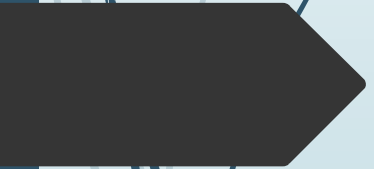


# ÖLÇME DEĞERLENDİRME SİSTEMİ



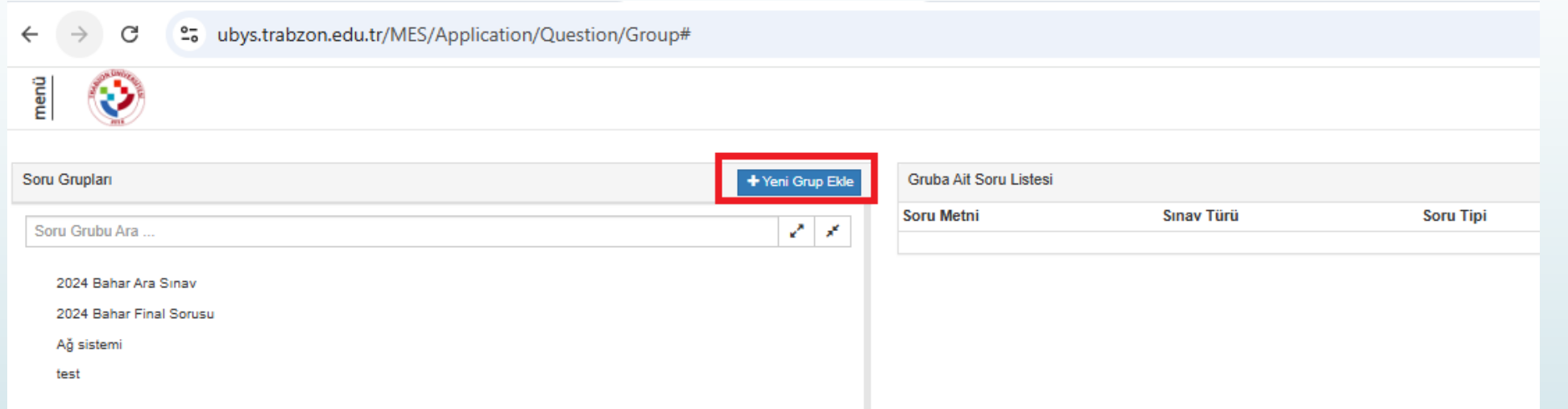
# Sorular

- Sol menüdeki “Ölçme Değerlendirme – Soru Yönetimi - Sorular” linki ile giriş yapılır.
- “Soru Gruplarım” butonu sorularınızın filtrelemede kullanacağınız başlık tanımlamak için kullanılır.
- “Soru Ekle” butonu “Klasik, Çoktan Seçmeli / Çoklu Seçim , Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim, Açıklamalı, Boşluk Doldurma, Eşleştirme ” türlerinde soru eklemek için kullanılır.
- “Excel'den Toplu Soru Yükle” Test sorularının yüklenmesi için kullanılır.

The screenshot displays the 'Sorular' (Questions) management interface. The browser address bar shows the URL 'ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Index'. The interface includes a navigation menu with three buttons: 'Soru Ekle', 'Excel'den Toplu Soru Yükle', and 'Soru Gruplarım'. The main area is divided into two sections: 'Filtreleme Kriterleri' (Filtering Criteria) on the left and 'Soru Listesi' (Question List) on the right. The 'Filtreleme Kriterleri' section contains several dropdown menus for 'Sınav Türü', 'Zorluk Derecesi', 'Soru Tipi', and 'Soru Durumu', a text input for 'Soru Kimlik Numarası', and a search box for 'Soru Grubu'. The 'Soru Listesi' section shows a table with columns for 'Seç', 'Sınav Türü', 'Soru Metni', 'Soru Tipi', 'Açıklamalı Soru Üyesi mi?', 'Zorluk Derecesi', 'Yayın Durumu', 'Kategori', 'Öğretim Elemanı', 'Soru Grubu', 'Kimlik No', 'Yüklenme Tarihi', and 'İşlemler'. The table is currently empty, displaying 'Kayıt yok' (No records) and 'Tabloda herhangi bir veri mevcut değil' (No data in the table). A 'Listele' button is visible at the bottom of the filtering criteria section.

# Soru Grubu Oluřturma

- Yeni grup ekle butonu ile yeni soru grubu oluşturulur.




