

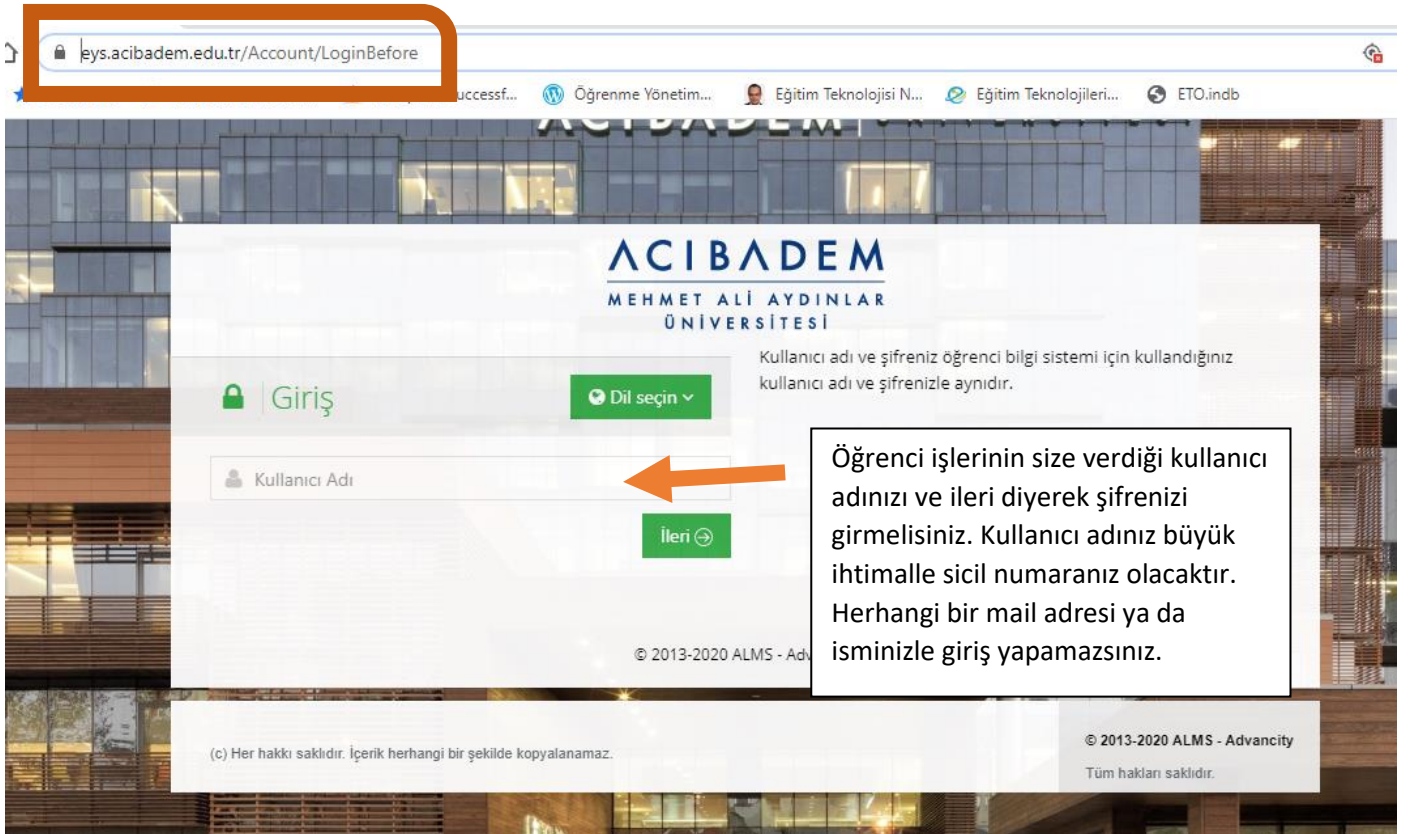
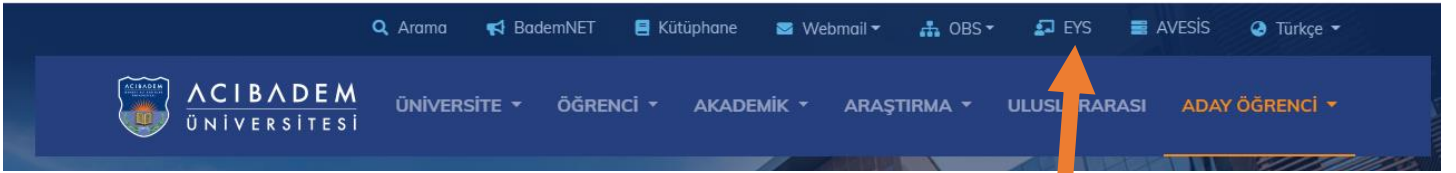


# EĞİTİM YÖNETİM SİSTEMİ (EYS-LMS) Sanal Sınıf Uygulaması

# Sanal Sınıf (Perculus)

Senkron ders (canlı-online) yapabilmek için LMS' e giriş yapmalısınız.

