



Derslere nasıl girerim

Canlı dersler nasıl olacak

Size nasıl ulaşırım

UZAKTAN EĞİTİM SİSTEMİ TANITIMI



Uzaktan Eğitim, zamandan ve mekandan bağımsız bir eğitim sistemidir.

Üniversitemizde Eşzamanlı (Senkron) ve Eşzamansız (Asenkron)

eğitim birlikte uygulanmaktadır.





- Öğrenciler derslerini internet üzerinden takip edebilmekte, ders seçimlerini yaparak içeriklerini izleyip, bilgisayarına yükleyebilmektedirler.
- Öğretim Elemanları küçük sınavlar ve ödevler ile öğrencilerin ölçme-değerlendirmelerini yapılabilmektedir.



Uzaktan Eğitim Merkezi internet sayfasına aşağıdaki yollardan biri ile ulaŐılabilmektedir.

- Google'da **KUZEM** yazıldığında ilk çıkan web sayfası Merkezimizin internet sayfasıdır.
- Tarayıcı adresine **kuzem.kku.edu.tr** yazarak ulaşabilirsiniz.
- Üniversitemiz internet sayfasından aşağıdaki Şekilde ulaşabilirsiniz.

www.kku.edu.tr > Araştırma > Uzaktan Eğitim Merkezi





KORONAVİRÜS SALGINININ YAYILIMINI ÖNLEME AMACIYLA ALINAN TEDBİRLERE İLİŞKİN ÖĞRENCİLERİMİZE ÖNEMLİ DUYURU

ÖĞRENCİLERİMİZE ÖNEMLİ DUYURU

Uzaktan Eğitim Girişi

 Dilek Şikayet
Öneri

 Eğitim Portali

 Etkinlik Takvimi

 Akademik
Takvim

 Sık Sorulan
Sorular

Duyurular

19 Öğretim Elemanları İçin Sistem Tanıtımı

Mart

20 Öğrenciler İçin Sistem Tanıtımı

Mart

Haberler

Kırıkkale Üniversitesi Haberleri

Etkinlikler

17 Kırıkkale Üniversitesi Etkinlikleri

Mayıs

Kırıkkale Üniversitesi Uzaktan Eğitim Merkezi

Kullanıcı Adı

Şifre



Şekli değiştir

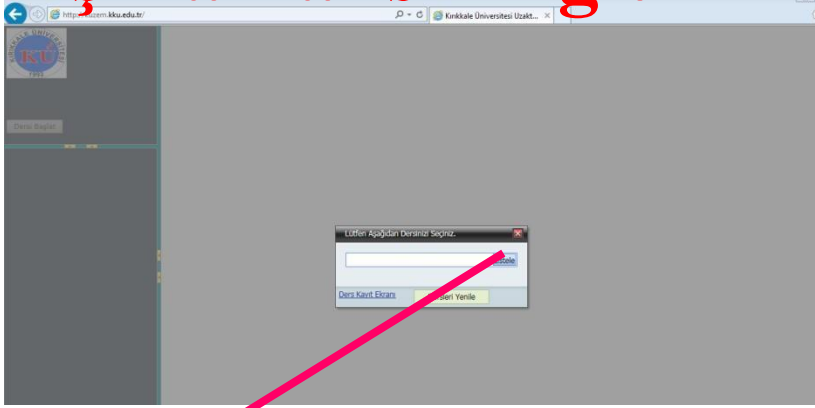
Büyük ve Küçük harflere Duyarlıdır !

Forum ve Soru Bankası için Aşağıdaki RSS besleyicisini kullanabilirsiniz.
[Kuzem RSS](#)

➤ Kullanıcı Adınız ve Şifreniz başlangıçta T.C.Kimlik Numaranızdır.

➤ Açılır Pencere Engelleyicisine takılıyorsanız Giriş Yap butonuna basarken CTRL tuşuna basmayı unutmayınız.

Eş Zamansız Eğitim



➤ **Listele** tuşu ile kayıtlı derslerinizi görebilir

ve seçebilirsiniz.

➤ NOT: Öğrenci bilgi sisteminden dersi onaylanmayan öğrencilerin dersleri KUZEM sisteminde açılmamaktadır.



