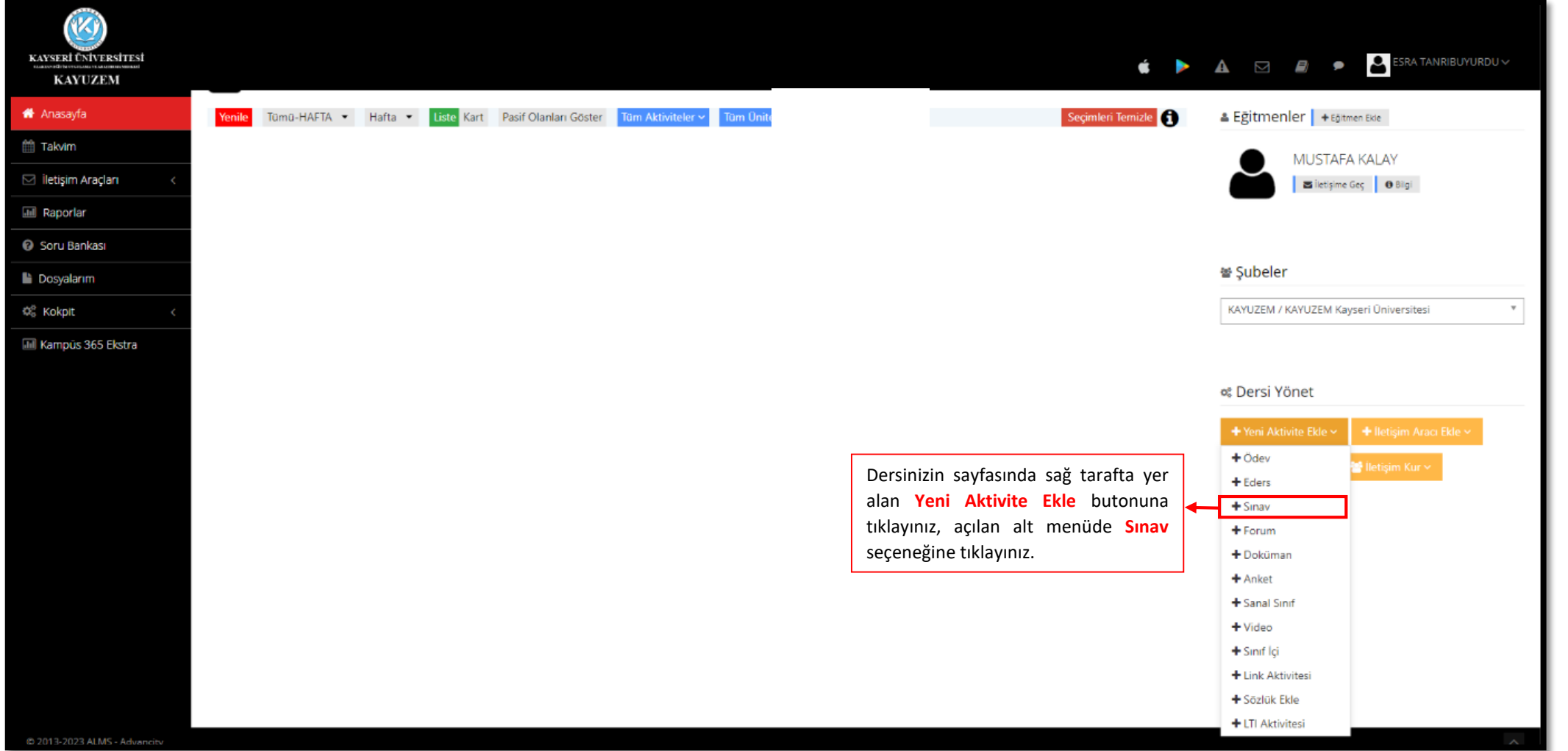


# SINAV OLUŐTURMA

## ADIM 1 - Sınav Sekmesi



The screenshot displays the KAYUZEM LMS interface. On the left, there is a dark sidebar with navigation options: Anasayfa, Takvim, İletişim Araçları, Raporlar, Soru Bankası, Dosyalarım, Kokpit, and Kampüs 365 Ekstra. The main content area has a top navigation bar with 'Yenile', 'Tümü-HAFTA', 'Hafta', 'Liste', 'Kart', 'Pasif Olanları Göster', 'Tüm Aktiviteler', and 'Tüm Üniteler'. Below this, there are sections for 'Eğitmenler' (Mustafa Kalay), 'Şubeler' (KAYUZEM / KAYUZEM Kayseri Üniversitesi), and 'Dersi Yönet'. The 'Dersi Yönet' section has a dropdown menu open, showing options: '+ Yeni Aktivite Ekle', '+ İletişim Aracı Ekle', '+ Odev', '+ Eders', '+ Sınav', '+ Forum', '+ Doküman', '+ Anket', '+ Sanal Sınıf', '+ Video', '+ Sınıf İçi', '+ Link Aktivitesi', '+ Sözlük Ekle', and '+ LTI Aktivitesi'. The '+ Sınav' option is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it.

Dersinizin sayfasında sağ tarafta yer alan **Yeni Aktivite Ekle** butonuna tıklayınız, açılan alt menüde **Sınav** seçeneğine tıklayınız.

© 2013-2023 ALMS - Advantive

## ADIM 2 - Sınavın Şubeye/Şubelere Tanımlanması

### Yeni Sınav

Lütfen Aktivite Tipi Seçin  Şube Aktivitesi


Aktivitenin görünmesini istediğiniz şubeleri seçin ve Devam Et düğmesine tıklayın