<https://eys.acibadem.edu.tr/Account/LoginBefore> adresinden ya da üniversite web sitemizdeki hızlı erişim menüsünden "EYS" e tıklayarak, OBS (öğrenci Bilgi Sistemi) için kullandığınız kullanıcı adı ve şifreniz ile giriş yapmalısınız. Eğer bir şifreniz yoksa ya da hatırlamıyorsanız [ogrenci.isleri@acibadem.edu.tr](mailto:ogrenci.isleri@acibadem.edu.tr) adresine mail atarak şifre isteyebilirsiniz.



Sisteme giriş yaptığınızda ana sayfada dönem içinde verdiğiniz aktif dersler görünmektedir. Sol menüden derslerim butonuna tıklayarak tüm derslerinizi görebilirsiniz.

Anasayfa

Derslerim

Takvim

Not Çizelgem

İletişim Araçları

Soru Bankası

Dosyalarım

İnternet Adreslerim

ACUTube

Liste Kart Ders Kataloğu

### Girdiğim Eğitimler

Aşağıda eğitmeni olduğunuz dersler görüntülenmektedir. Farenizi dersinizin ilerleme durumu üzerinde bekleterek, sınıflarınızın ilerleme durumlarına göz atabilirsiniz. Not: İlerleme durumu, tüm sınıflarınızda, aktivitelerinizin "belirttiğiniz kriterlere göre tamamlanma" sayısına göre artmaktadır.

Program / Ders	İlerleme Durumu	
Elektronörofizyoloji / ENT 132 - Nörofizyoloji	%0	Görüntüle
Fizyoloji Tezli Yüksek Lisans / FZY 512 - Nörodejeneratif Hastalıklarda Fizyopatolojik Süreçler	%0	Görüntüle
Tıp Fakültesi / EMED 020 - Tıbbi Bitkiler Hakkındaki Mitler	%0	Görüntüle
Tıp Fakültesi / MED 114 - Hücre ve Doku Hasarı - I	%0	Görüntüle

Açılan listede hangi dersinizi senkron yapmak istiyorsanız o dersin adına tıklamalısınız.

Aktivite Bulunamadı

Bu şube için daha bir aktivite oluşturulmamış.

+ İlk Aktiviteyi Ekle

+ Ödev

+ Eders

+ Sınav

+ Forum

+ Doküman

+ Sanal Sınıf

+ Anket

+ Video

+ Sınıf İçi

Oklarla gösterilen aktivite ekleme butonlarını kullanabilirsiniz.

Açılan listede görüldüğü gibi, ödev, sınav, forum, doküman, sanal sınıf, anket ve video aktiviteleri oluşturabilirsiniz.

Senkron ders yapmak için öncelikle sanal sınıf aktivitesi oluşturarak zamanını planlamalısınız.

Eğitmenler (3)

İletişime Geç

Bilgi

Şubeler

(1) (Fizyoloji Tezli Yüksek Lisans) (...)

Dersi Yönet

+ Yeni Aktivite Ekle

+ İletişim Aracı Ekle

Şubeleri Yönet

Açılan sayfadaki yıldızlı alanları doldurmalısınız.

## Yeni Sanal Sınıf - FZY 512 - Nörodejeneratif Hastalıklarda Fiziopatolojik Süreçler

Ad \*

Açıklama

Kart Resim Yükle  Dosya seçilmedi

Zamanlama

Hafta

Hafta 1  Hafta 2  Hafta 3  Hafta 4

Hafta 5  Hafta 6  Hafta 7  Hafta 8

Hafta 9  Hafta 10  Hafta 11  Hafta 12

Aktivite adı olarak, derste anlatacağınız konunun adını yazabilirsiniz. Ayrıca birden fazla eğitmenin olduğu derslerde konuya ek olarak kendi adınızı da yazmanız daha kullanışlı olacaktır.

Örneğin; Demir eksikliği anemisi – Demet Dinç

Zamanlama kısmından, anlatacağınız dersin hangi haftada olacağını işaretlemeniz içeriklerin hafta hafta filtrelenmesini sağlayacaktır.

Farenin imleci ile hafta yazılarının üzerine geldiğinizde o haftanın hangi tarih aralığında olduğunu görebilirsiniz.

Yükle

+ Seç veya Sürekle Bırak

Ders sırasında anlatacağınız dokümanı örneğin bir ppt sunusunu ya da pdf dosyasını buraya yükleyebilirsiniz. Ders sırasında da bu işlemi yapabilirsiniz.

\* Sanal sınıflar için azami dosya boyutu 30 Megabayttır.