Lütfen Aşağıdan Derslerinizi Seçiniz						
Ders Kodu	Ders Adı	Dönem	Öğretim Elemanı	Kayıtlı Öğrenci Sayısı	Durum	Seç
No data to display						

Seçli Dersleri İptal Et. Seçli Dersleri Kaydet



ATILLA ERGÜZEN
Ders Seç Dersi Başlat

Haberler & Duyurular & Anket ▾
Mesaj ve Ödevler ▾
Sanal Sınıf ▲
Sanal Sınıf Merkezi
Interaktif Uygulamalar ▾
Şahsi İşlemler ▾
Akademik İşlemler ▾

Ders Özeti

Açık Bağlantı sayısı: 5899
Son Giriş Tar.: 01.06.2016:17:35
Yeni Mesajlar: 28 [Mesajı Oku](#)
Yeni Ödev Yok
Ödev Ortalama: --
Duyuru: 5 [Oku](#)
Ders Süresi:726 Sizin süreniz :1147

100%

Kayıtlı Dersleriniz							
Ders Adı	Öğretim Elemanı	Login Sayısı	Ders Süresi	Sizin Süreniz	Ödev Notunuz	Forum Katılımı	Soru Evi
SAYISAL ANALİZ	ATILLA ERGÜZEN	77	726	1147		12	
Algoritmalar	ATILLA ERGÜZEN	14	25	0		0	
		Sisteme Giriş Sayısı: 91	Toplam Süre: 751	Sizin Süreniz: 1147	Ödev Ort: 0	Toplam Katılım : 12	Soru Evi Ort: 0

Dersi Başlat tuşuna basarak KUZEM ders izleme sayfasına geçebilirsiniz.

Ders seç butonu ile başka bir dersi seçebilirsiniz.

Sanal Sınıf Merkezi butonu Canlı Derslerinize ulaşabilirsiniz.

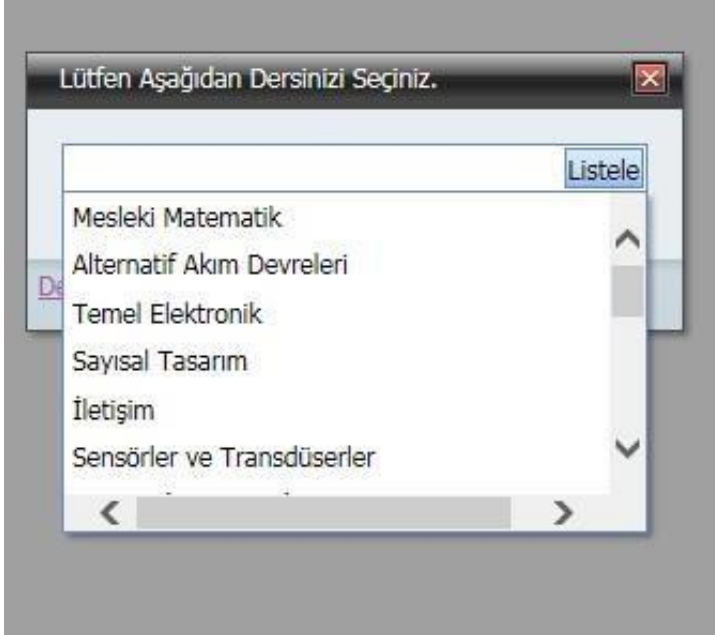
Eşzamansız Eğitim Aşaması

Dersi Başlat
tuşuna basarak
KUZEM
sisteminde
haftalık olarak
yüklenmiş hazır
notlarınıza
isteğiniz zaman
erişebilirsiniz.

The screenshot displays the KUZEM system interface for a course. The left sidebar shows the user's profile (A343 ERGÜZEN ATILLA) and navigation options like 'Ders Seç' and 'Dersi Başlat'. The main content area shows course details for 'SAYISAL ANALİZ' by 'ATILLA ERGÜZEN'. A yellow callout box with a red arrow points to the 'İşlemler' menu, which lists weekly content: '1. HAFTA', '2. HAFTA', '3. HAFTA', '4. HAFTA', '5. HAFTA', '6. HAFTA', '7. HAFTA', and '8. HAFTA'. The callout text reads: 'Haftalar şeklinde yüklenmiş ders içeriğine bu menüden ulaşabilirsiniz.'