Tüm Şubeleri Seç

KAYUZEM / KAYUZEM Kayseri Üniversitesi 5

Sınav seçeneğine tıkladıktan sonra karşınıza bu ekran gelecektir. Bir dersin içerisinde bir veya birden fazla şube bulunmaktadır. Bu yüzden bütün şubelerde sınavlarınızın görünmesi için **Tüm Şubeleri Seç**'i tıklayın ardından **Devam** butonuna tıklayın.

### ADIM 3 - Sınav Oluştururken Doldurulması Gereken Alanlar

  
KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ  
UZAKTAN ÖĞRETİM ENJİNERLİK VE İKTİSADİ BİLİMLER MERKEZİ  
KAYUZEM

[Alms Plus'a Geç](#)

[Anasayfa](#)

[Takvim](#)

[İletişim Araçları](#)

[Raporlar](#)

[Soru Bankası](#)

[Dosyalarım](#)

[Kokpit](#)

[Kampüs 365 Ekstra](#)

## Yeni Sınav - SINAV DENEMESİ

Ad \*  Oluşturmuş olduğunuz sınavınızın adını bu alana yazınız.

Açıklama  Sınavınız ile ilgili yapmak istediğiniz açıklamaları bu alana yapabilirsiniz.

Kart Resim Yükle  Dosya seçilmedi

Zamanlama

HAFTA	
<input type="checkbox"/> HAFTA 1	<input type="checkbox"/> HAFTA 2
<input type="checkbox"/> HAFTA 7	<input type="checkbox"/> HAFTA 8
<input type="checkbox"/> HAFTA 13	<input type="checkbox"/> HAFTA 14
<input type="checkbox"/> HAFTA 5	<input type="checkbox"/> HAFTA 6
<input type="checkbox"/> HAFTA 11	<input type="checkbox"/> HAFTA 12

Hafta seçimi **YAPMAYINIZ.**

[Bir tarih aralığında görüntüle](#)

[Başka bir aktiviteye göre görüntüle](#)

