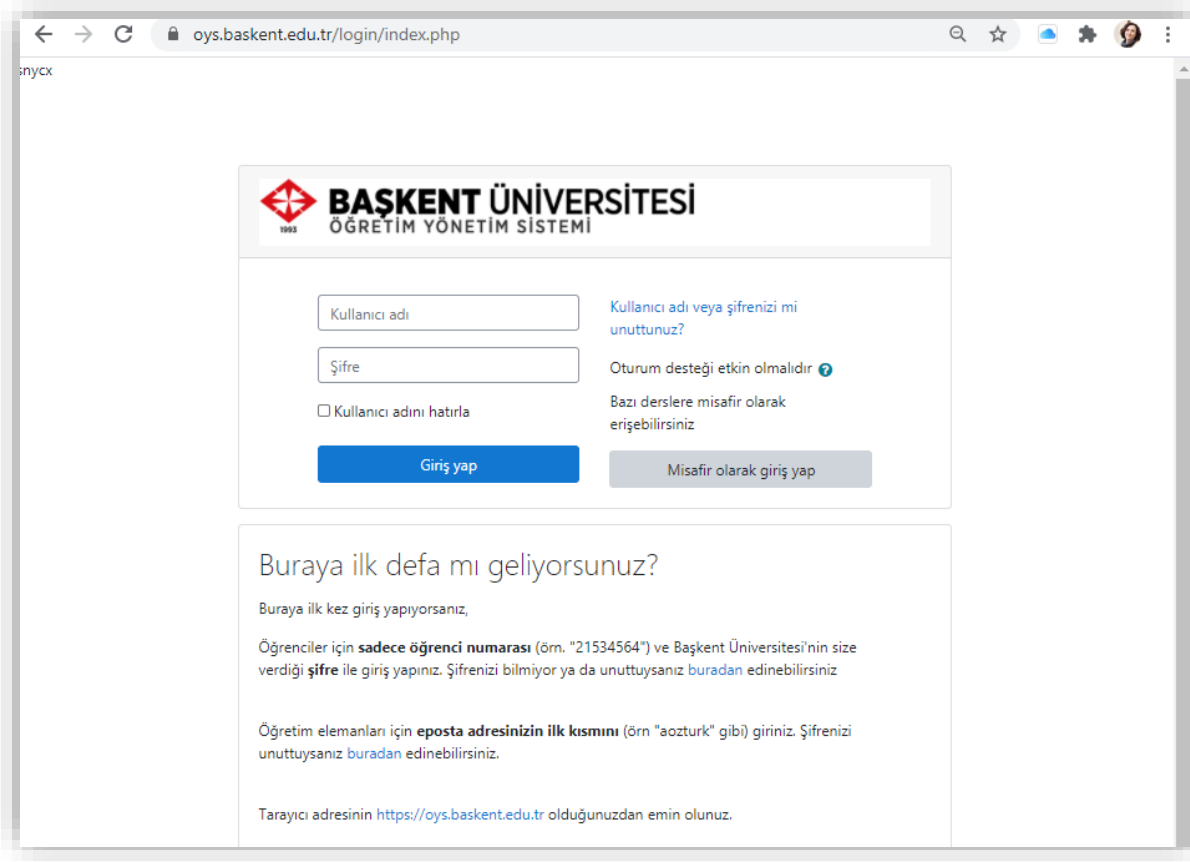


# ÖYS-Moodle

## ÖĞRETİM YÖNETİM SİSTEMİ

### ÖĞRENCİ KILAVUZU



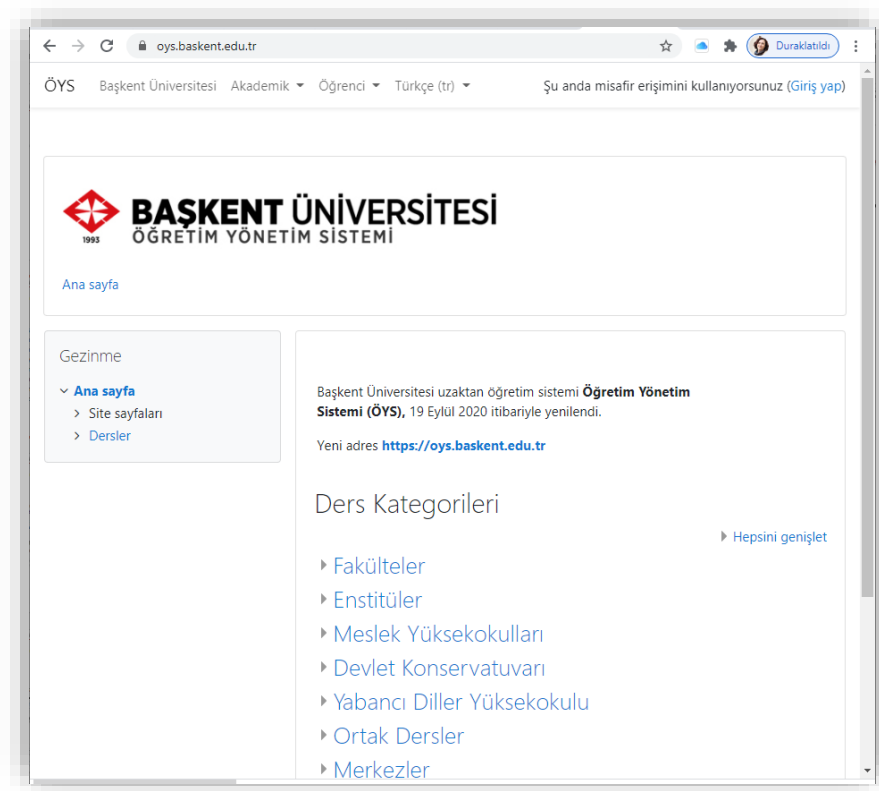
The screenshot shows the login page of the ÖYS-Moodle system. The browser address bar displays "oys.baskent.edu.tr/login/index.php". The page features the Baskent University logo and the text "BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ ÖĞRETİM YÖNETİM SİSTEMİ". There are two input fields for "Kullanıcı adı" (Username) and "Şifre" (Password). Below the password field is a checkbox for "Kullanıcı adını hatırla" (Remember my username). To the right of the input fields, there are links for "Kullanıcı adı veya şifrenizi mi unuttunuz?" (Forgot your username or password?) and "Oturum desteği etkin olmalıdır" (Session support must be enabled). Below the input fields are two buttons: "Giriş yap" (Login) and "Misafir olarak giriş yap" (Login as guest). Below the login form, there is a section titled "Buraya ilk defa mı geliyorsunuz?" (Are you visiting for the first time?). It provides instructions for new users, stating that they should use their "öğrenci numarası" (student number) and "şifre" (password) provided by the university. It also mentions that for teaching elements, they should use the "eposta adresinizin ilk kısmını" (first part of their email address). At the bottom, it provides the URL "https://oys.baskent.edu.tr" and advises users to be sure of the browser address.

