

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ, 2024-2025 GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI

	1. YARIYIL			3. YARIYIL			5. YARIYIL			7. YARIYIL I GRUP			7. YARIYIL II GRUP			7. YARIYIL II GRUP				
	D.Kodu	Dersin Adı	Dersane	D.Kodu	Dersin Adı	Dersane	D.Kodu	Dersin Adı	Dersane	D.Kodu	Dersin Adı	Dersane	D.Kodu	Dersin Adı	Dersane	D.Kodu	Dersin Adı	Dersane		
PAZARTESİ		08:00-08:45																		
	1.BLOK 08:50-10:20	08:50-09:35	FZK1071	Temel Fizik I (A Şubesi)	D125			OTO3005	Çiğ Aktarma Organları	D215						OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		09:40-10:25	FZK1071	Temel Fizik I (A Şubesi)	D125			OTO3005	Çiğ Aktarma Organları	D215	OTO4049	Mühendislikte Yapıya Zeka Uygulamaları	BİL. LAB.			OTD4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
	2.BLOK 10:30-12:30	10:30-11:15	FZK1071	Temel Fizik I (A Şubesi)	D125	OTO2009	Endüstriyel Tasarım ve İmalat I	AMF1	OTO3005	Çiğ Aktarma Organları	D215	OTO4049	Mühendislikte Yapıya Zeka Uygulamaları	BİL. LAB.		OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		11:15-12:00				OTO2009	Endüstriyel Tasarım ve İmalat I	AMF1	1			OTO4049	Mühendislikte Yapıya Zeka Uygulamaları	BİL. LAB.		OTD4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
	ARA	12:05-12:50				OTO2009	Endüstriyel Tasarım ve İmalat I	AMF1	1											
	3.BLOK 13:50-15:20	13:00-13:45				OTO2011	Dinamik	D113				OTO4047	Elektrikli ve Hibrit Taşıtlarda Enerji Sistemleri ve Uyg.	D214		OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		13:50-14:35				OTO2011	Dinamik	D113	OTO3009	Yakıtlar ve Yanma	D125	OTO4047	Elektrikli ve Hibrit Taşıtlarda Enerji Sistemleri ve Uyg.	D214		OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		14:40-15:20	MAT1071	Matematik I Uyg. (A Şubesi/B Şubesi)	D113/D215				OTO3009	Yakıtlar ve Yanma	D125	OTO4047	Elektrikli ve Hibrit Taşıtlarda Enerji Sistemleri ve Uyg.	D214		OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		15:30-16:15	MAT1071	Matematik I Uyg. (A Şubesi/B Şubesi)	D113/D215				OTO3009	Yakıtlar ve Yanma	D125	OTO4043	Eklemeli İmalat ve Uygulamaları	D224		OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		16:15-17:00				İSG201	İş Sağlığı ve Güvenliği I	D113				OTO4043	Eklemeli İmalat ve Uygulamaları	D224	OTO4113	Lojistik Yönetimi	D223			
		17:00-17:45				İSG201	İş Sağlığı ve Güvenliği I	D113					OTO4043	Eklemeli İmalat ve Uygulamaları	D224	OTO4113	Lojistik Yönetimi	D223		
SALI		08:00-08:45																		
	1.BLOK 08:50-10:20	08:50-09:35	FZK1071	Temel Fizik I Lab. (B Şubesi)	FİZ. LAB.			OTO3003	Motörler I	D113	OTO4045	Müh. için Sorun Elemanlar Yönt. ve Uyg.	BİL. LAB.	OTO4127	Kalite Yönetim Sistemleri	D214	OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi		
		09:40-10:25	FZK1071	Temel Fizik I Lab. (B Şubesi)	FİZ. LAB.			OTO3003	Motörler I	D113	OTO4045	Müh. için Sorun Elemanlar Yönt. ve Uyg.	BİL. LAB.	OTO4127	Kalite Yönetim Sistemleri	D214	OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi		
	2.BLOK 10:30-12:30	10:30-11:15	YAD101 / YAD111 / YAD121	Yabancı Dil I (İngilizce, Almanca, Fransızca)	Online	MAK2007	Termodinamik I	D125	OTO3003	Motörler I	D113	OTO4021	Otomotiv Malzemeleri	D215	MAK4089	Mekatroniğe Giriş	D214	OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi	
		11:15-12:00	YAD101 / YAD111 / YAD121	Yabancı Dil I (İngilizce, Almanca, Fransızca)	Online	MAK2007	Termodinamik I	D125				OTO4021	Otomotiv Malzemeleri	D215	MAK4089	Mekatroniğe Giriş	D214	OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi	
	ARA	12:05-12:50				MAK2007	Termodinamik I	D125				OTO4021 / OTO4003	Otomotiv Malzemeleri / Otomotiv Tasarımında Analiz ve Optimizasyon I	D215 / D224						
	3.BLOK 13:50-15:20	13:00-13:45	KİM1077	Genel Kimya (B Şubesi)	D125	OTO2011	Dinamik	D113				OTO4037 / OTO4003	Kalip Tasarımı ve İmalat / Otomotiv Tasarımında Analiz ve Optimizasyon I	D215 / D224		OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		13:50-14:35	KİM1077	Genel Kimya (B Şubesi)	D125	OTO2011	Dinamik	D113				OTO4037 / OTO4003	Kalip Tasarımı ve İmalat / Otomotiv Tasarımında Analiz ve Optimizasyon I	D215 / D224		OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		14:40-15:20	KİM1077	Genel Kimya (B Şubesi)	D125				OTO3001	Taşıtların Tasarımı I	D214				MAK4009	Hidrolik Güç İletimi	D224			
		15:30-16:15	KİM1077	Genel Kimya Uyg. (B Şubesi)	D125				OTO3001	Taşıtların Tasarımı I	D214				MAK4009	Hidrolik Güç İletimi	D224			
		16:15-17:00	FZK1071	Temel Fizik I Lab. (A Şubesi)	FİZ. LAB.				OTO3001	Taşıtların Tasarımı I	D214									
		17:00-17:45	FZK1071	Temel Fizik I Lab. (A Şubesi)	FİZ. LAB.															
