

A.Ü. Müh. Fak. İnşaat Müh. Bölümü 2023-2024 Bahar Yarıyılı Haftalık Ders Programı

Gün	Saat	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	
PAZARTESİ	1	08.30-09.20	İngilizce II (Uzaktan Eğitim)		Öğretmenlik Uygulaması	
	2	09.30-10.20	İngilizce II (Uzaktan Eğitim)		Trafik Mühendisliğine Giriş SMD[D] (C209)	
	3	10.30-11.20		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (Uzaktan Eğitim)	Şantiye Tekniği ve İş Güvenliği (C213)	Trafik Mühendisliğine Giriş SMD[D] (C209)
	4	11.30-12.20		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (Uzaktan Eğitim)	Şantiye Tekniği ve İş Güvenliği (C213)	Trafik Mühendisliğine Giriş SMD[D] (C209)
	5	13.30-14.20	Kariyer Planlama (Amfi 2)	Akışkanlar Mekaniği (Amfi 1)	Bilgisayar D.Y.A. (Şube 1/Ylab 3) SMD[A] Bilgisayar D.Y.A. (Şube 2/Ylab 2)	İş Hukuku (C213)
	6	14.30-15.20		Akışkanlar Mekaniği (Amfi 1)	Bilgisayar D.Y.A. (Şube 1/Ylab 3) SMD[A] Bilgisayar D.Y.A. (Şube 2/Ylab 2)	İş Hukuku (C213)
	7	15.30-16.20	Türk Dili II (Uzaktan Eğitim)	Akışkanlar Mekaniği (Amfi 1)	Bilgisayar D.Y.A. (Şube 1/Ylab 3) SMD[A] Bilgisayar D.Y.A. (Şube 2/Ylab 2)	
	8	16.30-17.20	Türk Dili II (Uzaktan Eğitim)			
SALI	1	08.30-09.20		Betonarme II (Şube 1/C213) Betonarme II (Şube 2/Amfi 2)	Bitirme Çalışması	
	2	09.30-10.20	Lineer Cebir ve Vektör Analizi (C209)	Toprak İşleri ve Demiryolu (Amfi 1)	Betonarme II (Şube 1/C213) Betonarme II (Şube 2/Amfi 2)	Bitirme Çalışması
	3	10.30-11.20	Lineer Cebir ve Vektör Analizi (C209)	Toprak İşleri ve Demiryolu (Amfi 1)	Betonarme II (Şube 1/C213) Betonarme II (Şube 2/Amfi 2)	
	4	11.30-12.20	Lineer Cebir ve Vektör Analizi (C209)	Toprak İşleri ve Demiryolu (Amfi 1)	Betonarme II (Şube 1/C213) Betonarme II (Şube 2/Amfi 2)	Girişimcilik SSD[B] (C203)
	5	12.30-13.20				Girişimcilik SSD[B] (C203)
	6	13.30-14.20	Fizik II (C209)	Mukavemet 2 (C213)	Temel İnşaat 1 (C212)	
	7	14.30-15.20	Fizik II (C209)	Mukavemet 2 (C213)	Temel İnşaat 1 (C212)	Yüksek Yapılar SMD[D] (C203)
	8	15.30-16.20	Fizik II (C209)	Mukavemet 2 (C213)	Temel İnşaat 1 (C212)	Yüksek Yapılar SMD[D] (C203)
	9	16.30-17.20		Mukavemet 2 (C213)		Yüksek Yapılar SMD[D] (C203)
10	17.30-18.20					
ÇARŞAMBA	1	08.30-09.20	Matematik II (Amfi 1)			
	2	09.30-10.20	Matematik II (Amfi 1)	Mühendislikte İstatistik (C213)		Endüstriyel Çelik Yapılar SMD[D] (C209)
	3	10.30-11.20	Matematik II (Amfi 1)	Mühendislikte İstatistik (C213)		Endüstriyel Çelik Yapılar SMD[D] (C209)
