

TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ
OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ
2023-2024 EĞİTİM YILI GÜZ YARIYILI
HAFTALIK DERS PROGRAMI

Lisans Eğitim Enstitüsü Tezli Yüksek Lisans ve Doktora Programları ile Ön lisans ve Lisans normal öğretim programları.					
Lisans Eğitim Enstitüsü Tezsiz Yüksek Lisans Programları ile Ön lisans ve Lisans ikinci öğretim programları.					
Gün	Ders Saati	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
PAZARTESİ	08:00- 08:50		OTO211 Güç Aktarma Organları Doç. Dr. Serdar COŞKUN Öğretim Elemanı Ofisi	MM 301 MAKİNE ELEMANLARI I PROF. DR. MUSTAFA KEMAL KÜLEKÇİ A 302	OTO405 Taşıtlarda İklimlendirme Dr. Öğr. Üyesi Kamil Neyfel ÇERÇİ Öğretim Elemanı Ofisi
	09:00- 09:50		TM 201 DİFERANSİYEL DENKLEMLER Doç. Dr. Mine AKBAŞ A 208	MM 301 MAKİNE ELEMANLARI I PROF. DR. MUSTAFA KEMAL KÜLEKÇİ A 302	OTO407 Motor ve Taşıtlar Performans Testleri Doç. Dr. Serdar COŞKUN Öğretim Elemanı Ofisi
	10:00- 10:50		TM 201 DİFERANSİYEL DENKLEMLER Doç. Dr. Mine AKBAŞ A 208		OTO407 Motor ve Taşıtlar Performans Testleri Doç. Dr. Serdar COŞKUN Öğretim Elemanı Ofisi
	11:00- 11:50		TM 201 DİFERANSİYEL DENKLEMLER Doç. Dr. Mine AKBAŞ A 208		OTO407 Motor ve Taşıtlar Performans Testleri Doç. Dr. Serdar COŞKUN Öğretim Elemanı Ofisi
	12:00- 12:50				
	13:00- 13:50	TM 105 MATEMATİK I DR. ÖĞR. ÜYESİ MAYA ALTINOK A 301		OTO307 Isı Transferi Dr. Öğr. Üyesi Kamil Neyfel ÇERÇİ Öğretim Elemanı Ofisi	
	14:00- 14:50	TM 105 MATEMATİK I DR. ÖĞR. ÜYESİ MAYA ALTINOK A 301	OM 203 Mukavemet I Prof. Dr. M. Kemal KÜLEKÇİ Öğretim Elemanı Ofisi	OTO307 Isı Transferi Dr. Öğr. Üyesi Kamil Neyfel ÇERÇİ Öğretim Elemanı Ofisi	
	15:00- 15:50	TM 107 GENEL KİMYA PROF. DR. ZEHRA YILDIZ A 301	OM 203 Mukavemet I Prof. Dr. M. Kemal KÜLEKÇİ Öğretim Elemanı Ofisi	OTO307 Isı Transferi Dr. Öğr. Üyesi Kamil Neyfel ÇERÇİ Öğretim Elemanı Ofisi	