Bitirme Kriteri

## ADIM 4 - Sınav Oluştururken Doldurulması Gereken Alanlar

**Sınav Öncesi Mesajı**

**Sınav Sonrası Mesajı**

**Sınavın Açılacağı Tarih \***    → Sınavınızın tarihini seçiniz ve başlangıç saatini yazınız.

**Sınavın Biteceği Tarih \***    → Sınavınızın tarihini seçiniz ve bitiş saatini yazınız.

**Toplam Süre (dakika) \***  → Sınavınızın toplam süresini bu alana yazınız.

**Sınavın Verilen Süre Bittiğinde Sınavın Durdurulması**

**Kategori**

**Sınav Notlandırma Tipi**

**Tekrar Sayısı \***  → Sınav tekrar sayısının **1** olması gereklidir.

**Şu tarihte öğrenciler sınav notlarını görebilsin**    → Bu alana öğrencilerin sınav notlarını görmesini istediğiniz tarihi yazabilirsiniz.

**Bilgi:** Boş bırakıldığında öğrenci sınav notları oluşur oluşmaz notlarını görebilir.

## ADIM 5 - Sınav Oluştururken Doldurulması Gereken Alanlar

Soruları Karıştır  Evet

Seçenekleri Karıştır  Evet

Soru Puanını Sınavda Göster  Evet

Sınav Raporunu Öğrenciye Göster  Hayır

Otomatik Kaydı Devreye Al  Evet

Soru Sayısı \*  Sormak istediğiniz soru miktarını bu alana yazınız.

SmartQuestion sorularında yanlış deneme limitini belirle  Hayır

Soru Ağırlıklandırma Tipi

**Soruları Karıştır, Seçenekleri Karıştır ve Soru Puanını Sınavda Göster seçeneklerinin EVET olması gereklidir.**

Soru ağırlıklandırma tipini bu alandan ayarlayabilirsiniz.

**Kaydet** butonuna bastıktan sonra sorularınızı ekleyeceğiniz sayfaya yönlendirileceksiniz.

**NOT:** Açık uçlu ve çoktan seçmeli soruları bir arada içeren sınavlarda öğrencilere soruların karıştırılarak sorulması nedeniyle her bir öğrenciye gelen açık uçlu ve çoktan seçmeli soru sayısı denk gelmemektedir. Bu tür sınavlarda soru ağırlıklandırma tipini kullanarak yapabilirsiniz. Örneğin; açık uçlu ve çoktan seçmeli sorulara **Konu** belirleyerek veya **Zorluk Seviyesinde** sorularınızı girebilirsiniz.

**NOT:** Öğrenci sınav süresi boyunca **Kapat**'a basarak çıkış yapıp herhangi bir izin almadan tekrar sınava giriş yapabilir, ancak son soruda **Sınavı Bitir**'i tıklarsa tekrar giriş yapamaz.

## ADIM 6 - Zorluk Seviyesi ile Sınava Soru Ekleme

Soruları Karıştır  Evet

Seçenekleri Karıştır  Evet

Soru Puanını Sınavda Göster  Evet

Sınav Raporunu Öğrenciye Göster  Hayır

Otomatik Kaydı Devreye Al  Evet

Soru Sayısı \*

SmartQuestion sorularında yanlış deneme limitini belirle  Hayır

Soru Ağırlıklandırma Tipi

Kullanılacak Zorluk Dereceleri  Çok Kolay  Kolay  Orta  Zor  Çok Zor

Soru Ağırlıkları	Zorluk	Sayı	Not
	Kolay	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="25"/>
	Orta	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="25"/>
	TOPLAM	4	100

Örneğin bizim yapmış olduğumuz örnek sınavda soruları eklerken açık uçlu sorulara kolay, çoktan tek seçmeli sorulara orta zorluk seviyelerini ekledik. Sınav oluştururken soru ağırlıkları tipinden kolay ve ortayı seçerek hangi soru tipinden kaç soru soracağımızı ilgili kutucuklara soru sayılarını ve her sorunun puanını girmiştir.

