

OMÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

		1. SINIF		2. SINIF		3. SINIF		4. SINIF	
		Ders	Derslik	Ders	Derslik	Ders	Derslik	Ders	Derslik
P A Z A R T E S İ	08:15-09:00	Matematik - I	102						
	09:15-10:00	Matematik - I	102					Yapı İşletmesi	103
	10:15-11:00	İnşaat Mühendisliğine Giriş	105	İstatistik	110	Betonarme - I	102	Yapı İşletmesi	103
	11:15-12:00	İnşaat Mühendisliğine Giriş	105	İstatistik	110	Betonarme - I	102	Yapı İşletmesi	103
	13:00-13:45	Fizik - I (Laboratuvar Uygulaması)	Fizik Lab. - B	Diferansiyel Denklemler	102	Ulaştırma - I	103	Temeller	105
	14:00-14:45	Fizik - I (Laboratuvar Uygulaması)	Fizik Lab. - B	Diferansiyel Denklemler	102	Ulaştırma - I	103	Temeller	105
	15:00-15:45	Fizik - I (Laboratuvar Uygulaması)	Fizik Lab. - A	Diferansiyel Denklemler	102	Zemin Mekaniği - I	103	Su Temini Mühendisliği	110
	16:00-16:45	Fizik - I (Laboratuvar Uygulaması)	Fizik Lab. - A			Zemin Mekaniği - I	103	Su Temini Mühendisliği	110
	17:00-17:45							Su Temini Mühendisliği	110
S A L I	08:15-09:00			İleri İngilizce - I	102			Sonlu Elemanlar Metodu	110
	09:15-10:00			İleri İngilizce - I	102			Sonlu Elemanlar Metodu	110
	10:15-11:00			İleri İngilizce - I	102	Ulaştırma - I	Z06	Sonlu Elemanlar Metodu	110
	11:15-12:00			İleri İngilizce - I	102	Ulaştırma - I	Z06	Tüneller	110
	13:00-13:45	Yabancı Dil - I	105			Yapı Statiği - I	Z06	Tüneller	110
	14:00-14:45	Yabancı Dil - I	105			Yapı Statiği - I	Z06	Tüneller	110
	15:00-15:45	Yabancı Dil - I	105			Zemin Mekaniği - I	Z06	Temeller	110
	16:00-16:45					Zemin Mekaniği - I	Z06	Temeller	110
	17:00-17:45								
Ç A R Ş A M B A	08:15-09:00								
	09:15-10:00	Genel Kimya	102			Çelik Yapılar	103	Karayolu Üst Yapılar	110
	10:15-11:00	Genel Kimya	102			Çelik Yapılar	103	Karayolu Üst Yapılar	110
	11:15-12:00	Genel Kimya	102			Çelik Yapılar	103	Karayolu Üst Yapılar	110
	13:00-13:45			Bulmaca Kül. Ve Türkçe Gel. Kat. Dünya'da ve Türkiye'de Ön. Müh. Yap.	103 102			Sayısal Çözümleme Yöntemleri	110
	14:00-14:45			Bulmaca Kül. Ve Türkçe Gel. Kat. Dünya'da ve Türkiye'de Ön. Müh. Yap.	103 102			Sayısal Çözümleme Yöntemleri	110
	15:00-15:45							Sayısal Çözümleme Yöntemleri	110
	16:00-16:45								
	17:00-17:45								
P E R Ş E M B E	08:15-09:00							Betonarme Yapılar	110
	09:15-10:00	Fizik - I	102					Betonarme Yapılar	110
	10:15-11:00	Fizik - I	102	Malzeme Bilimi	104	Hidrolik	103	Betonarme Yapılar	110
	11:15-12:00	Fizik - I	102	Malzeme Bilimi	104	Hidrolik	103	Yapı Dinamiğine Giriş	110
	13:00-13:45	Temel Bilgisayar	111	Dinamik	103	Betonarme - I	102	Yapı Dinamiğine Giriş	110
	14:00-14:45	Temel Bilgisayar	111	Dinamik	103	Betonarme - I	102	Yapı Dinamiğine Giriş	110
	15:00-15:45	Matematik - I	102	Mukavemet - I	103	Yapı Statiği - I	Z05	Dayanma Yapıları	110
	16:00-16:45	Matematik - I	102	Mukavemet - I	103	Yapı Statiği - I	Z05	Dayanma Yapıları	110
	17:00-17:45							Dayanma Yapıları	110
C U M A	08:15-09:00							Yapısal Analizde Bilg. Uyg.	110
	09:15-10:00	Teknik Çizim	111					Yapısal Analizde Bilg. Uyg.	110
	10:15-11:00	Teknik Çizim	TÇS	Mukavemet - I	103	Hidrolik	105	Yapısal Analizde Bilg. Uyg.	110
	11:15-12:00	Teknik Çizim	TÇS	Mukavemet - I	103	Hidrolik	105	Yapıların Deneysel Davranışı	110
	13:00-13:45	Temel Bilgisayar	BS I/II	Dinamik	103	Çelik Yapılar	102	Yapıların Deneysel Davranışı	110
	14:00-14:45	Temel Bilgisayar	BS I/II	Dinamik	103	Çelik Yapılar	102	Yapıların Deneysel Davranışı	110
	15:00-15:45	Genel Kimya	102	Malzeme Bilimi	103			Kıyı ve Liman Yapıları	110
	16:00-16:45	Genel Kimya	102	Malzeme Bilimi	103			Kıyı ve Liman Yapıları	110
	17:00-17:45							Kıyı ve Liman Yapıları	110
	17:00-17:45							Bitirme Projesi	
	18:00-18:45							Bitirme Projesi	