

A.Ü. Müh. Fak. İnşaat Müh. Bölümü 2022-2023 Güz Yarıyıl Haftalık Ders Programı

Gün	Saat	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	
PAZARTESİ	1	08.30-09.20	İngilizce I (Uzaktan Eğitim)		Seminer Çalışması ****	
	2	09.30-10.20	İngilizce I (Uzaktan Eğitim)		Su Temini ve Kanalizasyon (C209)	
	3	10.30-11.20	Temel Bilgisayar ve Algoritma (Şube 1) (Y.Lab3)	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Uzaktan Eğitim)	Yapı İşletmesi (C213)	Su Temini ve Kanalizasyon (C209)
	4	11.30-12.20	Temel Bilgisayar ve Algoritma (Şube 1) (Y.Lab3)	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Uzaktan Eğitim)	Yapı İşletmesi (C213)	Su Temini ve Kanalizasyon (C209)
	5	13.30-14.20	Temel Bilgisayar ve Algoritma (Şube 1) (Y.Lab3)		Hidrolik (C213)	Bet. Yapı Tas. SMD[B]** (Şube 1 C209 - Şube 2 YLab2)
	6	14.30-15.20	Temel Bilgisayar ve Algoritma (Şube 1) (Y.Lab3)		Hidrolik (C213)	Bet. Yapı Tas. SMD[B]** (Şube 1 C209 - Şube 2 YLab2)
	7	15.30-16.20	Türk Dili I (Uzaktan Eğitim)		Hidrolik (C213)	Bet. Yapı Tas. SMD[B]** (Şube 1 C209 - Şube 2 YLab2)
	8	16.30-17.20	Türk Dili I (Uzaktan Eğitim)			Seminer Çalışması ****
SALI	1	08.30-09.20	Bilgisayar Uyg. Teknik Resim (Şube 1) (Y.Lab3)	Ölçme Bilgisi (C203)	Betonarme I (Şube 1/C213) Betonarme I (Şube 2/AMF1)	Seminer Çalışması ****
	2	09.30-10.20	Bilgisayar Uyg. Teknik Resim (Şube 1) (Y.Lab3)	Ölçme Bilgisi (C203)	Betonarme I (Şube 1/C213) Betonarme I (Şube 2/AMF1)	Depreme Day. Yapı Tas. İlk. SMD[C]** (C209)
	3	10.30-11.20	Bilgisayar Uyg. Teknik Resim (Şube 1) (Y.Lab3)	Ölçme Bilgisi (C203)	Betonarme I (Şube 1/C213) Betonarme I (Şube 2/AMF1)	Depreme Day. Yapı Tas. İlk. SMD[C]** (C209)
	4	11.30-12.20	Bilgisayar Uyg. Teknik Resim (Şube 1) (Y.Lab3)		Betonarme I (Şube 1/C213) Betonarme I (Şube 2/AMF1)	Depreme Day. Yapı Tas. İlk. SMD[C]** (C209)
	5	13.30-14.20	Genel Kimya (C213)	Mukavemet I (Uzaktan Eğitim)	Karayolu Mühendisliği (Amfi 1)	Temel İnşaatı II SMD[C]** (C209)
	6	14.30-15.20	Genel Kimya (C213)	Mukavemet I (Uzaktan Eğitim)	Karayolu Mühendisliği (Amfi 1)	Temel İnşaatı II SMD[C]** (C209)
	7	15.30-16.20	Genel Kimya (C213)	Mukavemet I (Uzaktan Eğitim)	Karayolu Mühendisliği (Amfi 1)	Temel İnşaatı II SMD[C]** (C209)
	8	16.30-17.20		Mukavemet I (Uzaktan Eğitim)		İnşaat Müh. Sürdürülebilirlik SSD[A]* Uygulama Tarihi SSD[A]* (Uzaktan Eğitim)
	9	17.30-18.20				İnşaat Müh. Sürdürülebilirlik SSD[A]* Uygulama Tarihi SSD[A]* (Uzaktan Eğitim)
ÇARŞAMBA	1	08.30-09.20				Seminer Çalışması ****
	2	09.30-10.20		Yapı Elemanları (C209)		Kıyı Mühendisliğine Giriş SMD[C]** (C203)
	3	10.30-11.20	Fizik I (C213)	Yapı Elemanları (C209)		Kıyı Mühendisliğine Giriş SMD[C]** (C203)
	4	11.30-12.20	Fizik I (C213)	Yapı Elemanları (C209)		Kıyı Mühendisliğine Giriş SMD[C]** (C203)
	5	13.30-14.20	Matematik I (BB01)	Malzeme Bilimi (C213)	Hidroloji (C209)	Çelik Yapı Tasarımı SMD[B]** (C203)
	6	14.30-15.20	Matematik I (BB01)	Malzeme Bilimi (C213)	Hidroloji (C209)	Çelik Yapı Tasarımı SMD[B]** (C203)
	7	15.30-16.20	Matematik I (BB01)	Malzeme Bilimi (C213)	Hidroloji (C209)	Çelik Yapı Tasarımı SMD[B]** (C203)
	8	16.30-17.20	Matematik I (BB01)			Seminer Çalışması ****
PERŞEMBE	1	08.30-09.20				Seminer Çalışması ****
	2	09.30-10.20			Yapı Statiği II (C213)	Öngörülenmeli Beton SMD[C]** (C209)
	3	10.30-11.20	İnşaat Mühendisliğine Giriş (C203)		Yapı Statiği II (C213)	Öngörülenmeli Beton SMD[C]** (C209)
	4	11.30-12.20	İnşaat Mühendisliğine Giriş (C203)		Yapı Statiği II (C213)	Öngörülenmeli Beton SMD[C]** (C209)
	5	13.30-14.20	Bilgisayar Uyg. Teknik Resim (Şube 2) (Y.Lab3)	Diferansiyel Denklemler (Amfi 2)		Bitümlü Karışımlar Lab. Uyg. SMD[C]** (C213)
	6	14.30-15.20	Bilgisayar Uyg. Teknik Resim (Şube 2) (Y.Lab3)	Diferansiyel Denklemler (Amfi 2)		Bitümlü Karışımlar Lab. Uyg. SMD[C]** (C213)
	7	15.30-16.20	Bilgisayar Uyg. Teknik Resim (Şube 2) (Y.Lab3)	Diferansiyel Denklemler (Amfi 2)		Bitümlü Karışımlar Lab. Uyg. SMD[C]** (C213)
	8	16.30-17.20	Bilgisayar Uyg. Teknik Resim (Şube 2) (Y.Lab3)	Diferansiyel Denklemler (Amfi 2)		Seminer Çalışması ****
CUMA	1	08.30-09.20				Seminer Çalışması ****
	2	09.30-10.20		Sayısal Analiz (C209)		Yapı Elem. Burkulması SMD[C]** (C203)
	3	10.30-11.20	Fizik I (C213)	Sayısal Analiz (C209)		Yapı Elem. Burkulması SMD[C]** (C203)
	4	11.30-12.20	Fizik I (C213)	Sayısal Analiz (C209)		Yapı Elem. Burkulması SMD[C]** (C203)
	5	13.30-14.20				
	6	14.30-15.20	Temel Bilgisayar ve Algoritma (Şube 2) (Y.Lab2)	Dinamik (C213)	Zemin Mekaniği I (C209)	Seminer Çalışması ****
	7	15.30-16.20	Temel Bilgisayar ve Algoritma (Şube 2) (Y.Lab2)	Dinamik (C213)	Zemin Mekaniği I (C209)	Seminer Çalışması ****
	8	16.30-17.20	Temel Bilgisayar ve Algoritma (Şube 2) (Y.Lab2)	Dinamik (C213)	Zemin Mekaniği I (C209)	Seminer Çalışması ****
	9	17.30-18.20	Temel Bilgisayar ve Algoritma (Şube 2) (Y.Lab2)		Zemin Mekaniği I (C209)	