<https://oys.baskent.edu.tr>

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## İÇERİK

- Sisteme Giriş
- Ekran ve Menüler
- Profil Oluşturulması
- Bir Derse Kayıt Olma
- Ders İçeriklerine erişme
- Ödev Gönderme
- Sınava Katılma



# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

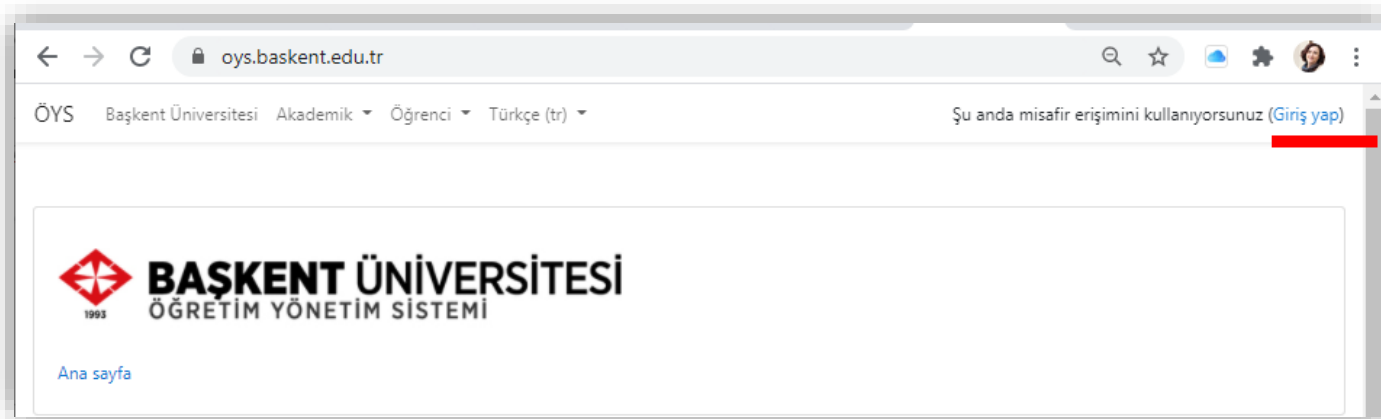
## Sisteme Giriş

- ÖİYS sistemine sadece Başkent Üniversitesi öğrencileri ve öğretim elemanları girebilir.
- Sisteme girmek için «**Giriş yap**» sayfasında kullanıcı adı ve şifresi girilmelidir.
- **Kullanıcı adı**, öğrenci numaranızdır.
- **Şifre**, öğrencinin [BUOBS](#) şifresidir.

### UYARI

Bu sistem ile iletişiminizde Başkent Üniversitesi Öğrenci Eposta adresiniz (örneğin [21720134@mail.baskent.edu.tr](mailto:21720134@mail.baskent.edu.tr)) kullanılacaktır.

Eposta adresinize gelen mesajları okumak için gerektiğinde <https://mail.baskent.edu.tr/roundcubemail/> adresine giriş yapınız.



# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sisteme Giriş

- Örnek Öğrenci: Orçun Oruç
- Öğrenci No: 21720134
- Şifresi : ●●●●●●●● (BUOBS Şifresi)

### UYARI

Bu sistem ile iletişiminizde Başkent Üniversitesi Öğrenci Eposta adresiniz (örneğin [21720134@mail.baskent.edu.tr](mailto:21720134@mail.baskent.edu.tr)) kullanılacaktır.

Eposta adresinize gelen mesajları okumak için gerektiğinde <https://mail.baskent.edu.tr/roundcubemail/> adresine giriş yapınız.

Öğretim Yönetim Sistemi: Siteye x +

oys.baskent.edu.tr/login/index.php

**BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ**  
ÖĞRETİM YÖNETİM SİSTEMİ

21720134 Kullanıcı adı veya şifrenizi mi unuttunuz?

..... Şifrenizi mi unuttunuz?

Kullanıcı adını hatırla

Giriş yap

Misafir olarak giriş yap

Buraya ilk defa mı geliyorsunuz?

Buraya ilk kez giriş yapıyorsanız,

Öğrenciler için **sadece öğrenci numarası** (örn. "21534564") ve Başkent Üniversitesi'nin size verdiği **şifre** ile giriş yapınız. Şifrenizi bilmiyor ya da unuttuysanız [buradan](#) edinebilirsiniz

Öğretim elemanları için **eposta adresinizin ilk kısmını** (örn "aozturk" gibi) giriniz. Şifrenizi unuttuysanız [buradan](#) edinebilirsiniz.

Tarayıcı adresinin <https://oys.baskent.edu.tr> olduğunuzdan emin olunuz.

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Profil Oluşturulması

- İlk girişte Profil bilgileriniz giriniz

http://oys.baskent.edu.tr/user/edit.php

ÖYS Başkent Üniversitesi Akademik Öğrenci Türkçe (tr)

Ana sayfa ► Anasayfam ► Tercihler ► Bilinmeyen hesap ► **Profil düzenle**

GEZİNME

Ana sayfa

- Anasayfam
- Site sayfaları
- Dersler

Genel

Adı \*

Soyadı \*

E-posta adresi \*

21720134@mail.baskent.edu.tr

E-posta gösterimi

Adresimi sadece ders üyelerinin görmesine izin ver

Sayfayı aşağı kaydırın

**Bilgilerinizi giriniz**

- Adı
- Soyadı
- Eposta adresi\*
- Şehir
- Ülke

\*Eposta adresiniz otomatik gelecektir, değiştirmeyiniz!

**Profil resmini** daha sonra ekleyebilirsiniz, bu aşamada boş bırakınız.

Sayfayı kaydırıp en alttaki **Profil Güncelle** butonuna tıklayınız.



# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Ekran ve Menüler

- Ana sayfa ekranı

Öğretim Yönetim Sistemi

oys.baskent.edu.tr

ÖYS Başkent Üniversitesi Akademik Öğrenci Türkçe (tr)

**BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ**  
ÖĞRETİM YÖNETİM SİSTEMİ

Ana sayfa

Gezinme

- Ana sayfa
- Kontrol paneli
- Site sayfaları
- Derslerim
- BUZEM201-01-2021Guz

Başkent Üniversitesi uzaktan öğretim sistemi **Öğretim Yönetim Sistemi (ÖYS)**, 19 Eylül 2020 itibarıyla yenilendi.

Yeni adres <https://oys.baskent.edu.tr>

Ders Kategorileri

Bundan sonra giriş yaptığınızda **adınız** ve **soyadınız** ve varsa resminiz **üst panelde** görünecektir.

Üst paneldeki **Akademik** ve **Öğrenci** menülerinde, farklı web sitelerinde öğrencilere veya akademik personele sunulan hizmetlere ulaşmak için bağlantılar mevcuttur.

Ara yüzün dilini değiştirmek için paneldeki **Türkçe** yazan yazıyı tıklayıp **İngilizceyi** seçebilirsiniz.

**Başkent Üniversitesi** bağlantısına tıkladığınızda üniversitemizin web sitesine ulaşırsınız.

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Derse Kayıt Olma

- ÖYS’de sayfası olan derslere kayıt olmak için o dersin öğretim elemanından, derse kayıt olmak için bir şifre (kayıt anahtarı) edinmelisiniz.
- Bu kayıt anahtarı her ders için (hatta her şube için) farklıdır ve sadece o dersin öğretim elemanı tarafından oluşturulur ve öğrencilere verilir.
- ÖYS’de bir derse kayıt dönem başında bir defa yapılır.
- Bu kaydın, BUOBS sistemindeki kayıt işlemi ile ilgisi yoktur, ayrıca yapılmalıdır!
- Derse kayıt olmak için öncelikle önceki sayfalarda anlatılan ÖYS’ye giriş yapılması ve profil oluşturulması gerekmektedir.



# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Derse Kayıt Olma

Şimdi, örnek bir ders kaydı yapalım. Bunun için **dersi veren akademik birimin adını, ilgili akademik dönemi, dersin adını, kodunu, şubesini ve dersin kayıt anahtarını** bilmeniz gerekmektedir. Eğer bu bilgileri bilmiyorsanız *dersin sayfasına* kayıt olamazsınız! Bu bilgileri dersin **öğretim elemanından** öğrenebilirsiniz.

Gezinme

- ▼ [Ana sayfa](#)
- 🌐 Kontrol paneli
  - > Site sayfaları
- ▼ Derslerim
  - > BUZEM201-01-2021Guz

Yönetim

- > Site yönetimi

Başkent Üniversitesi uzaktan öğretim Sistemi (ÖYS), 19 Eylül 2020 itibarıyla

Yeni adres <https://oys.baskent.edu.tr>

### Ders Kategorileri

- ▶ [Fakülteler](#)
- ▶ [Enstitüler](#)
- ▶ [Meslek Yüksekokulları](#)
- ▶ [Devlet Konservatuvarı](#)
- ▶ [Yabancı Diller Yüksekokulu](#)
- ▶ [Ortak Dersler](#)
- ▶ [Merkezler](#)
- ▶ [Diğer <sup>\(1\)</sup>](#)

Yüz yüze öğretim yapılan programlardaki

- **Önlisans** dersleri için [Meslek Yüksekokulları](#),
- **Lisans** dersleri için [Fakülteler veya Devlet Konservatuvarı](#),
- **Yüksek lisans** ve **doktora** dersleri için [Enstitüler](#), kategorisini tıklayın.

**Tamamen uzaktan yürütülen** ve tüm önlisans ve lisans programlarında ortak olarak verilen

- **ATA kodlu Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersleri**
  - **BTU kodlu Bilgisayar Okuryazarlığı Dersleri**
  - **TURK kodlu Türkçe Dersleri**
- için [Ortak Dersler](#) kategorisini tıklayın.

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Derse Kayıt Olma Örneği

Şimdi, örnek bir ders kaydı yapalım. Bunun için **dersin adını, kodunu, şubesini ve dersin kayıt anahtarını** bildiğinizi (*öğretim elemanından öğrendiğimizi*) var sayıyoruz.

**Dersin adı :** ATA101-01 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I  
**Dersin Şubesi:** 1  
**Dersin dönemi:** 2020-2021 Güz Dönemi  
**Dersin kayıt anahtarı:** ●●●●●●●

**Ana Sayfada** sırasıyla

- **Ortak Dersler**
- **ATA - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersleri**

➤ **2020-2021 Güz Dönemi** kategorilerini tıklayıp, açılan derslerin **listesine** ulaşıyoruz.

Kayıt olmak istediğimiz dersi görüp tıklıyoruz. Bu örnekte **ATA101** dersinin **01** nolu şubesini tıklıyoruz.

**Dikkat:** Eğer dersin birden fazla şubesi varsa, **BUOBS'da** hangi şubeye kayıtlıysak, burada o şubeyi seçiyoruz. (Örneğin ATA101-01, veya BTU100-3 gibi)

## 2020 - 2021 Güz Dönemi

[Ana sayfa](#) / [Dersler](#) / [Ortak Dersler](#) / [ATA - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersleri](#) / [2020 - 2021 Güz Dönemi](#)

Dersleri yönet

Gezinme

- ▼ [Ana sayfa](#)
- [Kontrol paneli](#)
- > [Site sayfaları](#)
- ▼ [Derslerim](#)

Ders Kategorileri:

[Ortak Dersler](#) / [ATA - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersleri](#) / [2020 - 2021](#) ▾

Dersleri ara

Git [?](#)

[Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi](#)

Eğitimci: [Evrin Şencan](#)  
[Gürtunca](#)

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Derse Kayıt Olma

Kayıt anahtarını giriyoruz.

