



2024-2025 Bahar Dönemi Ders Programları (Tüm Programlar)

Sınıf	1. Sınıf				2. Sınıf				3. Sınıf				4. Sınıf				Uzmanlık					
	%100 Türkçe A		%100 Türkçe B		%100 İngilizce		%100 Türkçe A		%100 Türkçe B		%100 İngilizce		%100 İngilizce		%100 Türkçe A		%100 İngilizce		Uzmanlık			
	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik	Derslik		
Pazarlık	8-9	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	9-10	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	10-11	FZ1002 Fizik - II (Emir Başoğlu)	Fizik Bölümü Bülent Arslan			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	11-12	FZ1002 Fizik - II (Emir Başoğlu)	Fizik Bölümü Bülent Arslan			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	13-14	FZ1002 Fizik - II (Belgin Kızıldağ-İzci)	Fizik Bölümü Bülent Arslan			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	14-15	FZ1002 Fizik - II (Belgin Kızıldağ-İzci)	Fizik Bölümü Bülent Arslan			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	15-16	EK1008 Sayısal Tasarım LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	16-17	EK1008 Sayısal Tasarım LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	8-9	YD1002 İngilizce-II (M. A. EKİN)	DS			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	9-10	YD1002 İngilizce-II (M. A. EKİN)	DS			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	10-11	Elektrik Mühendisliğinde Materyal (Abdullah ÜZÜM)	D7			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	11-12	Elektrik Mühendisliğinde Materyal (Abdullah ÜZÜM)	D7			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	13-14	FZ1002 Fizik - II (Belgin Kızıldağ-İzci)	Elektrik Mühendisliğinde Materyal (Abdullah ÜZÜM)	DS		EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	14-15	FZ1002 Fizik - II (Belgin Kızıldağ-İzci)	Elektrik Mühendisliğinde Materyal (Abdullah ÜZÜM)	DS		EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	15-16	EK1004 Elektrik Mühendisliğinde Ölçme LAB				EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
	16-17	EK1004 Elektrik Mühendisliğinde Ölçme LAB				EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB			EK1008 Devreler II LAB							
Sak	8-9	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	9-10	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	10-11	Elektrik Mühendisliğinde Materyal (Abdullah ÜZÜM)	D7			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	11-12	Elektrik Mühendisliğinde Materyal (Abdullah ÜZÜM)	D7			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	13-14	FZ1002 Fizik - II (Belgin Kızıldağ-İzci)	Elektrik Mühendisliğinde Materyal (Abdullah ÜZÜM)	DS		EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	14-15	FZ1002 Fizik - II (Belgin Kızıldağ-İzci)	Elektrik Mühendisliğinde Materyal (Abdullah ÜZÜM)	DS		EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	15-16	EK1004 Elektrik Mühendisliğinde Ölçme LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	16-17	EK1004 Elektrik Mühendisliğinde Ölçme LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB							
	Çarşıbaşı	8-9	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		9-10	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		10-11	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		11-12	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		13-14	Matematik - II (Mehmet Kurt)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		14-15	Matematik - II (Mehmet Kurt)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		15-16	EK1004 Elektrik Mühendisliğinde Ölçme LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		16-17	EK1004 Elektrik Mühendisliğinde Ölçme LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
Nispetiye		8-9	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		9-10	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		10-11	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		11-12	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		13-14	EK1004 Elektrik Mühendisliğinde Ölçme (Emrah Barış)	D7			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		14-15	EK1004 Elektrik Mühendisliğinde Ölçme (Emrah Barış)	D7			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		15-16	EK1008 Sayısal Tasarım LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		16-17	EK1008 Sayısal Tasarım LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
	Cumla	8-9	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		9-10	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		10-11	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		11-12	EK1008 Sayısal Tasarım (Sistem Kavramı)	DS			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		13-14	Matematik - II (Süleyman Yılmaz)	D7			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		14-15	Matematik - II (Süleyman Yılmaz)	D7			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		15-16	EK1008 Sayısal Tasarım LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						
		16-17	EK1008 Sayısal Tasarım LAB				EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB			EK1008 Sayısal Tasarım LAB						

A Grubu : Öğrenci numarası tek rakamlı biten öğrencilerden oluşur.
B Grubu : Öğrenci numarası çift rakamlı biten öğrencilerden oluşur.
UÇSÜ kodları derler: <http://ders.ktu.edu.tr/> (Dersler Cumartesi günü Online (cevrimci) olarak yapılacaktır.
Atazur İktisadi ve İnhalk Tarihi-II ve Türk Dil-i dersleri internet adresinde UZEM tarafından verilmektedir(<http://uzem.ktu.edu.tr>)

TS: TOPLANTI SALONU SS: SEMİNER SALONU

2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Onsuz İçin Uygulanacak UÇSÜ Kodu/Seminer Dersler
%100 TÜRKÇE PROGRAMI İÇİN
UÇSÜ004 Karrier Planlama Prof. Dr. Hülya KALAYCI/ÖZÜM
UÇSÜ004 Mavi Kalem ESB Özg. Öğr. Dr. Cahit YILMAZ/Çarşıbaşı
19.05.2024