

## Önemli


Tüm öğretim elemanları ders girişleri için içerisinde tire (A-XXXX) bulunan Sicil Numaralarını kullanarak sisteme giriş yapmalıdırlar. Dönem başındaki şifreli girişler kapatılmıştır.

Öğrencilerimiz KUZEM şifrelerini kullanacaklardır.

---

Kullanıcı Adı

Şifre



[Kodu Yenile](#)

**Kullanıcı Adınız:T.C.Kimlik No**  
**Şifre:T.C.Kimlik No**

**Önemli Not: Hocalarımız derstten çıkarken**  
**Toplantı>Toplantıyı Bitir**  
**şeklinde dersi sonlandırmaları gereklidir.**


Öğrenci

Arşiv deki Toplantılar Arşiv ve Aktif Dersler

Aktif Toplantılar

Devam Durumunuz

- (İÖ)-ALGORİTMALAR-Bilgisayar Yeni
- (İÖ)-BİLGİSAYAR TASARIMI VE ORGANİZASYONU-Bilgisayar Mühendisliği (İÖ)
- (İÖ)-ELEKTRONİK DEVRELERİ-Bilgisayar Mühendisliği (İÖ)
- (İÖ)-ELEKTRONİK DEVRELERİ LABORATUVARI-Bilgisayar Mühendisliği (İÖ)
- (İÖ)-NÜMERİK ANALİZ-Bilgisayar Mühendisliği (İÖ)
- (İÖ)-STAJ 1-Bilgisayar Mühendisliği (İÖ)
- (İÖ)-WEB TEKNOLOJİLERİ-Bilgisayar Mühendisliği (İÖ)
- (İÖ)-YÜKSEK MATEMATİK-Bilgisayar Mühendisliği (İÖ)
- Programlama Temelleri-BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI (UZAKTAN EĞİTİM)

	Mühendislik Fakültesi			
	Öğretim Elemanı:	ATILLA ERGÜZEN	No: A-0343	
	Ders Adı:	(İÖ)-MİKROİŞLEMCİLER		
	Ders Zamanı:	18.04.2020 18:00:00	Süre: 0	Katılımcı: 0
	Not	Derse Başlama Saatinden en erken 10 dakika önce giriş yapabilirsiniz.		

**Ders saatinden önce giriş yapılamaz.**

## ADOBE CONNECT



**Adobe Connect Flash Player 13.0 veya daha üstünü gerektirir.**

Adobe Connect, Flash Player eklentisi sürüm 13.0 veya daha üstünü gerektirir. Devam etmek için Flash Player'ı indirin ve kurun.

[Flash Player'ı İndir](#)

**Yeniden Yükle deyin**  
**Daha sonra sayfada boşluğa tıklayın.**  
**Sayfayı geri yapın veya kapatıp tekrar derse giriş yapın.**



Öğretim Elemanı

Aktif Ders: (İÖ)-ALGORİTMALAR - Bilgisayar Yeni

Ders Ayarları Ders Seçimi

Öğrencileri Sınıfa Ekle (Dönemde 1 Defa)

Sanal Sınıfa Git

Arşiv Dersleri

Dersi Alan Öğrenciler

Yeni Toplantı

Aldığınız Randevular

Toplantı Oluştur

Katılımcıları Göster

Katılım Listesi Detay

Arşivdeki Dersler

Toplantı Yönetimi

- (İÖ)-ALGORİTMALAR-Bilgisayar Yeni
- (İÖ)-MİKROİŞLEMCİLER-Bilgisayar Yeni
- (İÖ)-PROJE 2-Bilgisayar Yeni
- (İÖ)-SİSTEM PROGRAMLAMA-Bilgisayar Yeni
- 2-(İÖ)-BİTİRME PROJESİ II-Bilgisayar Yeni
- 2-BİTİRME PROJESİ II-Bilgisayar Yeni
- 3-Özel Uzmanlık Konuları-Bilgisayar Yeni
- ALGORİTMALAR-Bilgisayar Yeni
- Bilgisayar Programlama: Python-Bilgisayar Yeni
- Bilgisayar Programlama: Python-Bilgisayar Yeni
- MİKROİŞLEMCİLER-Bilgisayar Yeni
- PROJE 2-Bilgisayar Yeni

**Derse Giriş Yap**

Mühendislik Fakültesi

Öğretim Elemanı: ATILLA ERGÜZEN

Ders Adı: (İÖ)-MİKROİŞLEMCİLER

Ders Zamanı: 18.04.2020 18:00:00

Süre: 0

Katılımcı: 0

No: A-0343

Not: Derse Başlama Saatinden en erken 10 dakika önce giriş yapabilirsiniz.

ANP-PAKET-PROGRAM-KULLANIMI2.pptx

Asses/Compare Computations Networks Help

Super Decisions Main Window: Unnamed file..

Here are the priorities.

Icon	Name	Normalized by Cluster	Limiting
No Icon	Ü1	0.08149	0.070406
No Icon	Ü2	0.48871	0.422232
No Icon	Ü3	0.32781	0.283219
No Icon	Ü4	0.10200	0.088123
No Icon	D1	0.17623	0.023971
No Icon	D2	0.27714	0.037696
No Icon	D3	0.43669	0.059398
No Icon	D4	0.10995	0.014955

Okay Copy Values

Elde ettiğiniz sonuçlar için yeni pencere açılacaktır. Açılan bu pencerede ağırlıklarınızı görebilirsiniz. «Normalized by cluster» kısmı sizin elde ettiğiniz ağırlıklarınızdır. Her bir ana kriter altındaki alt kriterlerinizin ağırlığı toplamı 1 etmektedir.

Video

Katılımcılar (1)

Aktif Konuşmacılar

Toplantı Sahipleri (0)

Sunucular (0)

Katılımcılar (1)

TUĞBA DANIŞAN

Sohbet (Herkes)

VEDAD ARSLAN: teşekkür edrim hocam

AYSELEN MERVE AYDIN: iyigünler hocam

KUZEM SANAL SINIF 8: Dersimiz bitmiştir.

SERKAN KOÇTEPE: hayırlı günler hocam

Herkes