Mesaj ve Ödevler



➤ Herbir derse ait mesaj ve ödevler bölümü ayrı ayrıdır.

➤ O nedenle sisteme girerken ve o derse ait mesaj ve ödevleri görüntülemek için Ders listele kısmından ders seçilmelidir.

➤ Bazı bölümler için vize yerine geçecek **ödevlerinizi** takibiniz de büyük önem

taşımaktadır. (**Ödevler Sekmesi**)



A343
ERGÜZEN
ATILLA

Çıkış

SAYISAL ANALİZ

Dersin Öğretim Elemanı

ATILLA ERGÜZEN

Ders Seç

Dersi Başlat

Haberler & Duyurular & Anket

Mesaj ve Ödevler

Gelen Mesajlar

Mesaj Gönder

Gönderilen Mesajlar

Ödev Gönder

Interaktif Uygulamalar

Sahsi İşlemler



Mesajlar ve Ödevler

Gelen Mesajlar: Öğretim Elemanlarının eşzamanlı dersi olan **SANAL SINIF** derslerini yapacağı tarih, saat ve internet adresi(linki) gönderilmektedir.

Eşzamanlı derslerinizi kaçırmamak için sıklıkla Gelen Mesajlar bölümünü kontrol etmelisiniz.

Mesaj Gönder ile ders Öğretim Elemanına mesaj gönderebilir, Gönderilen Mesajlar ile mesaj geçmişinizi görebilirsiniz.

Ödev Gönder tuşu ile size gönderilmiş olan Ödevi görüntüleyebilir ve **Cevap Yaz** tuşu ile cevaplayabilirsiniz.





62188457168
AHMET KAAN
ERGÜN
Çıkış

WEB PROJESİ YÖNETİMİ
Dersin Öğretim Elemanı
AHMET TAŞTAN
Ders Seç Dersi Başlat

- Haberler & Duyurular & Anket
- Mesaj ve Ödevler
- Gelen Mesajlar
- Mesaj Gönder
- Gönderilen Mesajlar
- Ödevler

Cevapla	Konu	Ödev	Başlama T.	Bitiş T.	Öğretim Elm. Ödev Dosya
<input type="checkbox"/> Cevap Yaz	WEB Proje ön hazırlık dosyası	Merhaba Sevgili Öğrenciler,...	12.04.2015	26.04.2015	Dosya var.

Ödevin Konusu
Merhaba Sevgili Öğrenciler,
WEB Proj. Dersine ilişkin **arasınav** ve **Final** sınavı hakkında bilgi vermek istiyorum.
Sınav notu olarak değerlendirmek üzere sizlerden bir proje ödevi yapmanızı istiyorum.
Projenin kapsamı:
Platformdan bağımsız olarak (PHP ASP .NET veya java) hazırlayacağınız bir WEB Uygulaması veya WEB Sitesi
Bu projede mutlaka dinamik olarak içerik değiştirebilir olacaktır. Yani veri tabanı kullanacaksınız. (SQL, My SQL veya Access vb.)
WEB site yazacak olanlar 1 ana sayfa en az 5 alt sayfadan oluşan bir tasarım yapacaklardır. Ana sayfa ve alt sayfalardaki bir kısım içerik dinamik olacaktır.
WEB site veya WEB uygulamasının muhtevası serbesttir. İster kişisel ister kurumsal olabilir. Ancak içerik gerçekçi olacaktır.

➤ + tuşuna basarak ödevin tam metnini okuyabilirsiniz.

➤ **Dosya Var** tuşuna basarak da Ödev ekini indirebilirsiniz.

➤ **Cevap Yaz**'a tıklayarak ödev cevap yazabilirsiniz.



ÖDEV GÖNDERME

➤ **Ödev Konusunu** yazınız.

Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
<input type="text"/>	AHMET TAŞTAN	WEB PROJESİ YÖNETİMİ

Normal Arial (Font Size) B I U S

➤ Metin gövdesine kısaca not yazılabilir.

