAK D-302		Kaynaklı İmalat (alttan alanlar için) Öğr. Gör. Kemal AYDIN D-302		