

A.Ü. Müh. Fak. İnşaat Müh. Bölümü 2021-2022 Bahar Yarıyılı Haftalık Ders Programı - (31.01.2022)

Gün	Saat	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	
PAZARTESİ	1	08.30-09.20				
	2	09.30-10.20		Akışkanlar Mekaniği (C209)	Şantiye Tekniği ve İş Güvenliği (Uzaktan Eğitim)	Sonlu Elemanlar Yöntemine Giriş (SMD-D)* (C203)
	3	10.30-11.20	Matematik 2 (C213)	Akışkanlar Mekaniği (C209)	Şantiye Tekniği ve İş Güvenliği (Uzaktan Eğitim)	Sonlu Elemanlar Yöntemine Giriş (SMD-D)* (C203)
	4	11.30-12.20	Matematik 2 (C213)	Akışkanlar Mekaniği (C209)	Şantiye Tekniği ve İş Güvenliği (Uzaktan Eğitim)	Sonlu Elemanlar Yöntemine Giriş (SMD-D)* (C203)
	5	13.30-14.20	Matematik 2 (C213)	Mühendislikte İstatistik (Y. Lab 2)	Çelik Yapılar (Uzaktan Eğitim)	Mühendislik ve Ekoloji İlişkileri (SSD-B)** (C209)
	6	14.30-15.20	Matematik 2 (C213)	Mühendislikte İstatistik (Y. Lab 2)	Çelik Yapılar (Uzaktan Eğitim)	Mühendislik ve Ekoloji İlişkileri (SSD-B)** (C209)
	7	15.30-16.20		Mühendislikte İstatistik (Y. Lab 2)	Çelik Yapılar (Uzaktan Eğitim)	
	8	16.30-17.20			Çelik Yapılar (Uzaktan Eğitim)	
SALI	1	08.30-09.20			Betonarme 2 (ŞUBE-1) (C213) Betonarme 2 (ŞUBE-2) (C209)	
	2	09.30-10.20		Yapı Statik 1 (Uzaktan Eğitim)	Betonarme 2 (ŞUBE-1) (C213) Betonarme 2 (ŞUBE-2) (C209)	Endüstriyel Çelik Yapılar (SMD-D)* (C203)
	3	10.30-11.20		Yapı Statik 1 (Uzaktan Eğitim)	Betonarme 2 (ŞUBE-1) (C213) Betonarme 2 (ŞUBE-2) (C209)	Endüstriyel Çelik Yapılar (SMD-D)* (C203)
	4	11.30-12.20		Yapı Statik 1 (Uzaktan Eğitim)	Betonarme 2 (ŞUBE-1) (C213) Betonarme 2 (ŞUBE-2) (C209)	Endüstriyel Çelik Yapılar (SMD-D)* (C203)
	5	13.30-14.20	İngilizce II (Uzaktan Eğitim)	Mukavemet 2 (Uzaktan Eğitim)	Temel İnşaatı 1 (C213)	Girişimcilik (SSD-B)** (C209)
	6	14.30-15.20	İngilizce II (Uzaktan Eğitim)	Mukavemet 2 (Uzaktan Eğitim)	Temel İnşaatı 1 (C213)	Girişimcilik (SSD-B)** (C209)
	7	15.30-16.20	İnşaat Mühendisliğinde Jeoloji (Uzaktan Eğitim)	Mukavemet 2 (Uzaktan Eğitim)	Temel İnşaatı 1 (C213)	
	8	16.30-17.20	İnşaat Mühendisliğinde Jeoloji (Uzaktan Eğitim)	Mukavemet 2 (Uzaktan Eğitim)		
	9	17.30-18.20	İnşaat Mühendisliğinde Jeoloji (Uzaktan Eğitim)			
ÇARŞAMBA	1	08.30-09.20		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (Uzaktan Eğitim)	Bilgisayar Destekli Yapı Analizi (SMD-A)* (ŞUBE 1) (C213)	
	2	09.30-10.20		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (Uzaktan Eğitim)	Bilgisayar Destekli Yapı Analizi (SMD-A)* (ŞUBE 1) (C213)	Yüksek Yapılar (SMD-D)* (Uzaktan Eğitim)
	3	10.30-11.20	Türk Dili II (Uzaktan Eğitim)		Bilgisayar Destekli Yapı Analizi (SMD-A)* (ŞUBE 1) (C213)	Yüksek Yapılar (SMD-D)* (Uzaktan Eğitim)
	4	11.30-12.20	Türk Dili II (Uzaktan Eğitim)			Yüksek Yapılar (SMD-D)* (Uzaktan Eğitim)
	5	13.30-14.20	Statik (C213)	Yapı Malzemeleri (Uzaktan Eğitim)	Su Kaynakları Mühendisliği (Uzaktan Eğitim)	Köprü Mühendisliğine Giriş (SMD-D)* (C209)
	6	14.30-15.20	Statik (C213)	Yapı Malzemeleri (Uzaktan Eğitim)	Su Kaynakları Mühendisliği (Uzaktan Eğitim)	Köprü Mühendisliğine Giriş (SMD-D)* (C209)
	7	15.30-16.20	Statik (C213)	Yapı Malzemeleri (Uzaktan Eğitim)	Su Kaynakları Mühendisliği (Uzaktan Eğitim)	Köprü Mühendisliğine Giriş (SMD-D)* (C209)
	8	16.30-17.20	Statik (C213)	Yapı Malzemeleri (Uzaktan Eğitim)		
	9	17.30-18:20				İş Hukuku (C209)
	10	18:30-19:20				İş Hukuku (C209)
PERŞEMBE	1	08.30-09.20				
	2	09.30-10.20	Lineer Cebir ve Vektör Analizi (Uzaktan Eğitim)		Yapı Dinamiğine Giriş (SMD-A)* (C209)	
	3	10.30-11.20	Lineer Cebir ve Vektör Analizi (Uzaktan Eğitim)	Ekonomi (C203)	Yapı Dinamiğine Giriş (SMD-A)* (C209)	
	4	11.30-12.20	Lineer Cebir ve Vektör Analizi (Uzaktan Eğitim)	Ekonomi (C203)	Yapı Dinamiğine Giriş (SMD-A)* (C209)	
	5	13.30-14.20	Kariyer Planlama (Uzaktan Eğitim)	Toprak İşleri ve Demiryolu (Amfi 2)	Bilgisayar Destekli Yapı Analizi (SMD-A)* (ŞUBE 2) (Y. Lab. 2)	
	6	14.30-15.20	Fizik 2 (C213)	Toprak İşleri ve Demiryolu (Amfi 2)	Bilgisayar Destekli Yapı Analizi (SMD-A)* (ŞUBE 2) (Y. Lab. 2)	
	7	15.30-16.20	Fizik 2 (C213)	Toprak İşleri ve Demiryolu (Amfi 2)	Bilgisayar Destekli Yapı Analizi (SMD-A)* (ŞUBE 2) (Y. Lab. 2)	
	8	16.30-17.20	Fizik 2 (C213)			
CUMA	1	08.30-09.20				
	2	09.30-10.20	Bilgisayar Programlama (ŞUBE-1) (Y. Lab 3)			Mimarlık Bilgisi (SMD-D)* (C213)
	3	10.30-11.20	Bilgisayar Programlama (ŞUBE-1) (Y. Lab 3)			Mimarlık Bilgisi (SMD-D)* (C213)
	4	11.30-12.20	Bilgisayar Programlama (ŞUBE-1) (Y. Lab 3)			Mimarlık Bilgisi (SMD-D)* (C213)
	5	14.30-15.20	Bilgisayar Programlama (ŞUBE-2) (Y. Lab. 3)		Zemin Mekaniği 2 (SMD-A)* (C213)	Uygulamalı Mekaniik (SMD-D)* (C209)
	6	15.30-16.20	Bilgisayar Programlama (ŞUBE-2) (Y. Lab. 3)		Zemin Mekaniği 2 (SMD-A)* (C213)	Uygulamalı Mekaniik (SMD-D)* (C209)
	7	16.30-17.20	Bilgisayar Programlama (ŞUBE-2) (Y. Lab. 3)		Zemin Mekaniği 2 (SMD-A)* (C213)	Uygulamalı Mekaniik (SMD-D)* (C209)
	8	17.30-18:20				