	16:00- 16:50	TM 107 GENEL KİMYA PROF. DR. ZEHRA YILDIZ A 301	OM 203 Mukavemet I Prof. Dr. M. Kemal KÜLEKÇİ Öğretim Elemanı Ofisi		OTO 417 ALTERNATİF ENERJİ KAYNAKLARI Dr. Öğr. Üyesi Kamil Neyfel ÇERÇİ Öğretim Elemanı Ofisi
	17:00- 17:50				OTO 417 ALTERNATİF ENERJİ KAYNAKLARI Dr. Öğr. Üyesi Kamil Neyfel ÇERÇİ Öğretim Elemanı Ofisi
18:00- 18:50					
SALI	08:00- 08:50		OTO215 Sensörler Sinyal Uygunlaştırma ve Veri Doç. Dr. Serdar ÇİÇEK Öğretim Elemanı Ofisi	MM 301 MAKİNE ELEMANLARI I PROF. DR. MUSTAFA KEMAL KÜLEKÇİ A 301	OTO419 Teknik Rapor Hazırlama Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi
	09:00- 09:50	YAD 101 - OD 115 YABANCI DİL I ÖĞR. GÖR. SEMRA KARAALİ B 306(UBF Binası)	MM 311 - OTO 213 ÖLÇME TEKNİĞİ (ÖLÇÜ ALETLERİ VE ÖLÇME) DOÇ. DR. BUĞRA SARPER A 406	AE 209 DİNAMİK ÖĞR. GÖR. DR. MURAT BAKIRCI A 403	OTO309 Taşıtlar Dinamiği Doç. Dr. Salih Hakan YETGİN Öğretim Elemanı Ofisi
	10:00- 10:50	YAD 101 - OD 115 YABANCI DİL I ÖĞR. GÖR. SEMRA KARAALİ B 306(UBF Binası)	MM 311 - OTO 213 ÖLÇME TEKNİĞİ (ÖLÇÜ ALETLERİ VE ÖLÇME) DOÇ. DR. BUĞRA SARPER A 406	AE 209 DİNAMİK ÖĞR. GÖR. DR. MURAT BAKIRCI A 403	OTO309 Taşıtlar Dinamiği Doç. Dr. Salih Hakan YETGİN Öğretim Elemanı Ofisi
	11:00- 11:50	YAD 101 - OD 115 YABANCI DİL I ÖĞR. GÖR. SEMRA KARAALİ B 306(UBF Binası)	MM 311 - OTO 213 ÖLÇME TEKNİĞİ (ÖLÇÜ ALETLERİ VE ÖLÇME) DOÇ. DR. BUĞRA SARPER A 406	AE 209 DİNAMİK ÖĞR. GÖR. DR. MURAT BAKIRCI A 403	OTO309 Taşıtlar Dinamiği Doç. Dr. Salih Hakan YETGİN Öğretim Elemanı Ofisi
	12:00- 12:50		OTO 209 Mesleki İngilizce Doç. Dr. Salih Hakan YETGİN Öğretim Elemanı Ofisi		OTO419 Teknik Rapor Hazırlama Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi

13:00- 13:50	TM 107 GENEL KİMYA PROF. DR. ZEHRA YILDIZ A 301	OM 207 - MM 207 MALZEME BİLİMİ PROF. DR. FUNDA KAHRAMAN A 302		
14:00- 14:50	TM 107 GENEL KİMYA PROF. DR. ZEHRA YILDIZ A 301	MM 207 MALZEME BİLİMİ PROF. DR. FUNDA KAHRAMAN A 302		
15:00- 15:50		MM 207 MALZEME BİLİMİ PROF. DR. FUNDA KAHRAMAN A 302		
16:00- 16:50	OTO105 Temel İmalat İşlemleri ve Üretim Yöntemleri Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi	OTO215 Sensörler Sinyal Uygunlaştırma ve Veri Doç. Dr. Serdar ÇİÇEK Öğretim Elemanı Ofisi		
17:00-17:50	OTO105 Temel İmalat İşlemleri ve Üretim Yöntemleri Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi	OTO215 Sensörler Sinyal Uygunlaştırma ve Veri Doç. Dr. Serdar ÇİÇEK Öğretim Elemanı Ofisi		
18:00- 18:50				

ÇARŞAMBA

08:00- 08:50	OM 101 Otomotiv Mühendisliğine Giriş Doç. Dr. Buğra SARPİER Öğretim Elemanı Ofisi	OTO211 Güç Aktarma Organları Doç. Dr. Serdar COŞKUN Öğretim Elemanı Ofisi		OM 411 İş yeri Eğitimi Dr. Öğr. Üyesi Münir SÜNER Öğretim Elemanı Ofisi
09:00- 09:50	OM 101 Otomotiv Mühendisliğine Giriş Doç. Dr. Buğra SARPİER Öğretim Elemanı Ofisi	OTO211 Güç Aktarma Organları Doç. Dr. Serdar COŞKUN Öğretim Elemanı Ofisi		OM 411 İş yeri Eğitimi Dr. Öğr. Üyesi Münir SÜNER Öğretim Elemanı Ofisi
10:00- 10:50	TM 105 MATEMATİK I DR. ÖGR. ÜYESİ MAYA ALTINOK A 301	OTO205 Bilgisayar Destekli Tasarım Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi		OM 411 İş yeri Eğitimi Dr. Öğr. Üyesi Münir SÜNER Öğretim Elemanı Ofisi
11:00- 11:50	TM 105 MATEMATİK I DR. ÖGR. ÜYESİ MAYA ALTINOK A 301	OTO205 Bilgisayar Destekli Tasarım Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi		OM 411 İş yeri Eğitimi Dr. Öğr. Üyesi Münir SÜNER Öğretim Elemanı Ofisi
12:00- 12:50				OM 411 İş yeri Eğitimi Dr. Öğr. Üyesi Münir SÜNER Öğretim Elemanı Ofisi
13:00- 13:50	TM 101 FİZİK I DOÇ. DR. ERSAN HARPUTLU A 406	OM 201 Termodinamik I Doç. Dr. Buğra SARPİER Öğretim Elemanı Ofisi		OTO409 Taşıt Teknolojisi Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi
14:00- 14:50	TM 101 FİZİK I DOÇ. DR. ERSAN HARPUTLU A 406	OM 201 Termodinamik I Doç. Dr. Buğra SARPİER Öğretim Elemanı Ofisi		OTO409 Taşıt Teknolojisi Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi
15:00- 15:50	TM 101 FİZİK I DOÇ. DR. ERSAN HARPUTLU A 406	OM 201 Termodinamik I Doç. Dr. Buğra SARPİER Öğretim Elemanı Ofisi		OTO409 Taşıt Teknolojisi Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi
16:00- 16:50	TM 101 FİZİK I DOÇ. DR. ERSAN HARPUTLU A 406	OTO211 Güç Aktarma Organları Doç. Dr. Serdar COŞKUN Öğretim Elemanı Ofisi		OTO409 Taşıt Teknolojisi Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi
17:00-17:50		OTO211 Güç Aktarma Organları Doç. Dr. Serdar COŞKUN Öğretim Elemanı Ofisi		OTO409 Taşıt Teknolojisi Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi
18:00- 18:50				

08:00- 08:50	OM103 - OTO101 Bilgisayar Destekli Mühendislik Çizimi I Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi			
09:00- 09:50	Teknik Resim Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi OM103 - OTO101 Bilgisayar Destekli Mühendislik Çizimi I Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi		OTO 315 Sayısal Analiz Doç. Dr. Mine AKBAŞ Öğretim Elemanı Ofisi	
10:00- 10:50	Teknik Resim Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi OM103 - OTO101 Bilgisayar Destekli Mühendislik Çizimi I Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi		OTO 315 Sayısal Analiz Doç. Dr. Mine AKBAŞ Öğretim Elemanı Ofisi	