MDA10, MDA8: Merkezi Derslikler A Blok Amfi1, Amfi2, Amfi3, Amfi4, BB01, BB04, C203, C209, C213, CAD1, YLab1, YLab2, YLab3 : Mühendislik Fakültesi

*SMD[B] Bu gruptan bir ders seçilecek **SMD[C] Bu gruptan üç ders seçilecek ***SSD[A] Bu gruptan bir ders seçilecek

**** Yedinci yarıyıl öğrencilerinin dikkatine!

İN403 Seminer Çalışması dersi için Öğretim Üyesi tercihinizi 22.09.2022 Perşembe günü saat 17:00'a kadar Google Forms uygulaması kullanılarak bildirebilirsiniz. Uygulama bağlantısı bölüm web sayfasında paylaşılmaktadır, takip ediniz. Dersle ilgili amaçlarla tüm öğrenciler otomasyon üzerinde 1 numaralı şubeyi seçmelidir. Öğrenci dağılımı; yapılan tercihler dikkate alınarak Bölüm Başkanlığı tarafından yapılacaktır.

SEMİNER ÇALIŞMASI DERSİ ŞUBELERİ VE ÖĞRETİM ÜYELERİ

ŞUBE-1: Prof. Dr. Niyazi Uğur KOÇKAL
 ŞUBE-2: Prof. Dr. Ömer ÇİVALEK
 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: -
 ŞUBE-9: Doç. Dr. Ferhat ERDAL
 ŞUBE-10: Doç. Dr. Sevil KÖFTEÇİ
 ŞUBE-11: Doç. Dr. Rifat TÜR
 ŞUBE-12: Doç. Dr. Bekir AKGÖZ
 ŞUBE-13: Dr. Öğr. Üyesi Engin EMSEN
 ŞUBE-14: Dr. Öğr. Üyesi Halil İbrahim BURGAN

ÖNEMLİ NOT: Akdeniz Üniversitesi Eğitim-Öğretim Yönetmeliği uyarınca tüm derslerde devam zorunluluğu aranacaktır. Uzaktan eğitimler MS TEAMS ortamında yapılacaktır.