Bitirme Kriteri

Canlı Katılım

Canlı veya Arşiv Katılım

Canlı İzleme Oranı

Canlı ya da Tekrar İzleme Oranı

Bitirme kriteri belirlemeniz süreçte alacağınız tamamlama raporları açısından önem arz etmektedir. Bitirme kriteri olarak **“canlı katılımı”** seçerseniz, öğrenciler sadece derse canlı olarak katıldıklarında bu aktiviteyi tamamlamış sayılır. **“Canlı veya arşiv katılımı”** seçerseniz kaydı arşivden izleyen öğrenciler de bu aktiviteyi tamamlamış sayılır. Dolayısıyla siz canlı katılımı seçerseniz, raporda arşivden izleyen öğrencileriniz olsa da bu aktiviteyi **tamamlamamış** olarak görüneceklerdir.

Sanal Sınıf Tipi PerculusPlus(Beta)

Başlama Zamanı \* 24.03.2020 15:10

Süre 40 dakika

Hazırlık Süresi 15 dakika

Bittikten Sonra Sanal Sınıfın Tekrarını Yayınla Evet

Bittikten Sonra Sanal Sınıfın Tekrarını Yayınla

✓ Kaydet İptal Et

Başlama zamanı otomatik olarak sistem zaman ve saati olarak belirlenir. Siz canlı dersinizin tarih ve saatini bu kısımdan kendiniz belirlemelisiniz.

Ders süresini ve sanal sınıf öncesi yapılacak kamera, mikrofon ve hoparlör testleri için hazırlık süresini belirleyebilirsiniz.

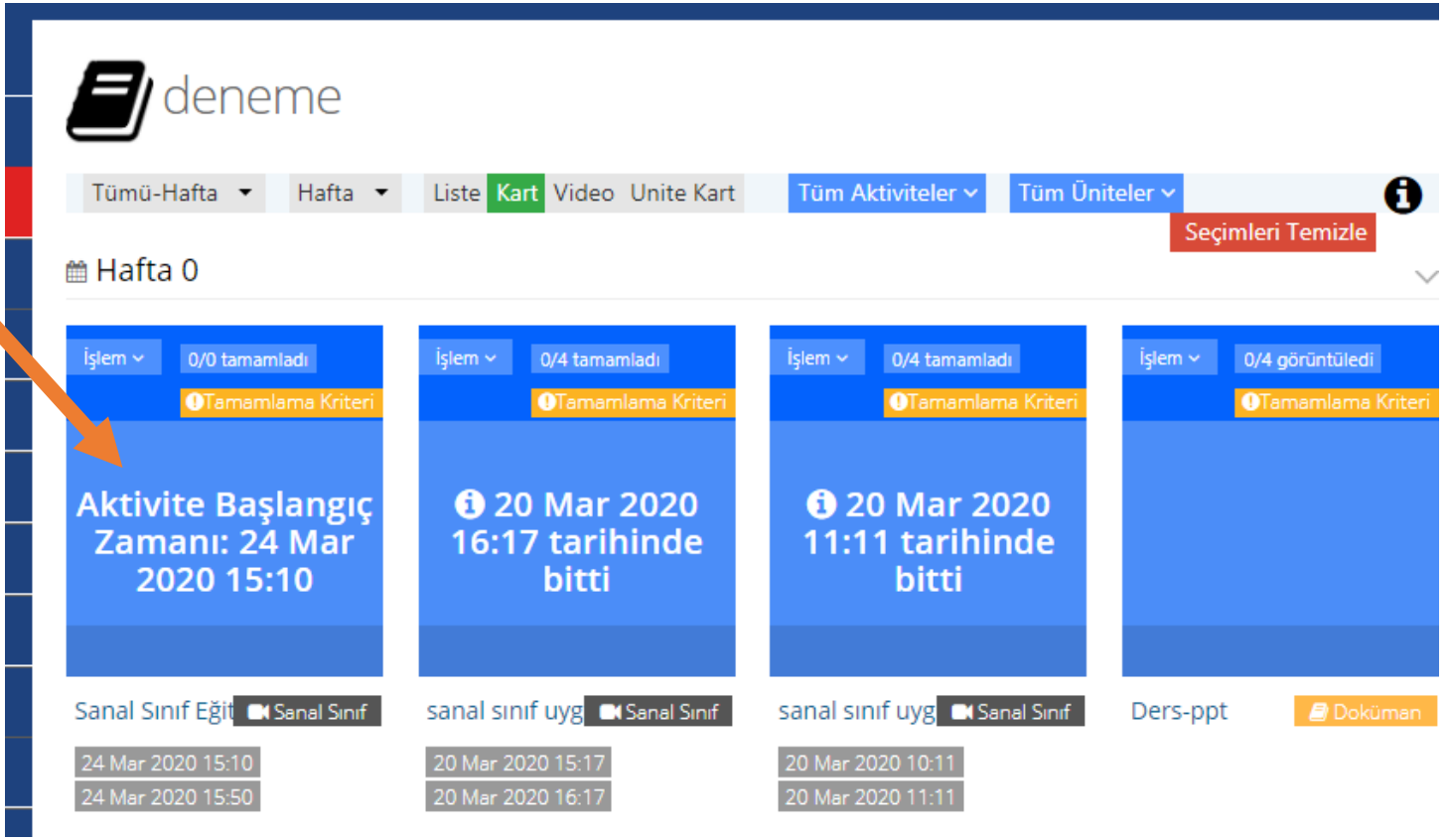
Bu sürelerde herhangi bir kısıtlama bulunmamaktadır ve ders boyunca isterseniz süreyi uzatabilirsiniz.