Browse... Dosya Yok

[Yüklemeyi Başlat](#)

Ödevi Gönder Temizle

- **Ödev Dosyanızı Browse (Gözet)** ile bilgisayarınızdan bulduktan sonra **Yüklemeyi Başlat** tuşuna basınız.
- Daha sonra **Ödev Göndere** basınız.



ÖDEV GÖNDERME

Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
CEVAP	ATILLA ERGÜZEN	MİKRO DENETLEYİCİLER

Normal Arial (Font Size) B I U S

Dosya Başarılı bir şekilde sunucuya yüklenmiştir.

Bu sayfanın ek iletişim kutuları oluşturmasının önle

Tamam

elk_nö.xlsx	Browse...	Dosya Yok
Yüklemeyi Başlat		
Ödevi Gönder	Temizle	



ÖDEV GÖNDERME

Konu: CEVAP
Öğretim Elemanı: ATILLA ERGÜZEN
Dersin Adı: MİKRO DENETLEYİCİLER

Normal Arial (Font Size) B I U S

Cevap ektedir.
İyi günler.

Browse... Dosya Yok

Yüklemeyi Başlat

Ödevi Gönder Temizle

Dikkat !
Ödevi Göndermek İstiyor musunuz ?
Gönder Vazgeç



ÖDEV GÖNDERME

İsminiz	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
CEVAP	ATILLA ERGÜZEN	MİKRO DENETLEYİCİLER

Normal Arial (Font Size) B I U S

Cevap ektedir.
İyi günler.

Browse...

[Dosyanız Var Görmek İçin Buraya Tıklayınız.](#)

[Yüklemeyi Başlat](#)

Ödevi Gönder Temizle

Ödeviniz Başarılı Bir Şekilde Sisteme yüklenmiştir.



Cevapla	Konu	Ödev	Başlama T.	Bitiş T.	Öğretim Elm. Ödev Dosyası	No	Teslim T.	Durum	Notu	
<input checked="" type="checkbox"/>	Cevap Yaz	ödev	Değerli arkadaşlar 20.04.2014 tarihine kadar so...	11.09.2015	18.09.2015	Dosya var.	3	11.09.2015	Teslim	0
<input checked="" type="checkbox"/>	Süre Doldu!	sinav	Değerli arkadaşlar 20.04.2014 tarihine kadar	17.04.2014	20.04.2014	Dosya Yok	1		Yeni	0
<input checked="" type="checkbox"/>	Süre Doldu!	sinav	Değerli arkadaşlar 20.04.2014 tarihine kadar	17.04.2014	20.04.2014	Dosya Yok	1		Yeni	0

Gönderdiğiniz **ödev** dosyasını görüntüleyebilir, **kontrol edebilirsiniz**. Bunun için **+** tuşuna basınız.

Ödevin Konusu

Değerli arkadaşlar 20.04.2014 tarihine kadar soru evine 15 adet soru giriniz.

Daha sonra 30 adet soru çözünüz.

Lütfen sorulara dikkat ediniz.

Hatalı soru veya cevap ile karşılaştığınızda

Bana mesaj ile bildirin.

Teslim Tarihi	Durum	Ödev Cevap Dosyası	Notu	Değerlendirme Tarihi	Öğretim elemanı Mesaj
11.09.2015 12:28:20	Teslim	Dosya var.	0		

➤ **Dosya Var** sekmesine tıklayarak gönderdiğiniz ödevi görüntüleyebilirsiniz.

➤ Eğer ödevinizi **düzeltilmek** isterseniz **Tekrar Cevap yaz** ile dosya yüklediğinizde eski dosya ve ödev sisteminizden kaldırılır.



Sanal Sınıfa Giriş (Eşzamanlı Eğitim)

The screenshot shows a sidebar menu with the following items: 'Haberler & Duyurular & Anket', 'Mesaj ve Ödevler', 'Sanal Sınıf', 'Sanal Sınıf Merkezi' (highlighted with a red circle), 'Interaktif Uygulamalar', 'Şahsi İşlemler', and 'Akademik İşlemler'. At the top of the sidebar, there are buttons for 'Ders Seç' and 'Dersi Başlat'.