The screenshot displays the user interface for creating a question group. The browser address bar shows the URL [ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Group#](http://ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Group#). The page header includes a 'menü' icon and the Trabzon University logo. The main content area is divided into two sections: 'Soru Grupları' and 'Gruba Ait Soru Listesi'. The 'Soru Grupları' section features a search bar labeled 'Soru Grubu Ara ...' and a list of existing groups: '2024 Bahar Ara Sınav', '2024 Bahar Final Sorusu', 'Ađ sistemi', and 'test'. A blue button labeled '+ Yeni Grup Ekle' is highlighted with a red box. The 'Gruba Ait Soru Listesi' section is currently empty, showing only the column headers: 'Soru Metni', 'Sınav Türü', and 'Soru Tipi'.

# Klasik Soru Ekleme

- Ekranında ilgili alanlar doldurularak kaydet tıklanır.

ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Create?QuestionType=Classic

menu  **KAYDET**

**Klasik Soru Tanımı** Soru&Cevaplar **Onay Durumu: Taslak** Klasik Soru Düzenleme **Soru&Cevaplar** Soru Önizleme

**Klasik Soru Tanımı**

Soru Durumu  Soru Aktif  Soru İptal Edildi

Soru Grubu Seçimi **Donanım** Tahmini Çözümleme Süresi(dk.) 1

Zorluk Derecesi Kolay Sınav Türü Ara Sınav/Kurul Sınavı

Komisyon Seçimi Seçiniz..

Açıklamalı Soru Üyesi

**Notlar**

**Kaynak**

**Soru&Cevaplar**

Görsel **Soru Metni**

Bilgisayar depolama birimlerini yazınız.

**Soru**

Bilgisayar depolama birimlerini yazınız.

0:00 / 0:00

Maksimum görsel boyutu 1 mb

Maksimum ses boyutu 5 mb ve sadece "mp3" dosyası olmalıdır.

# Çoktan Seçmeli Çoklu Seçim Soru Tanımı







Ekranında ilgili alanlar doldurularak kaydet tıklanır.

The screenshot shows the MES system interface for creating a multiple-choice question. The browser address bar shows the URL: [ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Create?QuestionType=Classic](http://ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Create?QuestionType=Classic). The page title is "Çoktan Seçmeli Çoklu Seçim Soru Tanımı".

The interface is divided into several sections:

- Header:** Includes a "KAYDET" (Save) button and a "Soru&Cevaplar" (Question&Answers) tab.
- Question Configuration:** Fields for "Soru Durumu" (Question Status) with "Soru Aktif" (Question Active) selected, "Soru Grubu Seçimi" (Question Group Selection) set to "Donanım" (Hardware), "Tahmini Çözümleme Süresi(dk.)" (Estimated Solution Time) set to "1", "Zorluk Derecesi" (Difficulty Level) set to "Kolay" (Easy), "Sınav Türü" (Exam Type) set to "Ara Sınav/Kurul Sınavı" (Intermediate/Exam), and "Komisyon Seçimi" (Commission Selection) set to "Seçiniz..." (Select...). There is also an "Açıklamalı Soru Üyesi" (Explanatory Question Member) checkbox.
- Question Text:** A text area for "Soru Metni" (Question Text) with the text "Aşağıdakilerden hangileri depolama birimleridir?" (Which of the following are storage units?).
- Answer Options:** A table for defining answer options with their respective scores.
- Notlar:** A section for "Notlar" (Notes) with an "Editorü Aç" (Open Editor) button.
- Kaynak:** A section for "Kaynak" (Source) with an "Editorü Aç" (Open Editor) button.


The "Cevap Listesi (Soru şıkları listesi)" (Answer List (Question options list)) table is as follows:

Görsel	Cevap	Skor	Doğru Cevap	
 Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	HDD	30	<input checked="" type="checkbox"/>	
 Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	SSD	30	<input checked="" type="checkbox"/>	
 Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	RAM	0	<input type="checkbox"/>	

# Çoktan Seçmeli Tekli Seçim Soru Tanımı

Ekranında ilgili alanlar doldurularak kaydet tıklanır.

ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Create?QuestionType=Classic

menu  KAYDET

Çoktan Seçmeli Tekli Seçim Soru Tanımı Soru&Cevaplar Soru Önizleme

### Çoktan Seçmeli Tekli Seçim Soru Tanımı

**Soru Durumu**  
 Soru Aktif  Soru İptal Edildi

**Soru Grubu Seçimi**  
Donanım

**Tahmini Çözümleme Süresi(dk.)**  
1

**Zorluk Derecesi**  
Kolay

**Sınav Türü**  
Ara Sınav/Kurul Sınav

**Komisyon Seçimi**  
Seçiniz..

Açıklamalı Soru Üyesi

**Notlar**

**Kaynak**

**Soru Metni**  
Aşağıdakilerden hangisi işlemcinin (CPU) temel görevlerinden biridir?

**Görsel**  
   
Maksimum görsel boyutu 1 mb

**Ses**  
0.00 / 0.00    
Maksimum ses boyutu 5 mb ve sadece "mp3" dosyası olmalıdır.

**Açıklamalar**  
• Gireceğiniz cevaplardan sadece bir tanesinin doğru olmasına dikkat ediniz

**Cevap Listesi (Soru şıkları listesi)**

Görsel	Cevap	Doğru Cevap	
<input type="button" value="Yükle"/> <input type="button" value="Sil"/> Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	Verileri kalıcı olarak saklamak <input type="button" value="Editörü Aç"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Sil"/>
<input type="button" value="Yükle"/> <input type="button" value="Sil"/> Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	Verileri işlemek ve komutları yürütmek <input type="button" value="Editörü Aç"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="Sil"/>
<input type="button" value="Yükle"/> <input type="button" value="Sil"/> Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	Görüntüyü monitöre aktarmak <input type="button" value="Editörü Aç"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Sil"/>

**Soru Önizleme**  
Soru  
Aşağıdakilerden hangisi işlemcinin (CPU) temel görevi?  
 A) Verileri kalıcı olarak saklamak  
 B) Verileri işlemek ve komutları yürütmek  
 C) Görüntüyü monitöre aktarmak  
 D) Elektrik sağlamak

# Açıklamalı Soru Tanımı

- Ekranında ilgili alanlar doldurularak kaydet tıklanır. Üye Soru Ara butonu tıklanarak daha önce açıklamalı soru olarak işaretlenmiş sorular aratılıp seçilerek eklenir.

ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Create?QuestionType=Classic

KAYDET

Açıklamalı Soru Tanımı Soru&Cevaplar

Açıklamalı Soru Tanımı

Soru Durumu

Soru Aktif  Soru İptal Edildi

Soru Grubu Seçimi

Donanım  x Q

Tahmini Çözümleme Süresi(dk.)

1

Zorluk Derecesi

Kolay

Sınav Türü

Ara Sınav/Kurul Sınavı

Komisyon Seçimi

Seçiniz..

Açıklamalı Soru: Aşağıdaki soruları yukarıdaki metne göre yanıtlayınız tarzında olan sorulardır. Birden fazla sorunun gruplanarak gösterimini sağlar.

Notlar

Kaynak

Soru Metni

Anakart, bilgisayarın tüm donanım bileşenlerini birbirine bağlayan ana devre kartıdır. Üzerinde işlemci soketi, RAM yuvaları ve genişleme slotları bulunur. Güç kaynağı ise anakartta ve diğer bileşenlere elektrik sağlar ancak anakartın üzerinde yer almaz.

0:00 / 0:00

Açıklamalı Soru Üyeleri

Çoktan Seçmeli / Çoklu Seçim

Üye Soru Ara


Soru Metni	Soru Tipi	Zorluk Derecesi	İşlemler
Paragrafa göre aşağıdakilerden hangileri doğrudur?	Çoktan Seçmeli / Çoklu Seçim	Kolay	

1 - 11 öğeleri

# Boşluk Doldurma Soru Tanımı

Ekranında ilgili alanlar doldurularak kaydet tıklanır. Soru Metni editörü aç butonu tıklanarak doldurulmalıdır.

ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Create?Question

menu  KAYDET

Boşluk Doldurma Soru Tanımı Soru&Cevaplar

### Boşluk Doldurma Soru Tanımı

**Soru Durumu**  
 Soru Aktif  Soru İptal Edildi

**Soru Grubu Seçimi** **Tahmini Çözümleme Süresi(dk.)**  
Donanım

**Zorluk Derecesi** **Sınav Türü**  
Kolay  Ara Sınav/Kurul Sınavı

**Komisyon Seçimi**  
Seçiniz...

Açıklamalı Soru Üyesi

**Notlar**

**Kaynak**

**Onay Durumu: Taslak**

Boşluk Doldurma Soru Düzenleme **Soru&Cevaplar**

### Soru&Cevaplar

**Görsel**  
  
   
Maksimum görsel boyutu 1 mb

**Soru Metni**  
Bilgisayarda verileri işleyen ve komutları yürüten birime \_\_\_\_\_ denir.

**Soru Onizleme**  
Soru  
Bilgisayarda verileri işleyen ve komutları yürüten birime \_\_\_\_\_ denir.  
1.Boşluk

**Notlar**

**Kaynak**

**0:00 / 0:00**

Maksimum ses boyutu 5 mb ve sadece "mp3" dosyası olmalıdır.

