

TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2023-2024 GÜZ YARILI BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI									
GÜN	SAAT	1. SINIF		2. SINIF		3. SINIF		4. SINIF	
		DERSLER	SALON	DERSLER	SALON	DERSLER	SALON	DERSLER	SALON
30 Ocak 2024 Salı	09:00					Karayolu Mühendisliği	103		
	10:30	Türk Dili I	1002						
	12:00							Ulaştırma Projesi	103
	13:30	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	205						
	15:00			Standart ve Kalite	103				
	16:30	Teknik Resim	207						
18:00						Özel Betonlar	103		
31 Ocak 2024 Çarşamba	09:00								
	10:30			Lineer Cebir	101-104-105				
	12:00	İş Sağlığı ve Güvenliği	103						
	13:30							İleri Beton Üretim Teknolojisi	103
	15:00			Diferansiyel Denklemler	1003-1004				
	16:30			Bilgisayar Destekli Tasarım	103			Bilgisayar Destekli Yapı Tasarımı ve Analizi	103
18:00						Mesleki Uygulamalar II	103		
1 Şubat 2024 Perşembe	09:00	Kariyer Planlama	103						
	10:30			Mukavemet I	102				
	12:00	Kalkülüs I	205						
	14:00	İngilizce I	205						
	15:00					Betonarme	103	Betonarme Yapıların Projelendirilmesi	103
	16:30					Mühendislik Ekonomisi	103		
18:00			Yapı Teknolojileri	103					
2 Şubat 2024 Cuma	09:00							Esnek Üstyapılar	103
	10:30	Genel Kimya	205					İşletmede Mesleki Eğitim	
	12:00			Topoğrafya Uygulamaları	103			Bağlayıcı ve Katkı Malzemeleri	103
	14:00					Yapı Statik II	103		
	15:30	Fizik	205					Bitirme Tezi	
	17:00			Toprak İşleri	103			İnşaat Mühendisliğinde Tasarım	
3 Şubat 2024 Cumartesi	09:00								
	10:30					Zemin Mekaniği ve Laboratuvarı	103	Şev Stabilitesi	103
	12:00			İnşaat Mühendisliği için Jeoloji	103	Jeoloji	103		
	13:30								
	15:00	Deprem ve Kurtarma İlkeleri (UOS) Doğal Afetler ve Afet Yönetimi (UOS) Yörük Kültürü-Mimari ve Konut İlişkisi	103	Deprem ve Kurtarma İlkeleri (UOS) Doğal Afetler ve Afet Yönetimi (UOS) Yörük Kültürü-Mimari ve Konut İlişkisi	103	Deprem ve Kurtarma İlkeleri (UOS) Doğal Afetler ve Afet Yönetimi (UOS) Yörük Kültürü-Mimari ve Konut İlişkisi	103	Deprem ve Kurtarma İlkeleri (UOS) Doğal Afetler ve Afet Yönetimi (UOS) Yörük Kültürü-Mimari ve Konut İlişkisi	103
	16:30								
4 Şubat 2024 Pazar	09:00								
	10:30			Akışkanlar Mekaniği	103				
	12:00					Hidroloji Su Yapıları	103		
	13:30	İnşaat Mühendisliğine Giriş	103						
	15:00							İmar Bilgisi	103
	16:30	Malzeme Bilimi ve Laboratuvarı	103					Özel Amaçlı Yapı Malzemeleri	103

101, 102, 103, 104, 105 NO'lu derslikler E-12 zemin kattadır.
203, 204, 205 NO'lu derslikler E-12 ikinci kattadır.
206,207,208,214 NO'lu sınıflar İnşaat Mühendisliği Bölümü Atölye ve Laboratuvar binasındadır.
1001, 1002, 1003, 1004 NO'lu derslikler E-14 zemin kattadır.