Ders bittikten sonra sanal sınıfın tekrarını yayınlama butonu evet olursa, canlı katılmayan veya tekrar izlemek isteyen öğrenciler arşivden istedikleri zaman izleyebilirler.

Gerekli alanları doldurduktan sonra kaydet butonuna basarak aktivitenizi kaydetmelisiniz. Aktiviteyi kaydettiğinizde LMS içerisinde hemen planlanan ders gelecek aktivite olarak görünmektedir.

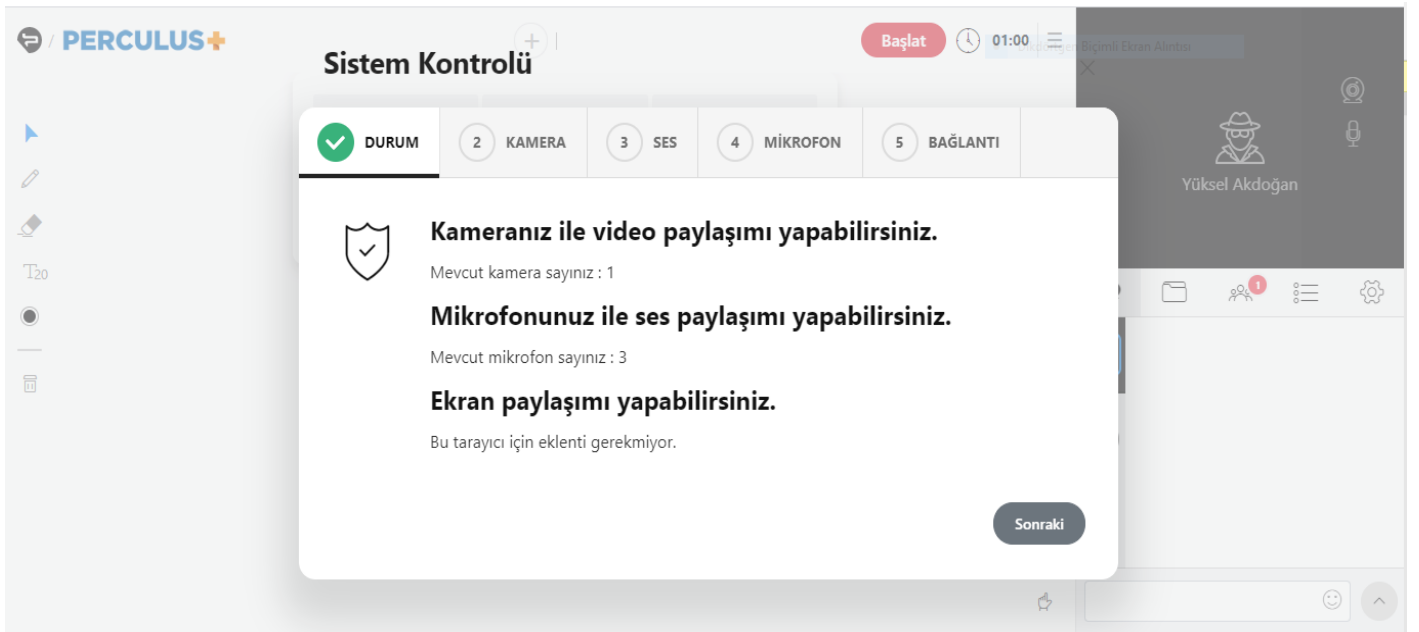
Oluşturduğunuz bütün aktiviteler LMS içerisinde, kaydet butonuna basmanızla birlikte görünür, yani LMS' deki çevrimiçi kullanıcılar yüklediğiniz bir dokümana, ödeve veya videoya anında ulaşabilirler.

Oluşturduğunuz sanal sınıf aktivitesini kaydettikten sonra dersin içinde aşağıdaki resimde olduğu gibi başlayacak aktivite olarak görünür.