Dersin adı : ATA101-01 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I  
Dersin Şubesi: 1  
Dersin dönemi: 2020-2021 Güz Dönemi  
Dersin kayıt anahtarı: ●●●●●●●●

## ATA101-01 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I - Evrim Şencan (Güz Dönemi)

Ana sayfa ▶ Dersler ▶ Uzaktan Öğretim Programları ve Dersleri ▶ ATA - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersleri ▶  
2019-2020 Güz Dönemi ▶ ATA101-01-1920Guz ▶ Beni bu derse kaydet ▶ Kayıt seçenekleri

GEZİNME 

Ana sayfa

- Anasayfam
- ▶ Site sayfaları
- ▼ Dersler
  - Uzaktan Öğretim Programları ve Dersleri
    - ATA - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersleri
      - 2019-2020 Güz Dönemi
        - **ATA101-01-1920Guz**
        - ▶ 2019-2020 Bahar Dönemi
- BTU - Bilgisayar

### Kayıt seçenekleri

 **ATA101-01 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I - Evrim Şencan**

Ders oluşturucu: Evrim Sencan Gurtunca

▼ Kendi kendine kayıt (Öğrenci)

Kayıt anahtarı

**Beni kaydet**

Kayıt anahtarında ***büyük küçük harf*** ayrımı vardır, aynen girilmelidir.

Bazı derslerde kayıt anahtarı gerekmeden kayıt yapılabilir. Bu öğretim elemanının tercihidir.

Kayıt anahtarı girilip «**Beni Kaydet**» butonu tıklanır.

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Derse Kayıt Olma

Ders kaydı tamamlandı ✓

### ATA101-01 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I - Evrim Şencan (Güz Dönemi)

Ana sayfa ▶ Dersler ▶ Uzaktan Öğretim Programları ve Dersleri ▶ ATA - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersleri ▶  
2019-2020 Güz Dönemi ▶ ATA101-01-1920Guz

#### GEZİNME

- Ana sayfa
- Anasayfam
- Site sayfaları
- Ders Kataloğu
- Dersler
  - Uzaktan Öğretim Programları ve Dersleri
    - ATA - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersleri
      - 2019-2020 Güz Dönemi
        - ATA101-01-1920Guz
          - Katılımcılar
          - Yetkinlikler
          - Notlar
            - ATA101-01 Atatürk

#### ATA101-01 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I

Ders Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi Evrim Şencan Gürtunca  
Eposta: [elifevrim@baskent.edu.tr](mailto:elifevrim@baskent.edu.tr)  
Dahili Telefon: 1127  
Ofis Saatleri: Salı 11:00-12:00

Güz Dönemi Ders İzlenesi

ATA101-01 Canlı Yayına Katıl - Her Hafta Salı 9.30-10.30 (1 Saat)

#### Hafta #1 - 23 Eylül - 29 Eylül

- Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersini Okumanın Amacı
- İhtilal, İnkılap, İslahat, Batılılaşma, Modernleşme Kavramları

Ders Anlatımı #1 - Dr. Sedat Erkan

Sunu: Hafta #1

Kayıt olduktan sonra o dersin sayfasına ulaşırsınız. Dersin sayfasında haftalık ders notları, ödevler ve diğer içerikler vardır.

Sayfayı kaydırarak tüm dönemlik içeriği görebilirsiniz.

Bundan sonra, ÖYS'ye giriş yaptığınızda, **Anasayfam** sayfasında bu ve varsa kayıtlı olduğunuz diğer derslerin listesini görürsünüz.

Herhangi bir içeriği tıklayıp detaylara ulaşabilirsiniz.

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Kayıtlı Dersler Listesi

The screenshot shows the ÖYS homepage. The top navigation bar includes 'ÖYS', 'Başkent Üniversitesi', 'Akademik', 'Öğrenci', and 'Türkçe (tr)'. The main header features the Başkent University logo and the text 'BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ ÖĞRETİM VE İÇERİK YÖNETİM SİSTEMİ' with a '25. Yıl' anniversary logo. The 'GEZİNME' (Navigation) panel on the left lists 'Ana sayfa' (highlighted), 'Anasayfam', 'Site sayfaları', 'Ders Kataloğu', 'Fakülteler', and 'Dersler'. The 'DERS KATALOĞU' panel below it shows 'GNK210 (05) Bilgisayar Destekli Eğitim - Halil Ersoy' and 'Tüm dersler ...'. The 'Ders Kategorileri' panel on the right lists 'Fakülteler', 'Enstitüler', 'Meslek Yüksek Okulları', 'Devlet Konservatuvarı', 'Merkezler', 'BTU Koordinatörlüğü', 'Açık Ders Malzemeleri - ADEM', and 'Uzaktan Öğretim Programları'. The 'Site duyuruları' panel at the bottom indicates '(Henüz hiçbir duyuru gönderilmemiş.)'.

The screenshot shows the user profile page for Orçun Oruç. The top navigation bar is the same as the homepage. The user's name 'Orçun Oruç' is displayed next to a profile picture. Below the name, there are links for 'Ana sayfa' and 'Anasayfam'. The 'GEZİNME' panel on the left lists 'Ana sayfa', 'Anasayfam' (highlighted), 'Site sayfaları', 'Ders Kataloğu', 'Fakülteler', and 'Dersler'. The 'DERS KATALOĞU' panel on the right shows 'GNK210 (05) Bilgisayar Destekli Eğitim - Halil Ersoy' and 'Tüm dersler ...'.

Sisteme tekrar girdiğinizde **Ana sayfa**'da kayıtlı olduğunuz derslerin listesini **DERS KATALOĞU** panelinde görebilirsiniz.

Benzer liste **Anasayfam** sayfasında da yer alacaktır.

Bu listelerdeki bir dersi tıklayarak o dersin sayfasına ulaşabilirsiniz.

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Dersten Kaydını Silme

Kayıt olduğunuz bir dersten kaydınızı silebilirsiniz. Ancak bu durumda ders içerisinde yaptığınız **tüm etkinlikler, gönderdiğiniz ödevler ve varsa aldığınız puanlar/notlar silinir!**

The screenshot shows a web browser window with the URL 'moodle2.baskent.edu.tr/course/view.php?id=1134'. The page title is 'Ders: ATA101-01 Atatürk İlkeleri'. The main content area is titled 'Hafta #5 - 21 Ekim - 27 Ekim' and contains a list of activities: 'I. Dünya Savaşı', 'Ders Anlatımı #5 - Dr. Levent Ünal', 'Sunu: Hafta #5', and 'Kendimizi Değerlendirelim #5'. Below this, there is a section for 'Hafta #6 - 28 Ekim - 3 Kasım' with the title 'Mondros Mütarekesi, Uygulanması ve İşgaller, İşgallere Karşı Doğan Cemiyetler' and activities: 'Ders Anlatımı #6 - Dr. Sedat Erkan', 'Sunu: Hafta #6', and 'Kendimizi Değerlendirelim #6'. At the bottom, there is a section for 'Hafta #7 - 4 Kasım - 10 Kasım' with the title 'Mustafa Kemal Paşa'nın Samsun'a Çıkışı ve Kongreler Dönemi'. The 'YÖNETİM' panel at the bottom left shows a dropdown menu with 'Ders yönetimi' and a link to 'ATA101-01-1920Guz dersinden kaydımı sil'.