	4	11.30-12.20	Matematik II (Amfi 1)	Mühendislikte İstatistik (C213)		Endüstriyel Çelik Yapılar SMD[D] (C209)
	5	13.30-14.20	Bilgisayar Programlama Şube 1 (Enformatik Lab 1)	Yapı Malzemeleri (C213)	Su Kaynakları Mühendisliği (C209)	Mühendislik ve Ekoloji İlişkileri SSD[B] (C203)
	6	14.30-15.20	Bilgisayar Programlama Şube 1 (Enformatik Lab 1)	Yapı Malzemeleri (C213)	Su Kaynakları Mühendisliği (C209)	Mühendislik ve Ekoloji İlişkileri SSD[B] (C203)
	7	15.30-16.20	Bilgisayar Programlama Şube 1 (Enformatik Lab 1)	Yapı Malzemeleri (C213)	Su Kaynakları Mühendisliği (C209)	Köprü Mühendisliğine Giriş SMD[D] (C203)
	8	16.30-17.20		Yapı Malzemeleri (C213)		Köprü Mühendisliğine Giriş SMD[D] (C203)
	9	17.30-18.20				Köprü Mühendisliğine Giriş SMD[D] (C203)
PERŞEMBE	1	08.30-09.20	Statik (C209)		Çelik Yapılar (C203)	
	2	09.30-10.20	Statik (C209)	Yapı Statığı 1 (C213)	Çelik Yapılar (C203)	Mimarlık Bilgisi SMD[D] (C208)
	3	10.30-11.20	Statik (C209)	Yapı Statığı 1 (C213)	Çelik Yapılar (C203)	Mimarlık Bilgisi SMD[D] (C208)
	4	11.30-12.20	Statik (C209)	Yapı Statığı 1 (C213)	Çelik Yapılar (C203)	Mimarlık Bilgisi SMD[D] (C208)
	5	13.30-14.20	İnşaat Mühendisliğinde Jeoloji (C213)	Ekonomi (C209)	Yapı Dinamiği SMD[A] (C203)	Birim Dışı Uygulama**
	6	14.30-15.20	İnşaat Mühendisliğinde Jeoloji (C213)	Ekonomi (C209)	Yapı Dinamiği SMD[A] (C203)	Birim Dışı Uygulama**
	7	15.30-16.20	İnşaat Mühendisliğinde Jeoloji (C213)		Yapı Dinamiği SMD[A] (C203)	
	8	16.30-19.20			Özel Öğretim Yöntemleri	
CUMA	1	08.30-09.20				
	2	09.30-10.20				Uygulamalı Mekaniğin SMD[D] (C213)
	3	10.30-11.20				Uygulamalı Mekaniğin SMD[D] (C213)
	4	11.30-12.20				Uygulamalı Mekaniğin SMD[D] (C213)
	5	14.30-15.20	Bilgisayar Programlama Şube 2 (Enformatik Lab 1)		Zemin Mekaniği II SMD[A] (C209)	Sonlu Elemanlar Yöntemine Giriş SMD[D] (C213)
	6	15.30-16.20	Bilgisayar Programlama Şube 2 (Enformatik Lab 1)		Zemin Mekaniği II SMD[A] (C209)	Sonlu Elemanlar Yöntemine Giriş SMD[D] (C213)
	7	16.30-17.20	Bilgisayar Programlama Şube 2 (Enformatik Lab 1)		Zemin Mekaniği II SMD[A] (C209)	Sonlu Elemanlar Yöntemine Giriş SMD[D] (C213)
	8	17.30-18.20				

SSD[B] Bu gruptan bir ders seçilecek SMD[A] Bu gruptan iki ders seçilecek SMD[D] Bu gruptan üç ders seçilecek

Birim Dışı Uygulama\*\* Stajını tamamlayan ya da tamamlayacak olan mezuniyet aşamasındaki tüm öğrenciler tarafından seçilecektir.