The screenshot shows the LMS interface for 'deneme'. The top navigation bar includes 'Tümü-Hafta', 'Hafta', 'Liste', 'Kart', 'Video', 'Unite Kart', 'Tüm Aktiviteler', and 'Tüm Üniteler'. A 'Seçimleri Temizle' button is visible. The main content area is titled 'Hafta 0' and displays a list of activities. The first activity is 'Aktivite Başlangıç Zamanı: 24 Mar 2020 15:10'. An orange arrow points to this activity. The other activities are 'sanal sınıf uyg' and 'Ders-ppt'. Each activity card shows the completion status (0/0, 0/4, or 0/4 görüntüledi) and a 'Tamamlama Kriteri' button. The activity details include the start and end times and the activity type (Sanal Sınıf or Doküman).

Sanal sınıf başlama zamanı geldiğinde yine LMS' e girerek aktivitenin üzerine tıklamalısınız, sizi Perculus ortamına yönlendirecektir.



The screenshot shows the Perculus+ interface. The 'Sistem Kontrolü' (System Control) dialog box is open, displaying the following information:

- DURUM** (Status): 2 KAMERA, 3 SES, 4 MİKROFON, 5 BAĞLANTI
- Kameranız ile video paylaşımı yapabilirsiniz.** (You can share video with your camera.)  
Mevcut kamera sayınız : 1 (Current camera count: 1)
- Mikrofonunuz ile ses paylaşımı yapabilirsiniz.** (You can share audio with your microphone.)  
Mevcut mikrofon sayınız : 3 (Current microphone count: 3)
- Ekran paylaşımı yapabilirsiniz.** (You can share your screen.)  
Bu tarayıcı için eklenti gerekmiyor. (No extension is required for this browser.)

A 'Sonraki' (Next) button is visible at the bottom right of the dialog box.

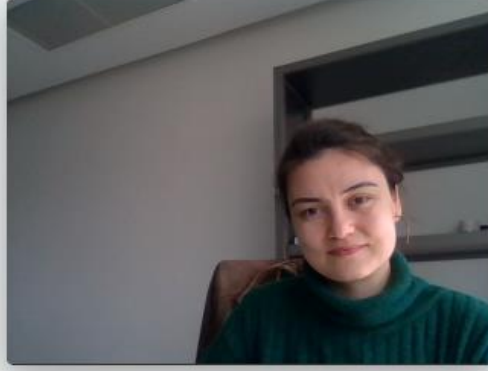
Sanal sınıf için mikrofon ve kameraya ihtiyacınız vardır. Ders hazırlık aşamasında sistem tarafından yaklaşık 1-2 dk. sürecek kamera, ses, mikrofon ve bağlantı testleri yapılacaktır.



## Kamera Testi

Kameranızın doğru çalıştığını anlamak için aşağıdaki alanda kendi kameranızın görüntüsünü görmelisiniz. Eğer kameranız çalışıyorsa, aşağıdaki 'Kameram Çalışıyor' düğmesine tıklayıp sonraki adıma geçiniz.

Integrated Camera (04f2:b604)



Önceki

Kameram Çalışıyor

Atla

## Sistem Kontrolü

Başlat

39:40

✓ DURUM

2 KAMERA

3 SES

✓ MİKROFON

5 BAĞLANTI



## Mikrofon Testi

Mikrofon sesinizin açık olduğuna emin olduktan sonra, mikrofona konuşun.

Varsayılan - Microphone Array (Realtek High Definition Audio)



Önceki

Sonraki



DURUM

2

KAMERA

3

SES

4

MİKROFON

5

BAĞLANTI



### Ses / Hoparlör Testi

Hoparlörünüzün ya da kulaklığınızın doğru çalıştığını test etmek için size bir müzik dinleteceğiz. Eğer çalan müziği duyabiliyorsanız, aşağıdaki 'Ses Duyuyorum' düğmesine basınız.