## ADIM 7 - Konu Başlığı ile Sınava Soru Ekleme

Soruları Karıştır

Seçenekleri Karıştır

Soru Puanını Sınavda Göster

Sınav Raporunu Öğrenciye Göster

Otomatik Kaydı Devreye Al

Soru Sayısı \*

SmartQuestion sorularında yanlış deneme limitini belirle

Soru Ağırlıklandırma Tipi

Kullanılacak Konular  Açık Uçlu  Çoktan Tek Seçmeli

Soru Ağırlıkları	Başlık	Sayı	Not
	Açık Uçlu	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="50"/>
	Çoktan Tek Seçmeli	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="50"/>
	TOPLAM	2	100

Örneğin bizim yapmış olduğumuz örnek sınavda soruları eklerken açık uçlu sorulara "Açık Uçlu", çoktan tek seçmeli sorulara "Çoktan Tek Seçmeli" konu başlıklarını ekledik. Sınav oluştururken soru ağırlıklandırma tipini konu seçtikten sonra kullanılacak konular kısmına bu konu başlıklarını yazdık.

Kullanılacak konu başlıklarını girdikten sonra soru ağırlıkları kısmına konu başlıklarınız gelir. Burada hangi konu başlığı için kaç soru soracağınızı ve kaç puan olacağını ilgili kutucuklara giriniz.

**NOT:** Açık uçlu sorularınızı eklerken **ANA DERS** girmeyi unutmayınız. Aksi takdirde sınav oluştururken açık uçlu sorularınızı çağırduğınızda gelmeyebilir.

### ADIM 8 - Soru Bankasından Dersinize Ait Soruları Çağırma

KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ  
KAYUZEM

Alms Plus'a Geç

Anasayfa

Takvim

İletişim Araçları

Raporlar

Soru Bankası

Dosyalarım

Kokpit

Kampüs 365 Ekstra

### Sınav Oturumları

Soru Ekle | Soru(0) | Tarih & Puanlama Tipi | Öğrenciler | Güvenlik | Yayımla | ← Aktivite Listesine Dön | Aktiviteyi düzenle

Anahtar Sözcükler | Seçiniz

Kategoriler | Seçiniz

Konular | Seçiniz

Seçiniz

Seçiniz

Seçiniz

Soru bankasına sorularınızı eklerken dersiniz ile ilgili yazmış olduğunuz **anahtar sözcükleri** bu alana yazarak soru bankasından sorularınızı çağırabilirsiniz.

© 2013-2023 ALMS - Advancity



## ADIM 9 - Sınavınızda Görünmesini İstedığınız Soruların Sınava Eklenmesi

KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ  
KAYUZEM

Alms Plus'a Geç

Anasayfa

Takvim

İletişim Araçları

Raporlar

Soru Bankası

Dosyalarım

Kokpit

Kampüs 365 Ekstra

Sınav Oturumları

Soru Ekle Soru(0) Tarih & Puanlama Tipi Öğrenciler Güvenlik Yayımla [← Aktivite Listesine Dön](#) [Aktiviteyi düzenle](#)

Oturumlar: sınav denemesi

Anahtar Sözcükler: kayuzem

Ana Ders: Seçiniz

Kategoriler: Seçiniz

Ders: Seçiniz

Konular: Seçiniz

Dönemler: Seçiniz

Soru Listesi


<input type="checkbox"/>	Soru Metni	Soru Tipi	Kategoriler	Zorluk	Konular
<input type="checkbox"/>	Kayuzem nerede?	Çoktan Tek Seçmeli	kayuzem	Kolay	kayuzem
<input type="checkbox"/>	Türkiye'nin başkenti?	Çoktan Tek Seçmeli	kayuzem	Kolay	kayuzem
<input type="checkbox"/>	Kayseri hangi coğrafi bölgededir?	Çoktan Tek Seçmeli	kayuzem	Kolay	kayuzem
<input type="checkbox"/>	Su kaç derecede kaynar?	Çoktan Tek Seçmeli	kayuzem	Kolay	kayuzem

[Seçilen Soruları Ekle](#)

Soru bankasına eklemiş olduğunuz dersinize ait sorular alanda görüldüğü gibi gelmektedir. Soru metni kutucuğunu işaretlediğiniz takdirde eklediğiniz bütün soruları seçersiniz veya soruları tek tek seçerek **Seçilen Soruları Ekle** butonuna tıklayarak sınavınıza sorularınızı eklemiş olursunuz.