Dersten kaydınızı silmek için, **ders sayfasında** ekranın altında **YÖNETİM** panelini bulunuz ve o paneldeki «**ATA101-01-1920Guz dersinden kaydımı sil**» bağlantısını tıklayınız.

**DİKKAT:** Bu silme işlemi sonrasında **ders içerisindeki tüm gönderileriniz ve aldığınız notlar silinir!**

Derse sonradan tekrar kayıt olsanız bile eski gönderilerinizi ve notlarınızı **geri gelmez.**

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Ders İçerikleri

Ders içerikleri öğretim elemanı tarafından eklenir, düzenlenir veya silinir. Her derste farklı içerikler vardır. Aşağıdaki resimde örnek içerik çeşitlerini görebilirsiniz.

### Hafta #1: Tanışma ve Ders Hakkında Bilgilendirme



Sunum 1: Bilgisayarın Tarihçesi Sunumu

**Sınırlandırılmış** Kadar kullanılabilir **21 Eylül 2018, 11:00**

Sayfadaki sunumlar, belgeler ve diğer dosyalar (kaynaklar) tıklanıp indirilebilir.

Eğer öğretim elemanı bir tarih aralığı belirlemiş ise o aralık dışında o dosya açılmaz ve indirilemez. Örnekteki **Sunum 1** dosyası 21 Eylül 2018 saat 11:00'dan sonra açılmayacak şekilde ayarlanmıştır.

### Hafta #2 - Bilgisayarın Tarihçesi



Sunum: Trafik Kuralları - Örnek İçerik



PDF - Trafik Kuralları - Örnek İçerik



Ödev #1 Trafik Kurallarının Tarihçesi - Son Teslim 29 Eylül 22:00

Bu sunum belgesi ve altındaki PDF dosyası tıklandığında indirilebilir.

Bu ödev bağlantısı tıklandığında, ödev için ne yapılması gerektiğine dair bilgiye ulaşılır. Eğer öğrencinin ödevi yüklemesi gerekiyorsa, **yükleme ekranı** görünür. Ödevlerde **son teslim tarihi** ve saati geldiğinde sistem yükleme yapmaya izin vermez! *Ödev yükleme ileride anlatılacaktır.*

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Ders İçerikleri

Ders içeriklerini daha önce açtığınızı veya indirdiğiniz hatırlamanız için derseniz o içerik hizasındaki **Tamamlama** kutusuna işaret bırakabilirsiniz.

Bu işaretleme öğretim elemanı da her öğrenci için görebilir.

### Hafta #1: Tanışma ve Ders Hakkında Bilgilendirme

Sunum 1: Bilgisayarın Tarihiçesi Sunumu  
**Sınırlandırılmış** Kadar kullanılabilir 21 Eylül 2018, 11:00

---

### Hafta #2 - Bilgisayarın Tarihiçesi

Sunum: Trafik Kuralları - Örnek İçerik  
 PDF - Trafik Kuralları - Örnek İçerik  
 Ödev #1 Trafik Kurallarının Tarihiçesi - Son Teslim 29 Eylül 22:00



Öğrenci tarafından işaretlenmiş veya tamamlanmış etkinlik



Öğrenci tarafından işaretlenmiş veya tamamlanmış etkinlik



Öğrenci tarafından işaretlenmemiş veya tamamlanmamış etkinlik



# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Ödev Gönderme

Ödevler öğretim elemanı tarafından oluşturulur. Ödevlerde öğrencinin yazı yazarak veya bilgisayarında hazırladığı bir belgeyi (Word, Excel, PDF, veya başka biçimlerde) yüklemesi gerekir.

ÖYS Başkent Üniversitesi Akademik Öğrenci Türkçe (tr) Orçun Oruç

Anasayfam  
Site sayfaları  
Ders Kataloğu  
Fakülteler  
Eğitim Fakültesi  
2018-2019 Güz Dönemi  
GNK210(05)  
-1819GUZ  
Katılımcılar  
Yetkinlikler  
Notlar  
Genel  
Hafta #1:  
Tanışma ve Ders Hakkında Bilgilendirme  
Hafta #2 - Bilgisayarın Tarihçesi  
Konu 3  
Konu 4  
Konu 5  
Konu 6  
Konu 7  
Konu 8  
Konu 9  
Konu 10

Hafta #1: Tanışma ve Ders Hakkında Bilgilendirme

Sunum 1: Bilgisayarın Tarihçesi Sunumu

Sınırlanmış Kadar kullanılabilir 21 Eylül 2018, 11:00

Hafta #2 - Bilgisayarın Tarihçesi

Sunum: Trafik Kuralları - Örnek İçerik


PDF - Trafik Kuralları - Örnek İçerik

Ödev #1 Trafik Kurallarının Tarihçesi - Son Teslim 29 Eylül 22:00

Konu 3

Konu 4

Konu 5



Ödevleri belirtilen tarih aralıklarında tıklayabilir ve yüklemeyi yapabilirsiniz.

Örnekteki **Ödev #1**'i tıklıyoruz.

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Ödev Gönderme

Ödevler detaylarını okuyup ilgili gönderme butonunu kullanarak gönderiyoruz.

The screenshot shows the ÖYS interface for the assignment 'Ödev #1 Trafik Kurallarının Tarihçesi - Son Teslim 29 Eylül 22:00'. The page includes a navigation menu on the left, a breadcrumb trail, and a main content area with a submission status table. A 'Gönderim ekle' button is located at the bottom of the table.

Gönderim durumu	Deneme yok
Puan durumu	Puanlanmamış
Son teslim tarihi	29 Eylül 2018, Cumartesi, 22:00
Kalan süre	6 gün 2 saat
Son düzenleme	-
Gönderim yorumları	<a href="#">Yorumlar (0)</a>

Gönderim ekle

Gönderiminizde değişiklikler yapın

Ödevin Başlığı

Ödevin açıklaması/yönergesi

Son teslim tarihi ve saati

Son teslim tarihine ve saatine kalan süre

Ödev dosyanızı gönderme butonu

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Ödev Gönderme

Örneğin bilgisayarınızdaki ödev dosyasını (Orçun Oruç – GNK210 Ödev1.docx) yükledikten sonraki ödev ekranı aşağıdaki gibi olacaktır. Son teslim tarihinden önce yüklediğiniz dosyayı silebilir, veya tekrar yükleyebilirsiniz.