0:00 / 0:25



Önceki

Ses Duyuyorum

Atla



DURUM

2

KAMERA

3

SES

4

MİKROFON

5

BAĞLANTI



### Bağlantı Hızı Kontrolü

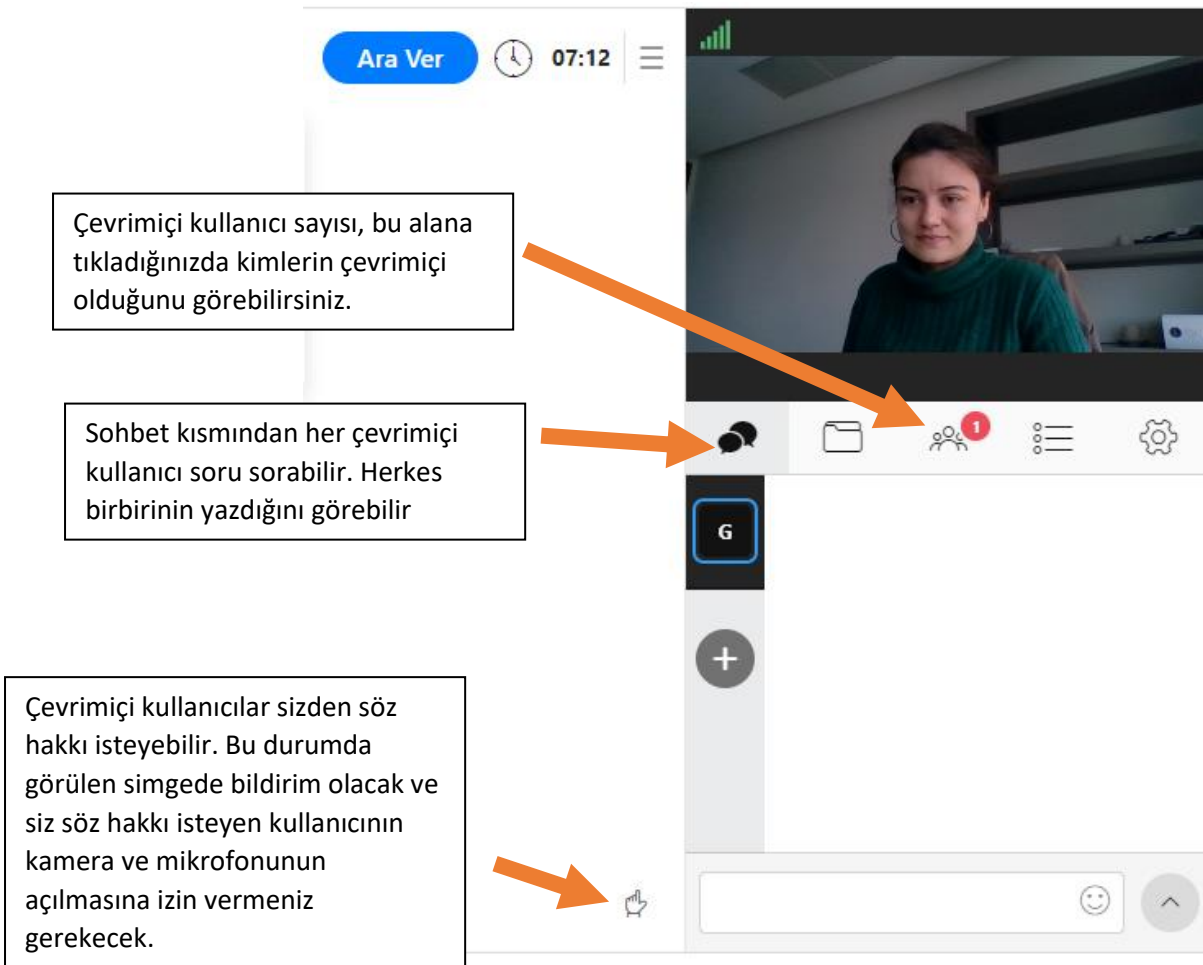
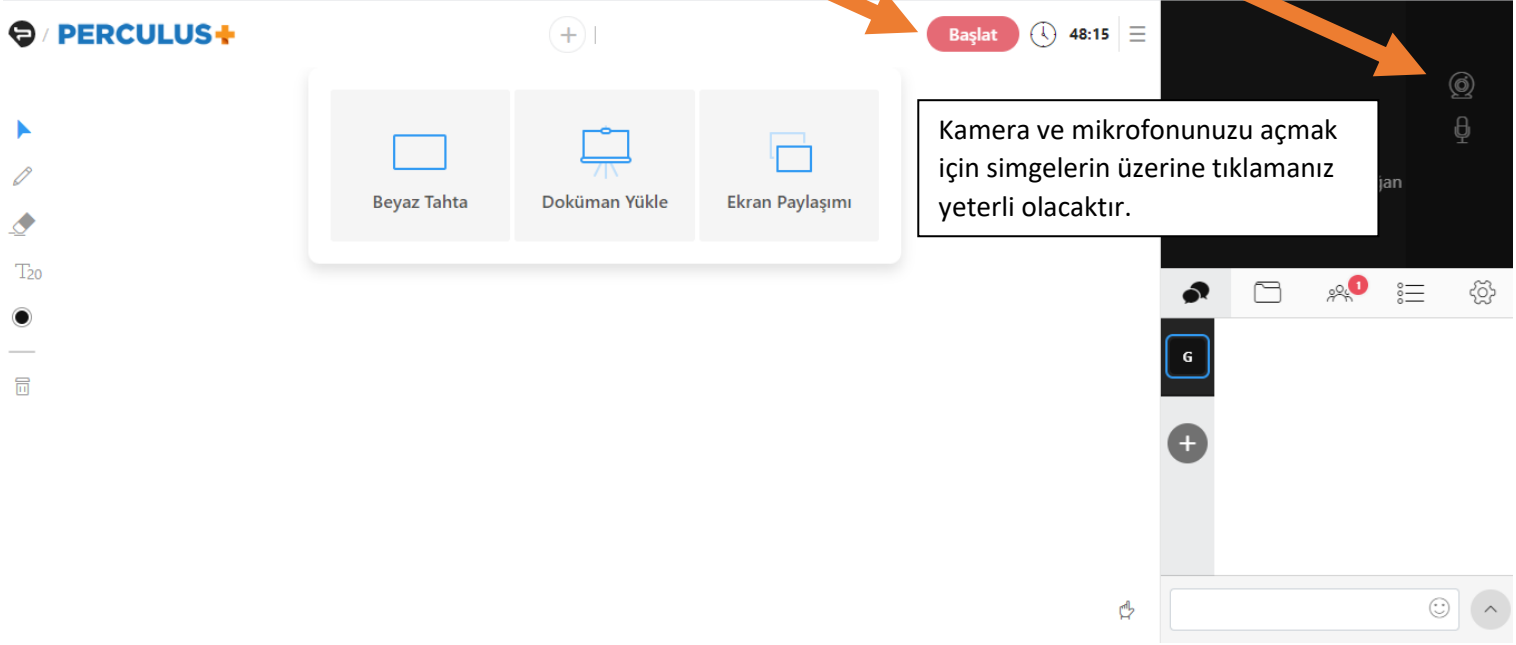
Tatmin edici bir deneyim için yeterli bir bağlantı hızına sahip olmalısınız. Tavsiye edilen bağlantı hızı en az 1 Mbit/s'dir (yükleme ve indirme hızı olarak). Bağlantı hızınızı kontrol etmek için aşağıdaki düğmeye basınız.