ÇARŞAMBA		08:00-08:45						OTO3011	Makine Teorisi	D113	OTO4027	Taşıtların Aerodinamiği	BİL. LAB.							
	1.BLOK 08:50-10:20	08:50-09:35						OTO3011	Makine Teorisi	D113	OTO4027	Taşıtların Aerodinamiği	BİL. LAB.			OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		09:40-10:25				MAT2083	Diferansiyel Denklemler Uyg.	D125	OTO3011	Makine Teorisi	D113	OTO4027	Taşıtların Aerodinamiği	BİL. LAB.		OTD4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
	2.BLOK 10:30-12:30	10:30-11:15				MAT2083	Diferansiyel Denklemler Uyg.	D125	OTO3011	Makine Teorisi	D113	OTO4003	Otomotiv Mühendisliği Laboratuvarı	OTO LAB.		OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		11:15-12:00										OTO4003	Otomotiv Mühendisliği Laboratuvarı	OTO LAB.		OTD4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
	ARA	12:05-12:50									OTO4025	Otomotiv Elektronik	D224		OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi				
	3.BLOK 13:50-15:20	13:00-13:45	MAT1071	Matematik I (A Şubesi/B Şubesi)	D113/D215							OTO4025	Otomotiv Elektronik	D224	OTO4101	Proje Yönetimi	D214	OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi	
		13:50-14:35	MAT1071	Matematik I (A Şubesi/B Şubesi)	D113/D215			OTO3007	Akıllı Mekaniği	D125	OTO4025	Otomotiv Elektronik	D224	OTO4101	Proje Yönetimi	D214	OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi		
		14:40-15:20	MAT1071	Matematik I (A Şubesi/B Şubesi)	D113/D215			OTO3007	Akıllı Mekaniği	D125	OTO4039	Tersine Mühendislik	BİL. LAB.			OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		15:30-16:15	TUD101	Türk Dili I	D215			OTO3007	Akıllı Mekaniği	D125	OTO4039	Tersine Mühendislik	BİL. LAB.			OTD4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		16:15-17:00	TUD101	Türk Dili I	D215			OTO3007	Akıllı Mekaniği	D125	OTO4039	Tersine Mühendislik	BİL. LAB.			OTD4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		17:00-17:45																		
PERŞEMBE		08:00-08:45																		
	1.BLOK 08:50-10:20	08:50-09:35	KİM1077	Genel Kimya (A Şubesi)	D113															
		09:40-10:25	KİM1077	Genel Kimya (A Şubesi)	D113	MAT2083	Diferansiyel Denklemler	D125								OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
	2.BLOK 10:30-12:30	10:30-11:15	KİM1077	Genel Kimya (A Şubesi)	D113	MAT2083	Diferansiyel Denklemler	D125								OTD4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		11:15-12:00	KİM1077	Genel Kimya Uyg. (A Şubesi)	D113	MAT2083	Diferansiyel Denklemler	D125								OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
	ARA	12:05-12:50																		
	3.BLOK 13:50-15:20	13:00-13:45	ATA101	Atatürk İktisat ve İnkılap Tarihi I	D113	MAK2003	Mukavemet I	D125								OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		13:50-14:35	ATA101	Atatürk İktisat ve İnkılap Tarihi I	D113	MAK2003	Mukavemet I	D125								OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		14:40-15:20	OTO1001	Otomotiv Mühendisliğine Giriş	D113	MAK2003	Mukavemet I	D125								OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		15:30-16:15	OTO1001	Otomotiv Mühendisliğine Giriş	D113											OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		16:15-17:00	OTO1009	Karşer Planlama	Karşerans S.											OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		17:00-17:45														OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
CUMA		08:00-08:45																		
	1.BLOK 08:50-10:20	08:50-09:35																		
		09:40-10:25	FZK1071	Temel Fizik I (B Şubesi)	D125	OTO2005	Elektrik ve Elektronik	D113								OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
	2.BLOK 10:30-12:30	10:30-11:15	FZK1071	Temel Fizik I (B Şubesi)	D125	OTO2005	Elektrik ve Elektronik	D113								OTD4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		11:15-12:00	FZK1071	Temel Fizik I (B Şubesi)	D125	OTO2005	Elektrik ve Elektronik	D113								OTD4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
	ARA	12:05-12:50																		
	3.BLOK 13:50-15:20	13:00-13:45																		
		13:50-14:35	BMB1002	Bilgisayar Prog. Giriş	D113											OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		14:40-15:20	BMB1002	Bilgisayar Prog. Giriş	D113											OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		15:30-16:15	BMB1002	Bilgisayar Prog. Giriş (Lab.)	BİL. LAB.											OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		16:15-17:00	BMB1002	Bilgisayar Prog. Giriş (Lab.)	BİL. LAB.											OTO4001 / OTO4002	Otomotiv Mühendisliği Projesi I / Bitirme Projesi			
		17:00-17:45																		