PERŞEMBE	11:00- 11:50	OM103 - OTO101 Bilgisayar Destekli Mühendislik Çizimi I Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi		OTO 315 Sayısal Analiz Doç. Dr. Mine AKBAŞ Öğretim Elemanı Ofisi	
	12:00- 12:50				
	13:00- 13:50		MM 211 TEMEL ELEKTRİK VE ELEKTRONİK DR. ÖĞRETİM ÜYESİ VEYSEL ALCAN A 302	MM 305 AKIŞKANLAR MEKANİĞİ I DR. ÖĞR. ÜYESİ MÜNİR SÜNER A 301	OTO 413 Hybrid ve Elektrikli Araçlar Doç. Dr. Ercan KÖSE Öğretim Elemanı Ofisi
	14:00- 14:50		MM 211 TEMEL ELEKTRİK VE ELEKTRONİK DR. ÖĞRETİM ÜYESİ VEYSEL ALCAN A 302	MM 305 AKIŞKANLAR MEKANİĞİ I DR. ÖĞR. ÜYESİ MÜNİR SÜNER A 301	OTO 413 Hybrid ve Elektrikli Araçlar Doç. Dr. Ercan KÖSE Öğretim Elemanı Ofisi
	15:00- 15:50		MM 211 TEMEL ELEKTRİK VE ELEKTRONİK DR. ÖĞRETİM ÜYESİ VEYSEL ALCAN A 302	MM 305 AKIŞKANLAR MEKANİĞİ I DR. ÖĞR. ÜYESİ MÜNİR SÜNER A 301	
	16:00- 16:50		OTO205 Bilgisayar Destekli Tasarım Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi		OTO405 Taşıtlarda İklimlendirme Dr. Öğr. Üyesi Kamil Neyfel ÇERÇİ Öğretim Elemanı Ofisi
	17:00- 17:50		OTO205 Bilgisayar Destekli Tasarım Öğr. Gör. Murat BAKIRCI Öğretim Elemanı Ofisi		OTO405 Taşıtlarda İklimlendirme Dr. Öğr. Üyesi Kamil Neyfel ÇERÇİ Öğretim Elemanı Ofisi
	18:00- 18:50				
CUMA	08:00- 08:50	OTO105 Temel İmalat İşlemleri ve Üretim Yöntemleri Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi	OTO203 Statik Doç. Dr. Salih Hakan YETGIN Öğretim Elemanı Ofisi		
	09:00- 09:50	OTO105 Temel İmalat İşlemleri ve Üretim Yöntemleri Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi	OTO203 Statik Doç. Dr. Salih Hakan YETGIN Öğretim Elemanı Ofisi		
	10:00- 10:50	OTO105 Temel İmalat İşlemleri ve Üretim Yöntemleri Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi	OTO203 Statik Doç. Dr. Salih Hakan YETGIN Öğretim Elemanı Ofisi		
	11:00- 11:50				
	12:00- 12:50	OD 111 ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ ÖĞR. GÖR. ÇİĞDEM DUMAN SÜNER ONLINE			OTO421 Fabrika Organizasyonu Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi
	13:00- 13:50	OD 111 ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ ÖĞR. GÖR. ÇİĞDEM DUMAN SÜNER ONLINE	OTO 209 Mesleki İngilizce Doç. Dr. Salih Hakan YETGIN Öğretim Elemanı Ofisi		OTO421 Fabrika Organizasyonu Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi
	14:00- 14:50	TD 101 TÜRK DİLİ I ÖĞR. GÖR. TEKİN TAN ONLINE	OTO 209 Mesleki İngilizce Doç. Dr. Salih Hakan YETGIN Öğretim Elemanı Ofisi	OTO325 Girişimcilik I Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi	
	15:00- 15:50	TD 101 TÜRK DİLİ I ÖĞR. GÖR. TEKİN TAN ONLINE	GS073 Bilgi Okuryazarlığı Öğr. Gör. Deniz ERMIŞOĞLU	OTO325 Girişimcilik I Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi	OTO 403 Mezuniyet Tezi Doç. Dr. Salih Hakan YETGIN Öğretim Elemanı Ofisi
	16:00- 16:50		GS073 Bilgi Okuryazarlığı Öğr. Gör. Deniz ERMIŞOĞLU	OTO325 Girişimcilik I Prof. Dr. Funda KAHRAMAN Öğretim Elemanı Ofisi	OTO 403 Mezuniyet Tezi Doç. Dr. Salih Hakan YETGIN Öğretim Elemanı Ofisi
	17:00- 17:50				
18:00- 18:50					