



T.C.

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ

FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



**2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ
ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI
(YÜKSEK LİSANS)**

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					
09:30	ENDÜSTRİYEL AĞLAR VE UYGULAMALARI (Doç.Dr. İsmail YABANOVA) Mikrodenetleyiciler Lab.	MEKATRONİKTE YAPAY GÖRME UYGULAMALARI (Dr. Öğr. Üyesi Fatih BAYRAM) Mikrodenetleyiciler Lab.			
10:30	ENDÜSTRİYEL AĞLAR VE UYGULAMALARI (Doç.Dr. İsmail YABANOVA) Mikrodenetleyiciler Lab.	MEKATRONİKTE YAPAY GÖRME UYGULAMALARI (Dr. Öğr. Üyesi Fatih BAYRAM) Mikrodenetleyiciler Lab.			
11:30	ENDÜSTRİYEL AĞLAR VE UYGULAMALARI (Doç.Dr. İsmail YABANOVA) Mikrodenetleyiciler Lab.	MEKATRONİKTE YAPAY GÖRME UYGULAMALARI (Dr. Öğr. Üyesi Fatih BAYRAM) Mikrodenetleyiciler Lab.			
13:00	İLERİ GÖRÜNTÜ İŞLEME UYGULAMALARI (Dr. Öğr. Üyesi Güray SONUGÜR) Mikrodenetleyiciler Lab.	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİNDE SAYISAL TEKNİKLER (Dr. Öğr. Üyesi Murat ALÇIN) Hidrolik Pnömatik Lab.			
14:00	İLERİ GÖRÜNTÜ İŞLEME UYGULAMALARI (Dr. Öğr. Üyesi Güray SONUGÜR) Mikrodenetleyiciler Lab.	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİNDE SAYISAL TEKNİKLER (Dr. Öğr. Üyesi Murat ALÇIN) Hidrolik Pnömatik Lab.			
15:00	İLERİ GÖRÜNTÜ İŞLEME UYGULAMALARI (Dr. Öğr. Üyesi Güray SONUGÜR) Mikrodenetleyiciler Lab.	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİNDE SAYISAL TEKNİKLER (Dr. Öğr. Üyesi Murat ALÇIN) Hidrolik Pnömatik Lab.			
16:00					

17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.