© 2013-2023 ALMS - Advancity

## ADIM 10 - Sınavın Yayınlanması



KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ  
QUALITY ASSURANCE & ACCREDITATION DEPARTMENT  
KAYUZEM

Alms Plus'a Geç

Anasayfa

Takvim

İletişim Araçları

Raporlar

Soru Bankası

Dosyalarım

Kokpit

Kampüs 365 Ekstra

### Sınav Oturumları

Soru Ekle Soru(4) Tarih & Puanlama Tipi Öğrenciler Güvenlik **Yayımla** ← Akvite Listesine Dön Aktiviteyi düzenle

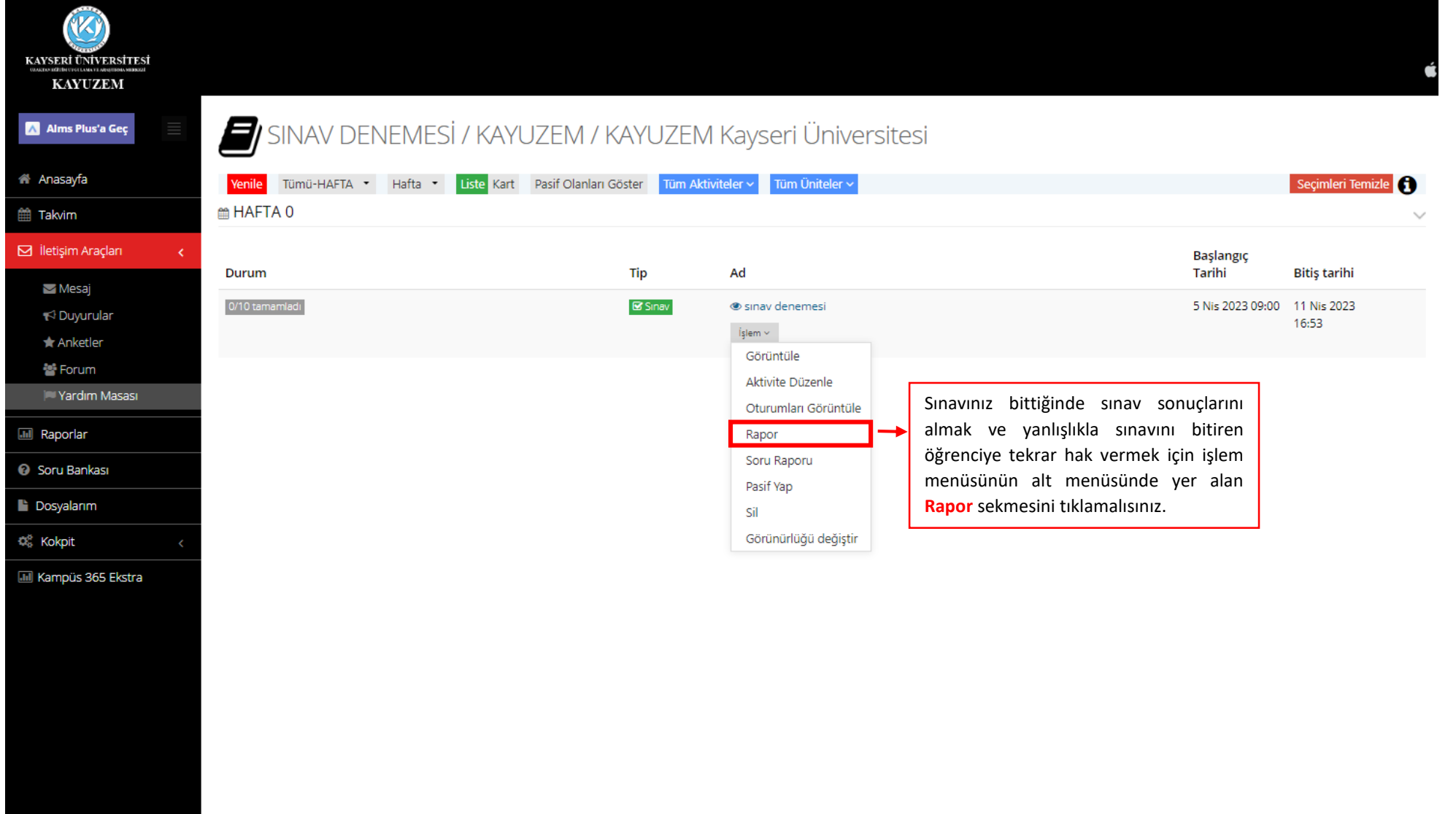
- ✓ Sınav soru sayısı 0'dan büyük olmalı
- ✓ Sınav öğrencilere görünür durumda
  - ✓ Oturum pasif
- ✓ Oturum soru sayısı, sınav soru sayısından daha fazla ve eşit olmalı
  - ✓ Oturum tarihleri geçersizdir
  - ✓ Oturum bitiş tarihi geçti
  - ✓ Oturum en az bir öğrenci içerir
- ✓ Sınavın ön ataması yapılmalı. (0/10)
  - ✓ Soru ağırlıkları düzgün

