



MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023-2024 BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI



	Pazartesi		Salı		Çarşamba		Perşembe		Cuma	
	Ders Öğretim Elemanı	Derslik	Ders Öğretim Elemanı	Derslik	Ders Öğretim Elemanı	Derslik	Ders Öğretim Elemanı	Derslik	Ders Öğretim Elemanı	Derslik
08:30										
09:30			İMAL USULLERİ II Doç. Dr. Olcay EKŞİ	209	MOTORLAR Doç. Dr. Ümit HÜNER	209	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ İÇİN SAYISAL YÖNTEMLER Dr. Öğr. Üyesi Osman YÜKSEL	209		
10:30			İMAL USULLERİ II Doç. Dr. Olcay EKŞİ	209	MOTORLAR Doç. Dr. Ümit HÜNER	209	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ İÇİN SAYISAL YÖNTEMLER Dr. Öğr. Üyesi Osman YÜKSEL	209	KONTROL TEORİSİ (OSD) Prof. Dr. Erol TÜRKEŞ	210
11:30			İMAL USULLERİ II Doç. Dr. Olcay EKŞİ	209	MOTORLAR Doç. Dr. Ümit HÜNER	209	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ İÇİN SAYISAL YÖNTEMLER Dr. Öğr. Üyesi Osman YÜKSEL	209	KONTROL TEORİSİ (OSD) Prof. Dr. Erol TÜRKEŞ	210
12:30										
13:30	3. Sınıf	MAKİNE DİNAMİĞİ (Seçmeli) Prof. Dr. Erol TÜRKEŞ			MAKİNE ELEMANLARI II Dr. Öğr. Üyesi Kamil FERATOĞLU	210	KONTROL TEORİSİ Prof. Dr. Erol TÜRKEŞ	210		
14:30		MAKİNE DİNAMİĞİ (Seçmeli) Prof. Dr. Erol TÜRKEŞ			MAKİNE ELEMANLARI II Dr. Öğr. Üyesi Kamil FERATOĞLU	210	KONTROL TEORİSİ Prof. Dr. Erol TÜRKEŞ	210		
15:30		MAKİNE DİNAMİĞİ (Seçmeli) Prof. Dr. Erol TÜRKEŞ			MAKİNE ELEMANLARI II (U) Dr. Öğr. Üyesi Kamil FERATOĞLU	210	KONTROL TEORİSİ Prof. Dr. Erol TÜRKEŞ	210		
16:30					MAKİNE ELEMANLARI II (U) Dr. Öğr. Üyesi Kamil FERATOĞLU	210				
17:30										

***Not: Kontrol Teorisi (OSD-2) dersi Prof. Dr. Erol TÜRKEŞ tarafından Cuma günü Saat: 10:00-12:00 arası Fakültemiz 210 nolu derslikte işlenecektir.