Ders Özeti
Açık Bağlantı sayısı: 5899
Son Giriş Tar.: 01.06.2016:17:35
Yeni Mesajlar: 28 [Mesajı Oku](#)
Yeni Ödev Yok
Ödev Ortalama: --
Duyuru: 5 [Oku](#)
Ders Süresi:726 Sizin süreniz :11
100%

Kayıtlı Derslerin				
Ders Adı	Öğretim Elemanı	Login Sayısı	Ders Süresi	Sizin Sü
SAYISAL ANALİZ	ATILLA ERGÜZEN	77	726	
Algoritmalar	ATILLA ERGÜZEN	14	25	
		Sisteme Giriş Sayısı: 91	Toplam Süre: 751	Sizin Sü

**Sanal Sınıf
Merkezi**
**Sanal Sınıf
Merkezi kullanıcı
adınız ve şifreniz
T.C.Kimlik
Numaranızdır.**



Lütfen KUZEM sistemine giriş yaptığınız bilgileri kullanarak giriş yapınız.

Kullanıcı Adı

Şifre



 [Kodu Yenile](#)

Öğrenci

Arşiv deki Toplantılar Aktif Toplantılar Devam Durumunuz

Arşiv ve Aktif Dersler

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1(KMYO_Bilg.Prg.)

Türk Dili 1(KMYO_Bilg.Prg.)

İngilizce-I(KMYO_Bilg.Prg.)

Programlama Temelleri

WEB Tasarımının Temelleri

İletişim(KMYO_Bilg.Prg.)

Çevre Bilimleri

Matematik-I(KMYO_Bilg.Prg.)

Grafik ve Animasyon I



Aktif Toplantılar
Bölümünden önümüzdeki günlerde planlanan İnternet üzerinden derslerin listesine ulaşabilirsiniz.

Arşivdeki Toplantılar ile geçmişteki toplantıların kaydına ulaşabilirsiniz.

Devam Durumunuz bölümü ile devam durumunuz sistemde saklanmaktadır.

Havalandırma Ve İklimlendirme Prens. (6 Eylül)_0 - Google Chrome

kuzemsanal.kku.edu.tr/p7bq4vs79v6/?launcher=false&fcsContent=true&pbMode=normal

Etkinlikler Dizini

Ara

Etkinlikleri Filtrele

Sohbet Mesa...

Paylaşım [0:00:00]

31. havalandırma ve iklimlendirme prensipleri.pdf

Tam Ekran

Video

Murat Luy

Katılımcılar (16)

Toplantı Sahipleri (1)

Murat Luy

Sunucular (0)

Katılımcılar (15)

82375105696

ahmet baldede

ELİF AYNA

emin yaman

Gamze TURALI

Hamza ÇAKIR

Sohbet (Herkes)

Ş. Güneş Gülnar: çok iyi :)

mehmet bilen: ii olmuş hocam

Hamza ÇAKIR: COK GUZEL

mehmet bilen: :)

82375105696: :)

Ş. Güneş Gülnar: vavvav

Sağlığa zararlı olmayacak ve insana rahatlık duygusu verecek "İklimsel Konfor" değerlerini saptamaya yönelik birçok araştırma yapılmıştır. Bu araştırmalardan çalışma şekli ve iş yüküne göre elde edilen iklimsel konfor değerleri aşağıdaki çizelgede verilmiştir.

İklimsel konfor değerleri

Çalışma Şekli ve İş Yüğü	Hava Sıcaklığı (°C)			Bağıl Nem (%)			Hava Akımı (m/sn)
	Min	Opt	Max	Min	Opt	Max	Max
Büro işi	18	21	24				0,1
Oturarak hafif iş	18	20	24				0,1
Ayakta hafif iş	17	18	22	30	50	70	0,2
Ayakta ağır iş	15	17	21				0,4
Ayakta çok ağır iş	14	16	20				0,5

GALİBA BİR AZ FAZLA RAHAT ORTAM!

23°C
φ = %50
Hava doluşımı
15 m/dk.

15.05.2013 Havalandırma ve İklimlendirme Prensipleri 21 / 49

Sohbet bölümünden mesaj yazabilir veya söz hakkı isteyerek konuşabilirsiniz.

Kaydedilen sanal sınıf videoları KUZEM ders izleme sisteminde bulunmaktadır. Dersler istenildiği

zaman tekrar izlenebilmektedir.