The screenshot displays the submission status of an assignment titled "Ödev #1 Trafik Kurallarının Tarihçesi - Son Teslim 29 Eylül 22:00". The interface includes a navigation menu on the left, a breadcrumb trail, and a main content area with a table of submission details. A "Gönderimi düzenle" button is visible at the bottom of the table.

Gönderim durumu	Notlandırılması için gönderildi
Puan durumu	Puanlanmamış
Son teslim tarihi	29 Eylül 2018, Cumartesi, 22:00
Kalan süre	6 gün 2 saat
Son düzenleme	23 Eylül 2018, Pazar, 19:19
Dosya gönderimleri	Orçun Oruç - GNK210 Ödev1.docx
Gönderim yorumları	<a href="#">Yorumlar (0)</a>

Gönderimi düzenle

Gönderiminizde değişiklikler yapın

Ödevin durumu

Puan durumu

Gönderdiğiniz tarih ve saat

Gönderdiğiniz dosya (tıklayarak indirebilirsiniz)

Tekrar gönderme butonu

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Ödev Gönderme

Ödev notu verildiğinde ve geri bildirim gönderildiğinde aynı ekrandan görebilirsiniz.

### Ödev #1 Trafik Kurallarının Tarihçesi - Son Teslim 29 Eylül 22:00

Trafik kurallarının tarihçesi hakkında en az 1000 kelimelik bir rapor hazırlayınız. Raporu WORD dosyası olarak belirtilen tarih aralığında yükleyiniz.

#### Gönderim durumu

Gönderim durumu	Notlandırılması için gönderildi
Puan durumu	Notlandırıldı
Son teslim tarihi	29 Eylül 2018, Cumartesi, 22:00
Kalan süre	5 gün 23 saat
Son düzenleme	23 Eylül 2018, Pazar, 19:19
Dosya gönderimleri	Orçun Oruç - GNK210 Ödev1.docx
Gönderim yorumları	► Yorumlar (0)

Gönderimi düzenle

Gönderiminizde değişiklikler yapın

#### Geribildirim

Not	85,00 / 100,00
Not verildi	23 Eylül 2018, Pazar, 22:19
	Halil Ersoy
Geribildirim yorumları	Teşekkürler, Tarihçede son yılları da kapsasaydın daha iyi olurdu.

Ödevin durumu

Puan durumu

#### BİLGİ

Bir dersteki farklı etkinliklerden veya ödevlerden aldığınız tüm notları, ders sayfasındaki **GEZİNME** panelinde **Notlar** sayfasında toplu olarak görebilirsiniz.

Notunuz, 100 üzerinden 85

Notlandırmanın yapıldığı tarih

Öğretim elemanının geri bildirimi

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınava Katılma






Sınav etkinliği, Moodle ekranında cevaplamanız gereken, süre sınırı olan etkinliklerdir. Sınava katılmak için üzerini tıklayarak ilerleyin.




### BİL102 - 02 Bilgisayar Yazılımı II Dersi Sınavı (Deneme)

#### 30 Mart - 5 Nisan

**YAPILAR (STRUCTURES)** : Yapı **tanımlama**, Yapı değişkenlerine **ilk değer** atanması (Initializing structure), Yapı elemanlarına erişim (Accessing Members of Structures) , **Nokta (dot) ( . ) operatörü**, **Ok (arrow) ( -> ) operatörü**, Yapıların **fonksiyonlara** gönderilmesi, **typedef** deyimi.

- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
|  Chap8 10 MY BIL102  | <input type="checkbox"/>            |
|  string ara          | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  string fonksiyonlar | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  string parcala      | <input type="checkbox"/>            |
|  kelime sirala     | <input checked="" type="checkbox"/> |

- |  |                          |
|--|--------------------------|
|  BİL102 - 02 Bilgisayar Yazılımı II Dersi Sınavı (Deneme) | <input type="checkbox"/> |
|--|--------------------------|

#### Online Ders Kayıt Videoları

- 1 Nisan 2020 Çarşamba 13:00 - String fonksiyonlar
- 1 Nisan 2020 Çarşamba 14:00 - String fonksiyonlar
- 3 Nisan 2020 Cuma 15:00 - Yapılar
- 3 Nisan 2020 Cuma 16:00 - Yapılar

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınava Katılma

Sınav hakkındaki açıklamaları dikkatli okuyun.

### BİL102 - 02 Bilgisayar Yazılımı II Dersi Sınavı (Deneme)

- Bu sınav 16 Nisan 2020 saat 13:00 - 23:00 arasında yapılmalıdır.
- Süre 60 dakikadır.
- Sınava bir kez giriş hakkınız vardır.
- Sınavda toplam 5 soru bulunmaktadır.
- Başarılar

Sınava sadece **1 defa** girebilirsiniz

İzin verilen uygulama: 1

Bu sınav 16 Nisan 2020, Perşembe, 13:00 tarihinde başladı

Sınav bu tarihte bitecek: 16 Nisan 2020, Perşembe, 23:00

Sınava girilebilecek tarih ve saat aralığı: 16 Nisan 2020 saat 13:00 ile 23:00.  
**Bu tarih öncesinde ve sonrasında giremezsiniz.**

**Sınav süresi: 1 saat.**  
Sınava yukarıdaki tarih aralığı içinde ne zaman girerseniz girin, sınava girdikten sonra 1 saat içinde bitirmelisiniz.

Zaman sınırı: 1 saat

Sınavı şimdi uygula

**DİKKAT**  
Örneğin sınavın bitiş zamanına 10 dakika kala girerseniz, süreniz sadece 10 dakikadır! Geç girmemeye dikkat ediniz.

**Hazırsanız,  
«Sınavı şimdi uygula»  
butonuna tıklayıp sınavı başlatın.**

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınav Katılma

Sınav hakkındaki açıklamaları dikkatli okuyun.

