


		MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI BİRİNCİ ÖĞRETİM				Yayın Tarihi		07.02.2025			
						Durum		KESİNLEŞMİŞ			
						Dönem		2024 - 2025 BAHAR			
GÜN	SAAT	1. SINIF		2. SINIF		3. SINIF		4. SINIF			
PAZARTESİ	08:10-09:00	Fizik - II 1. Grup	Matematik - II 1. Grup					MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	09:10-10:00		2. Grup				MTU-I, MTU-II, Bitirme				
	10:10-11:00	Fizik - II 2. Grup 3. Grup	Matematik - II 3. Grup					MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	11:10-12:00		4. Grup				MTU-I, MTU-II, Bitirme				
	13:00-13:50	Fizik - II 4. Grup 5. Grup	Matematik - II 5. Grup		Veri Yapıları C-1059 - 5			MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	14:00-14:50		6. Grup, 7. Grup				MTU-I, MTU-II, Bitirme				
	15:00-15:50	Fizik - II 6. Grup 7. Grup	Matematik - II 8. Grup					MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	16:00-16:50		9. Grup				MTU-I, MTU-II, Bitirme				
SALI	08:10-09:00	Temel Elektrik Devre Lab. - 13			İmalat İşlemleri C-1053 - 11			MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	09:10-10:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim - II A Grubu A-307 - 7		Lojik Devreler C-1059 - 9					MTU-I, MTU-II, Bitirme		
	10:10-11:00						Stratejik Yönetim ve Mühendislik C-1049 - 4	MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	11:10-12:00							MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	13:00-13:50	Mekatroniğin Esasları Yüksek Lisans Sınıfı - 14		Mühendislik Mekaniği - II C-1059 - 13	İmalat İşlemleri C-1053 - 11			MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	14:00-14:50								MTU-I, MTU-II, Bitirme		
	15:00-15:50							Bilgisayar Destekli İmalat A-210 - 10	MTU-I, MTU-II, Bitirme		
	16:00-16:50	Kariyer Planlama C-1053 - 13						MTU-I, MTU-II, Bitirme			
ÇARŞAMBA	08:10-09:00	Fizik - II 1. Grup	Matematik - II 1. Grup	İşaretler ve Sistemler - I C-1059 - 9	Kontrol Sistem Tasarımı CZ-11 - 2	Hidrolik Pnömatik Sistemler Yüksek Lisans Sınıfı - 1		MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	09:10-10:00		2. Grup						MTU-I, MTU-II, Bitirme		
	10:10-11:00	Fizik - II 2. Grup 3. Grup	Matematik - II 3. Grup						Olasılık ve İstatistik C-1058 - 8	MTU-I, MTU-II, Bitirme	
	11:10-12:00		4. Grup							MTU-I, MTU-II, Bitirme	
	13:00-13:50	Fizik - II 4. Grup 5. Grup	Matematik - II 5. Grup	İş Hayatı için İngilizce C-1053 - 3				MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	14:00-14:50		6. Grup, 7. Grup				MTU-I, MTU-II, Bitirme				
	15:00-15:50	Fizik - II 6. Grup 7. Grup	Matematik - II 8. Grup	Akışkanlar Dinamiği C-1053 - 12			Sonlu Elemanlar Metodu A-210 - 7	MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	16:00-16:50		9. Grup				MTU-I, MTU-II, Bitirme				
PERŞEMBE	08:10-09:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim - II B Grubu CZ-11 - 7		Elektronik Sistemler Lab. - 9		Mekatronik Lab. - II 10		MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	09:10-10:00							MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	10:10-11:00				İş Sağlığı ve Güvenliği - II C-1053 - 10				MTU-I, MTU-II, Bitirme		
	11:10-12:00								MTU-I, MTU-II, Bitirme		
	13:00-13:50	Mesleki Yabancı Dil - II Yüksek Lisans Sınıfı - 1			Bilgisayar Ağları C-1053 - 3	Mek. Sis. Programlama Teknikleri C-1049 - 14		MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	14:00-14:50								MTU-I, MTU-II, Bitirme		
	15:00-15:50									MTU-I, MTU-II, Bitirme	
	16:00-16:50									MTU-I, MTU-II, Bitirme	
CUMA	08:10-09:00	Elektrik Devre Analizi - I C-1061 - 4		Mühendislik Matematiği C-1059 - 10	Mekatronik Sistem Tasarımı C-1053 - 6	Robotik C-1058 - 8		MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	09:10-10:00									MTU-I, MTU-II, Bitirme	
	10:10-11:00	Programlama - II A Grubu - B-111 - 5									MTU-I, MTU-II, Bitirme
	11:10-12:00									MTU-I, MTU-II, Bitirme	