✓ Ön Atama Yap ve Yayımla

Üstte yer alan **Yayımla** sekmesine gelip **Ön Atama Yap ve Yayımla** butonuna tıklayarak sınavınızı oluşturabilirsiniz.

© 2013-2023 ALMS - Advancity

## ADIM 11 - Sınav Sonucunu Görme ve Öğrenciye Yeni Sınava Giriş Hakkı Verme



The screenshot shows the KAYUZEM Kayseri University portal. The left sidebar contains navigation options: Anasayfa, Takvim, İletişim Araçları (highlighted), Mesaj, Duyurular, Anketler, Forum, Yardım Masası, Raporlar, Soru Bankası, Dosyalarım, Kokpit, and Kampüs 365 Ekstra. The main content area displays the 'SINAV DENEMESİ / KAYUZEM / KAYUZEM Kayseri Üniversitesi' page. The top navigation bar includes 'Yenile', 'Tümü-HAFTA', 'Hafta', 'Liste', 'Kart', 'Pasif Olanları Göster', 'Tüm Aktiviteler', 'Tüm Üniteler', and 'Seçimleri Temizle'. The main content area shows a table for 'HAFTA 0' with columns: Durum, Tip, Ad, Başlangıç Tarihi, and Bitiş tarihi. A single row is visible with the status '0/10 tamamladı', type 'Sınav', and name 'sınav denemesi'. The 'İşlem' dropdown menu is open, showing options: Görüntüle, Aktivite Düzenle, Oturumları Görüntüle, Rapor (highlighted with a red box and an arrow), Soru Raporu, Pasif Yap, Sil, and Görünürlüğü değiştir. A text box on the right explains the next step: 'Sınavınız bittiğinde sınav sonuçlarını almak ve yanılılıkla sınavını bitiren öğrenciye tekrar hak vermek için işlem menüsünün alt menüsünde yer alan Rapor sekmesini tıklamalısınız.'