### BİL102 - 02 Bilgisayar Yazılımı II Dersi Sınavı (Deneme)

Uygulamayı başlat

#### Zamanlanmış sınav

Testin süresi 1 saat. Girişimi başlattığınız andan itibaren süre geri sayılır ve süresi dolmadan göndermeniz gerekir. Şimdi başlatmak istediğinizden emin misiniz?

Uygulamayı başlat

İptal

Sınav bu tarihte bitecek: 16 Nisan 2020, Perşembe, 23:00

Uyarıyı okuyun, başlamak istiyorsanız «Uygulamayı başlat» butonuna tıklayın.

Bu aşamadan sonra geri dönüş yoktur, sınav süreniz başlayacaktır

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınav Katılma

Soru tipine göre yanıtlayınız.

**Soru metni**

**SINAV GEZİNTİSİ**

Mete Çağan Eyidoğan

1 2 3 4 5

Uygulamayı bitir ...

Kalan Süre 0:59:52

**Kalan süreniz**

**Toplam 5 soru var, istediğiniz tıklayıp o soruyu görebilirsiniz.**

**Soru 1**

Henüz cevaplanmadı

5,00 üzerinden işaretlenmiş

Soruyu işaretle

Aşağıdaki dizgi (string) fonksiyonlardan hangisi bir dizgideki karakter sayısını döndürür?

Lütfen birini seçin:

a. strcmp

b. strncat

c. strlen

d. atoi

e. strstr

**Şıklardan birini seçiniz.**

Sonraki sayfa

**Sonraki soruya geçin**




# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınav Katılma

Soruyu yanıtlayın

**SINAV GEZİNTİSİ**

 Mete Çağan Eyidoğan

1 2 3 4 5

Uygulamayı bitir ...

Kalan Süre 0:58:51

**Soru 2**

Henüz cevaplanmadı

5,00 üzerinden işaretlenmiş

Soruyu işaretle

Göstericiler, işaret ettikleri değişken ile aynı veri tipinde olmalıdır.

Birini seçin:

Doğru

Yanlış

Önceki sayfa

Sonraki sayfa

**Şıklardan birini seçiniz**

**Gri olarak işaretlenmiş soru numarası, o sorunu yanıtlandığını gösterir.**

**Sonraki soruya geçin**

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınav Katılma

Soruyu yanıtlayın

**SINAV GEZİNTİSİ**

Mete Çağan Eyidoğan

1 2 3 4 5

Uygulamayı bitir ...

Kalan Süre 0:57:47

**Soru 3**

Henüz cevaplanmadı

20,00 üzerinden işaretlenmiş

▼ Soruyu işaretle

Aşağıdaki kodun çıktısını yazınız.

```
#include<ctype.h>
void rakamTopla (char [], float * );
int main() {
    char rakam[100];
    int i;
    float toplam=0;
    puts("Cumleyi giriniz : ");
    gets(rakam);
    rakamTopla(rakam , &toplam);
    printf("Cumledeki rakamlarin toplami = %f" ,toplam);
    return 0;
}
```

Soru metni

Açık uçlu sorularda yanıtınızı buraya yazınız

34  
33  
32  
-3  
43

Önceki sayfa

Sonraki soruya geçin

Sonraki sayfa

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınav Katılma

Soruyu yanıtlayın

**SINAV GEZİNTİSİ**

Mete Çağan Eyidoğan

1 2 3 4 5

Uygulamayı bitir...

Kalan Süre 0:56:48

**Soru 4**

Henüz cevaplanmadı

30,00 üzerinden

İşaretlemiş

🚩 Soruyu işaretle

Aşağıdaki programın çıktısını yazınız.

```
void rakamTopla (char rakam[] , float *t) {  
    //char d[100];  
    int i=0;  
    int k=0;  
    int z;  
    z=strlen(rakam);  
    for(i=0;i<z;i++){  
        printf("%d\n", isdigit(rakam[i]));  
        if(isdigit(rakam[i])==1){  
            switch(rakam[i]){  
                case '0': k=0; break;  
                case '1': k=1; break;  
                case '2': k=2; break;  
                case '3': k=3; break;  
                case '4': k=4; break;  
                case '5': k=5; break;  
                case '6': k=6; break;  
                case '7': k=7; break;  
                case '8': k=8; break;  
                case '9': k=9; break;  
            }  
            *t = *t + k;  
        }  
    }  
}
```

324

üçyüzyimidört

**Açık uçlu sorularda yanıtınızı buraya yazınız**

Önceki sayfa

Sonraki sayfa

**Sonraki soruya geçin**

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınav Katılma

Soruyu yanıtlayın

**SINAV GEZİNTİSİ**

Mete Çağan Eyidoğan

1 2 3 4 5

[Uygulamayı bitir ...](#)

Kalan Süre 0:54:35

**Soru 5**

Henüz cevaplanmadı

40,00 üzerinden işaretlenmiş

[Soruyu işaretle](#)

Bir öğrencinin bilgilerini (ad , soyad ve TCKimlik no) tutan yapı tanımlayınız. Yapı türünde 10 elemanlı bir dizi tanımlayınız. Dizinin elemanlarının ekrandan girildiği veriGir() fonksiyonunu yazılır. Ardından öğrencileri ada göre alfabetik sıralayan alfabetikSirala() adındaki fonksiyonu yazınız. Son olarak liste() adındaki fonksiyon ile sıralı öğrenci bilgilerinin ekrana yazılmasını sağlayınız.

Kodlarınız aşağıya yazınız.

YA DA

C dosyanızı yükleyiniz.

Yeni dosyalar için en büyük boyut: 50MB, en fazla ek: 1

Ekleme istediğiniz dosyaları buraya sürükleyip bırakabilirsiniz.

[Önceki sayfa](#)

[Uygulamayı bitir ...](#)

**Açık uçlu sorularda yanıtınızı buraya yazınız**

**Dosya yüklemenize izin vermişse, buraya yükleyin.**

**Son soruda olduğunuz için uygulamayı bitir diyerek sınavı bitirin**

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınava Katılma

**SINAV GEZİNTİSİ**

Mete Çağan Eyidoğan

1 2 3 4 5

Uygulamayı bitir ...

### BİL102 - 02 Bilgisayar Yazılımı II Dersi Sınavı (Deneme)

Uygulama özeti

Soru	Durum
1	Cevap kaydedildi
2	Henüz cevaplanmadı
3	Cevap kaydedildi
4	Cevap kaydedildi
5	Henüz cevaplanmadı

**Henüz yanıtlama hakkınız sona ermedi, geri dönüp yanıtlarınızı değiştirebilirsiniz.**

Uygulamaya dön

Kalan Süre **0:52:16**

Bu uygulama 16 Nisan 2020, Perşembe, 15:42 tarafından gönderilmelidir.