MDA10: Merkezi Derslikler Amfi1,Amfi2 BB01, BB04, C203, C209,C210, C212, C213, CAD1, Yaz. Lab. 1, Yaz. Lab. 2 : Mühendislik Fakültesi, BB01, BB04 Mühendislik Fak. B Blok Bodrum Kat
Teknik Resim Salonu - CAD1: Mühendislik Fakültesi C Blok Zemin Kat Yazılım Lab1: Mühendislik Fakültesi B Blok Zemin Kat

*SMD|A| Bu gruptan iki ders seçilecek **SMD|D| Bu gruptan üç ders seçilecek ***SSD|B| Bu gruptan bir ders seçilecek

**** Yedinci yarıyıl öğrencilerinin dikkatine! İN402 Bitirme Çalışması ders için Öğretim Üyesi tercihinizi 17.02.2022 Perşembe günü saat 17:00'a kadar bölüm sekreterliğine bildiriniz.

Öğrenci dağılımı, yapılan tercihler dikkate alınarak Bölüm Başkanlığı tarafından yapılacak ve otomasyon sistemine girecektir.

BİTİRME ÇALIŞMASI DERSİ ŞUBELERİ VE ÖĞRETİM ÜYELERİ

ŞUBE-1	Prof. Dr. Niyazi Uğur KOÇKAL
ŞUBE-2	Prof. Dr. Ömer CİVALEK
ŞUBE-3	Prof. Dr. Aynur KAZAZ
ŞUBE-4	Prof. Dr. İzzet Ufuk ÇAĞDAŞ
ŞUBE-5	Prof. Dr. Nihat DİPOVA
ŞUBE-6	Doç. Dr. Okan ÖZCAN
ŞUBE-7	Doç. Dr. Ramazan ÖZÇELİK
ŞUBE-8	Doç. Dr. Ferhat ERDAL
ŞUBE-9	Doç. Dr. Sevil KÖFTECİ
ŞUBE-10	Doç. Dr. Rifat TÜR
ŞUBE-11	Doç. Dr. Bekir AKGÖZ
ŞUBE-12	Dr. Öğr. Üyesi Engin EMSEN
ŞUBE-13	Dr. Öğr. Üyesi Halil İbrahim BURGAN

Yayımlanma Tarihi : 31/01/2022

Bölüm Ders Programı Koordinatörü
İmza

Arş. Gör. Dilayda SOYLU PEKPOSTALCI

Bölüm Başkanı
İmza

Prof. Dr. Niyazi Uğur KOÇKAL

Dekanlık Onayı