	13:00-13:50	Programlama - II B Grubu - B-111 - 5			Elektronik Devreler - II C-1053 - 6	Mikroişlemci Tabanlı Sistem Tasarımı Yüksek Lisans Sınıfı - 4		MTU-I, MTU-II, Bitirme			
	14:00-14:50								MTU-I, MTU-II, Bitirme		
	15:00-15:50									MTU-I, MTU-II, Bitirme	
	16:00-16:50									MTU-I, MTU-II, Bitirme	

		MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI İKİNCİ ÖĞRETİM			Yayın Tarihi	07.02.2025	
					Durum	KESİNLEŞMİŞ	
					Dönem	2024 - 2025 BAHAR	
GÜN	SAAT	1. SINIF		2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF	
PAZARTESİ	15:00-15:50					Bilgisayar Destekli İmalat CZ-11 - 10	MTU-I, MTU-II, Bitirme
	16:00-16:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
	17:00-17:50	Fizik - II 8. Grup	Matematik - II 10. Grup	İş Hayatı için İngilizce C-1053 - 3	Veri Yapıları C-1058 - 5		MTU-I, MTU-II, Bitirme
	18:00-18:50	Fizik - II 9. Grup	Matematik - II 11. Grup				MTU-I, MTU-II, Bitirme
	19:00-19:50	Fizik - II 10. Grup	Matematik - II 12. Grup				MTU-I, MTU-II, Bitirme
	20:00-20:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
	21:00-21:50			Elektronik Sistemler Lab. - 14			MTU-I, MTU-II, Bitirme
	22:00-22:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
SALI	16:00-16:50	*Kariyer Planlama C-1053 - 13					MTU-I, MTU-II, Bitirme
	17:00-17:50	Mekatroniğin Esasları Yüksek Lisans Sınıfı - 1		Lojik Devreler C-1059 - 9	Bilgisayar Ağları C-1053 - 3	Stratejik Yönetim ve Mühendislik C-1049 - 4	MTU-I, MTU-II, Bitirme
	18:00-18:50					MTU-I, MTU-II, Bitirme	
	19:00-19:50					MTU-I, MTU-II, Bitirme	
	20:00-20:50			Mühendislik Mekanik - II C-1059 - 13	İmalat İşlemleri C-1053 - 11		MTU-I, MTU-II, Bitirme
	21:00-21:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
	22:00-22:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
ÇARŞAMBA	17:00-17:50	Fizik - II 8. Grup	Matematik - II 10. Grup	Akışkanlar Dinamiği C-1053 - 12	Kontrol Sistem Tasarımı CZ-11 - 2	Hidrolik Pnömatik Sistemler Yüksek Lisans Sınıfı - 1	MTU-I, MTU-II, Bitirme
	18:00-18:50	Fizik - II 9. Grup	Matematik - II 11. Grup				
	19:00-19:50	Fizik - II 10. Grup	Matematik - II 12. Grup	İşaretler ve Sistemler - I C-1059 - 9		Olasılık ve İstatistik C-1058 - 8	MTU-I, MTU-II, Bitirme
	20:00-20:50						
	21:00-21:50			Temel Elektrik Devre Lab. - 13			MTU-I, MTU-II, Bitirme
	22:00-22:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
PERŞEMBE	17:00-17:50	Meslekî Yabancı Dil - II Yüksek Lisans Sınıfı - 1		Mühendislik Matematiği C-1053 - 10		Sonlu Elemanlar Metodu CZ-11 - 7	MTU-I, MTU-II, Bitirme
	18:00-18:50	Bilgisayar Destekli Teknik Resim - II A-307 - 7					Mek. Sis. Programlama Teknikleri C-1049 - 14
	19:00-19:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
	20:00-20:50					İş Sağlığı ve Güvenliği - II C-1053 - 10	
	21:00-21:50					Mekatronik Lab. - II - 14	MTU-I, MTU-II, Bitirme
	22:00-22:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
CUMA	17:00-17:50	Programlama - II B-111 - 5		Elektronik Devreler - II C-1053 - 6	Mikroişlemci Tabanlı Sistem Tasarımı Yüksek Lisans Sınıfı - 4	Robotik C-1058 - 8	MTU-I, MTU-II, Bitirme
	18:00-18:50						
	19:00-19:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
	20:00-20:50	Elektrik Devre Analizi - I C-1061 - 4			Mekatronik Sistem Tasarımı C-1053 - 6		MTU-I, MTU-II, Bitirme
	21:00-21:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
	22:00-22:50						MTU-I, MTU-II, Bitirme
		1- Prof. Dr. Şahin YILDIRIM 2- Prof. Dr. İkbâl ESKİ 3- Doç. Dr. Muzaffer KANAAN 4- Doç. Dr. Mehmet Bahadır ÇETİNKAYA 5- Doç. Dr. Rüştü AKAY 6- Dr. Öğr. Üyesi Erdem ARSLAN 7- Dr. Öğr. Üyesi Emir ESİM			8- Dr. Öğr. Üyesi Sertaç SAVAŞ 9- Dr. Öğr. Üyesi Memduh SUVEREN 10- Dr. Öğr. Üyesi Şaban ULUS 11- Prof. Dr. Afşin Alper CERİT 12- Dr. Öğr. Üyesi Serpil ÖZKILIÇ 13- Arş. Gör. Dr. Ahmet KIRNAP 14- Arş. Gör. Dr. Burak ULU		
* Kariyer Planlama dersi örgün öğretimle beraber yapılacaktır.							