Tümünü gönder ve bitir

**Sınavı bitirmek için  
«Tümünü gönder ve bitir»  
butonunu tıklayın.**

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınav Katılma

**SINAV GEZİNTİSİ**

Mete Çağan Eyidoğan

1 2 3 4 5

Uygulamayı bitir ...

### BİL102 - 02 Bilgisayar Yazılımı II Dersi Sınavı (Deneme)

Uygulama özeti

Soru	Durum
1	Cevap kaydedildi
2	
3	
4	
5	

**Onay** ✕

Bu uygulamayı gönderdikten sonra, cevaplarınızı bir daha değiştiremezsiniz.

**Tümünü gönder ve bitir**

İptal

Uygulamaya dön

Kalan Süre **0:51:00**

Bu uygulama 16 Nisan 2020, Perşembe, 15:42 tarafından gönderilmelidir.

**Tümünü gönder ve bitir**

Sınavı bitirmek için son uyarı.  
**«Tümünü gönder ve bitir»**  
butonunu tıklayıp bitirin

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınav Katılma

SINAV GEZİNTİSİ

Mete Çağan Eyidoğan

1 2 3 4 5

[Bir seferde tek sayfa göster](#)

[Gözden geçirmeyi bitir](#)

Başlangıç	16 Nisan 2020, Perşembe, 14:42
Durum	Bitti
Tamamlanma	16 Nisan 2020, Perşembe, 14:51
Geçen süre	9 dk 47 sn

Soru 1

Tamamlandı

5,00 üzerinden işaretlenmiş

[Soruyu işaretle](#)

Aşağıdaki dizgi (string) fonksiyonlardan hangisi bir dizgideki karakter sayısını döndürür?

Lütfen birini seçin:

a. strcmp

b. strcmpat

c. strlen

d. atoi

e. strstr

**Sınav sona erdi.**

**Verdiğiniz yanıtlara göz atabilirsiniz, ancak değiştiremezsiniz**

stericiler, işaret ettikleri değişken ile aynı veri tipinde olmalıdır.

ni seçin:

Doğru

Yanlış

Soru 5

Tamamlandı

40,00 üzerinden işaretlenmiş

[Soruyu işaretle](#)

Bir öğrencinin bilgilerini (ad , soyad ve TCKimlik no) tutan yapı tanımlayınız. Yapı türünde 10 elemanlı bir dizi tanımlayınız. Dizinin elemanlarının ekrandan girildiği veriGir() fonksiyonunu yazınız. Ardından öğrencileri a fonksiyonu yazınız. Son olarak listele() adındaki fonksiyon ile sıralı öğrenci bilgilerini yazınız.

Kodlarınızı aşağıya yazınız.

YA DA

C dosyanızı yükleyiniz.

kodlar.

kodlar.

....

cumledekirakamlartoplami.c

**Sınavdan çıkış için**

**«Gözden geçirmeyi bitir»**

**ifadesine tıklayın.**

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Sınav Katılma

### BİL102 - 02 Bilgisayar Yazılımı II Dersi Sınavı (Deneme)

- Bu sınav 16 Nisan 2020 saat 13:00 - 23:00 arasında yapılmalıdır.
- Süre 60 dakikadır.
- Sınavı bir kez giriş hakkınız vardır.
- Sınavda toplam 5 soru bulunmaktadır.
- Başarılar

İzin verilen uygulama: 1

Bu sınav 16 Nisan 2020, Perşembe, 13:00 tarihinde başladı

Sınav bu tarihte bitecek: 16 Nisan 2020, Perşembe, 23:00

Zaman sınırı: 1 saat

#### Önceki uygulamalarınızın özeti

Durum

Önizleme

Bitti

Önizleme

Gönderildi 16 Nisan 2020, Perşembe, 14:51

Başka uygulamaya izin verilmemiştir

Kursa dön

Tamamlanmış sınav bilgileriniz bu ekranda görünür.

Sınavı tamamlama saatiniz

Kursa dön diyerek ders sayfasına dönebilirsiniz; derseniz çıkış yapabilirsiniz.

Puanlar daha sonra açıklanacaktır.



# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Canlı Yayınlar Katılma – *Uzaktan Öğretim Dersleri için*

Kayıtlı olduğunuz derste canlı yayın etkinliği varsa, açıklamasında belirtilen gün ve saatte, öğretim elemanının canlı yayını (video konferans) izlemek üzere katılabilirsiniz.

Canlı yayınlar için farklı derslerde farklı yazılımlar kullanılabilir, örneğin Microsoft Teams, Zoom, Skype, Google Meet vb. gibi

Bu konuda ders sayfanızda öğretim elemanı tarafından bilgi verilecektir.

Microsoft Teams hakkında öğrenci kullanım kılavuzu BUZEM web sitesinde DESTEK sayfasında bulunabilir.

- Canlı yayınlarda öğretim elemanları İnternet üzerinden görüntülü ve sesli ders yaparlar. Öğrenciler bu canlı yayınlara katılıp, yazılı, sesli veya görüntülü sorular sorabilirler.
- Canlı yayını kaçıran öğrenciler için sistem bu yayınların kaydını tutmakta ve bu kayıtları ders sayfasında daha sonra yayınlamaktadır.

- Sistem canlı yayına katılan veya canlı yayın kaydını sonradan izleyen tüm öğrencilerin bilgilerini kaydeder, rapor olarak öğretim elemanına sunar.
- Öğrencilerin canlı yayınları dinleyebilmesi için **hoparlör** veya **kulaklıklarının** açık olması gerekir.
- Öğretim elemanı izin verdiği takdirde, öğrenciler de sesli ve görüntülü iletişime geçebilirler. Bunun için mikrofon ve kameralarını olası gerekir.

# Öğretim Yönetim Sistemi – ÖYS

## Daha fazla teknik destek için

- **BUZEM** Web sitesi **Destek** Sayfalarına bakınız  
<http://buzem.baskent.edu.tr>
- Telefon Destek Hattı (Mesai günleri 09:00 – 17:00)
- 0312 246 66 66 →
  - 6849 – Ahmet Akdere
  - 5194 – Oylum Öztaş