Testi Başlat

Tamam



Testleri tamamladıktan sonra aşağıdaki ekran açılır. Ders sırasında beyaz tahta üzerinde sol taraftaki araçları (Kalem, text) kullanarak yazı yazabilirsiniz. Doküman yükleyerek üzerinde konuşabilir ya da ekran paylaşımı yapabilirsiniz ve Hazır olduktan sonra “Başlat” butonuna basarak derse başlayabilirsiniz.



Buradaki 3 çizgiden, ders süresi sonuna yaklaştığınızda isterseniz süreyi uzatabilirsiniz.

Dersi sonlandırmak için "Dersi Bitir" e tıklamanız yeterli olacaktır.

Ara Ver 18:16

Kalan Süre -> 41:43

Süre Uzat

Lobi Duyurusu

Ara Ver

Dersi Bitir

Yardım

Dil Seçimi

Geri Bildirim

Dersi bitirdikten sonra, canlı oturumunuz arşivlenir ve canlı katılmayan öğrenciler ya da tekrar izlemek isteyenler LMS içerisinde paketlenen videoyu tekrar izleyebilirler.

deneme

Tümü-Hafta

Hafta

Liste

Kart

Video

Unite

Kart

Tüm Aktiviteler

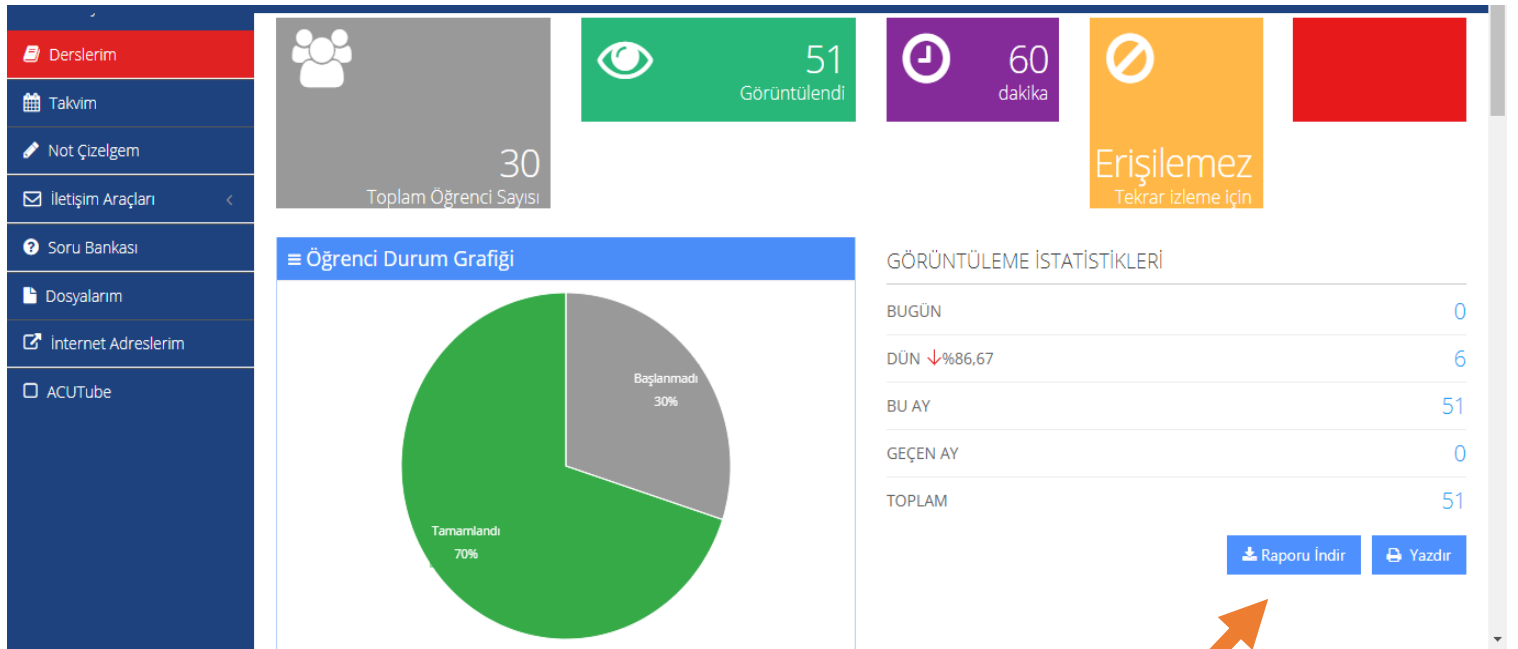
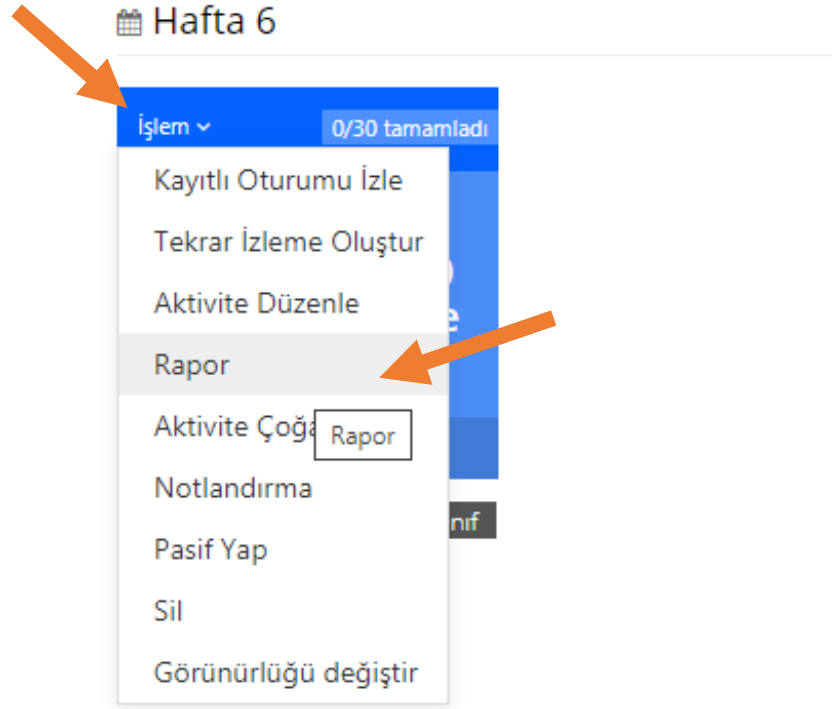
Tüm Üniteler

Seçimleri Temizle

Hafta 0