Durum	Tip	Ad	Başlangıç Tarihi	Bitiş tarihi
0/10 tamamladı	Sınav	sınav denemesi	5 Nis 2023 09:00	11 Nis 2023 16:53

İşlem

- Görüntüle
- Aktivite Düzenle
- Oturumları Görüntüle
- Rapor
- Soru Raporu
- Pasif Yap
- Sil
- Görünürlüğü değiştir

Sınavınız bittiğinde sınav sonuçlarını almak ve yanılılıkla sınavını bitiren öğrenciye tekrar hak vermek için işlem menüsünün alt menüsünde yer alan **Rapor** sekmesini tıklamalısınız.

## ADIM 12 - Sınav Sonucunu Görme ve Öğrenciye Yeni Sınava Giriş Hakkı Verme

The screenshot displays the KAYUZEM system interface. The top navigation bar includes the Kayseri University logo and the user name 'ESRA TANRIBUYURDU'. The main content area is divided into several sections:

- Öğrenci Durum Grafiği:** A large green circle indicates 'Tamamlandı 100%' (Completed 100%).
- GÖRÜNTÜLEME İSTATİSTİKLERİ:** A table showing the number of views for different periods:

Periyot	Görüntüleme
BUGÜN	1
DÜN	0
BU AY	1
GEÇEN AY	0
TOPLAM	1
- Son 10 Görüntüleme:** A table showing the last 10 views:

Kullanıcı Adı	Ad	Soyad	Son Tarih	Görüntüleme #
test_ogrenci1	test	ogrenci	bugün saat 09:00	1
- En Sık Görüntüleyen 10 Öğrenci:** A table showing the top 10 students by view count:

Kullanıcı Adı	Ad	Soyad	Görüntüleme #
test_ogrenci1	test	ogrenci	1

Below the statistics, there are buttons for 'Detaylı Sınav Raporu' (Detailed Exam Report) and 'Yazdır' (Print). A red box highlights these buttons, with an arrow pointing to a text box: 'Sınav sonuç raporunuzu almak için bu butonlara tıklamanız gerekir.' (To get your exam result report, you need to click these buttons.)

At the bottom, there is a section for 'test öğrenci' (test student) with a profile picture and a list of actions: 'Detaylı Öğrenci Raporu Görüntüle', 'Aktif Sınavları Bitir', 'Öğrenci Hareketlerini Görüntüle', and 'Giriş Hakkı Ver'. A red box highlights the 'Giriş Hakkı Ver' button, with an arrow pointing to a text box: 'Giriş Hakkı Ver butonuna tıklayarak öğrenciye yeni bir giriş hakkı vermiş olursunuz.' (By clicking the 'Giriş Hakkı Ver' button, you have granted a new exam entry right to the student.)

On the left side, there is a search bar with the text 'Özellikle birini mi arıyorsunuz?' (Are you looking for a specific one?). A red box highlights this search bar, with an arrow pointing to a text box: 'Giriş hakkı vermek istediğiniz öğrencinin öğrenci numarasını bu alana yazınız. Yazdıktan sonra sağ bölümdeki gibi bir alan gelecektir.' (Write the student number of the student you want to grant exam entry rights to in this field. After writing, a field like the one in the right section will appear.)

At the bottom right, there is a text box: 'Sınava giriş hakkı sınav esnasında bir sorun yaşayan öğrencinin mazeretinin öğretim elemanı tarafından kabul edilmesi durumunda yine öğretim elemanının kendisi tarafından verilecektir. Sınav giriş hakkı sadece sınav süresince verilir. Sınav süresi geçtikten sonra hak verilemez.' (Exam entry rights will be granted by the instructor if the student's excuse is accepted during the exam. Exam entry rights are only granted during the exam period. No rights can be granted after the exam period.)

**NOT:** Sınav süresi boyunca hocaların bilgisayar başında olması öğrencilerin [Sınavı Bitir](#) dediğinde sınav süresi boyunca öğrenciye [Tekrar Giriş Hakkı](#) verebilmesi açısından gereklidir. Ayrıca öğrenci ALMS üzerinden dersin hocasına mesaj atabilir bu yüzden hocaların mesaj kutusunu kontrol etmesi önemlidir.