Durum	Tip	Ad	Başlangıç Tarihi	Bitiş tarihi
0/4 tamamladı 20 Mar 2020 11:11 tarihinde bitti	Sanal Sınıf	sanal sınıf uygulaması İşlem	20 Mar 2020 10:11	20 Mar 2020 11:11
0/4 görüntüledi	Doküman	Ders-ppt İşlem		

Tamamladığınız sanal dersin raporunu almak için, yine LMS üzerinden aktivitenin üzerindeki işlem butonundan rapora tıklamanız yeterli olacaktır. Bu oluşturduğunuz dokümandan videoya sanal sınıfa kadar olan bütün aktiviteler için geçerlidir. Aynı şekilde bütün aktivitelerin raporunu işlem butonundan alabilirsiniz.



“Raporu indir” butonundan, öğrenci bazlı daha detaylı bir rapor alabilirsiniz.

**Eğitim Yönetim Sistemi ile alakalı tüm sorularınız için iletişim bilgileri aşağıdadır.**

**Yüksel Akdoğan – Eğitim Teknolojileri Uzmanı**

e-posta : [yuksel.akdogan@acibadem.edu.tr](mailto:yuksel.akdogan@acibadem.edu.tr)

Tel : 0 216 500 43 46

**Mustafa Çavdar – Eğitim Teknolojileri Uzmanı**

e-posta : [mustafa.cavdar@acibadem.edu.tr](mailto:mustafa.cavdar@acibadem.edu.tr)

Tel : 0 216 500 43 45