- Cevaplara skor olarak 0-100 arası değerler girebilirsiniz.
- Toplamları 100 olmasına dikkat ediniz.
- Eş anlamlı cevapları noktalı virgül(,) noktalama işareti ile ayırarak girebilirsiniz.
- Cevaplarda büyük/küçük harf farkı bulunmamaktadır.
- İngilizce cevaplarda türkçe karakterlere dikkat edilmelidir.



**Cevap Listesi (Soru şıkları listesi)**

Cevap	Skor	<input type="button" value="x Sil"/>
CPU	<input type="text" value="100"/>	<input type="button" value="x Sil"/>

# Eşleştirme Soru Tanımı

Ekranında ilgili alanlar doldurularak kaydet tıklanır.

ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Question/Create?Questio

menü  

Eşleştirme Soru Tanımı [Soru&Cevaplar](#)

### Eşleştirme Soru Tanımı

Soru Durumu

Soru Aktif  Soru İptal Edildi

Soru Grubu Seçimi

Donanım

Tahmini Çözümleme Süresi(dk.)

Zorluk Derecesi

Kolay

Sınav Türü

Ara Sınav/Kurul Sınavı

Komisyon Seçimi

Seçiniz..

Açıklamalı Soru Üyesi

**i** Bu seçeneğin işaretlendiği sorular 'Açıklamalı' soru tanımında alt soru olarak kullanılabilir.  
**\*\*\* Açıklamalı Soru:** Aşağıdaki sorular yukarıdaki metne göre yanıtlayınız tarzında olan sorulardır. Birden fazla sorunun gruplanarak gösterimini sağlar.

Notlar

[Editörü Aç](#)

Kaynak

[Editörü Aç](#)

### Eşleştirme Soru Tanımı

[Eşleştirme Soru Tanımı](#) [Soru&Cevaplar](#)

### Soru&Cevaplar

Görsel

[+ Yükle](#) [x Sil](#)

Maksimum görsel boyutu 1 mb

Soru Metni

Aşağıdaki donanım bileşenlerini görevleri ile eşleştiriniz.

[Editörü Aç](#)

0:00 / 0:00

[+ Yükle](#) [x Sil](#)

Maksimum ses boyutu 5 mb ve sadece "mp3" dosyası olmalıdır.

- Cevaplara skor olarak 0-100 arası değerler girebilirsiniz.
- Toplamları 100 olmasına dikkat ediniz.
- Görsel ile Soru alanını boş bırakarak seçenek sayısını artırabilirsiniz.
- Görsel ile Soru alanı dolu olan cevaplara skor değeri giriniz.

### Cevap Listesi (Soru çıkartı listesi)

[+ Yeni Cevap \(Soru gitti\)](#)

Görsel	Soru	Cevap	Skor	
<a href="#">+ Yükle</a> <a href="#">x Sil</a> Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	CPU	Komutları işler ve yürütür	<input type="text" value="35"/>	<a href="#">x Sil</a>
<a href="#">+ Yükle</a> <a href="#">x Sil</a> Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	RAM	Verileri geçici olarak saklar	<input type="text" value="35"/>	<a href="#">x Sil</a>
<a href="#">+ Yükle</a> <a href="#">x Sil</a> Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	SSD	Verileri kalıcı olarak depolar	<input type="text" value="30"/>	<a href="#">x Sil</a>

Soru Özileme

Soru

Aşağıdaki donanım bileşenlerini görevleri ile eşleştiriniz.

A) CPU

B) RAM

C) SSD

# Soruları Onaylama

- Oluşturulan sorular kaydedildikten sonra sol üstte bulunan 'Onayla' butonuna basılmalıdır.

# SORU YÖNETİMİ

























- Öğr. Elemanı ve Danışmanlık İşlemleri/ Soru yönetimi sekmesinde hazırlanan soruların; derslerin haftalık içeriği/ ders öğrenme çıktıları ile ilişkilendirildiği ekrandır.

The screenshot displays the 'Soru Yönetimi' (Question Management) interface. The browser address bar shows 'ubys.trabzon.edu.tr/AIS/Instructor/QuestionManagement/Index'. The interface includes a sidebar with various filters and a main table of questions.

**Filters (Kriter Listesi):**

- Sınav Türü: Seçiniz...
- Zorluk Derecesi: Seçiniz...
- Soru Tipi: Seçiniz...
- Soru Durumu: Seçiniz...
- Soru Komisyon Durumu: Seçiniz...
- Soru Grubu: Donanım (highlighted with a red box)

**Question List (Soru Listesi):**

Soru	Kategori	Komisyon Onay Durumu	Komisyon Açıklaması	Komisyon Geçmişi	İşlem
Bilgisayar depolama ...	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Taslağ			   
Paragrafa göre aşağı ...	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Taslağ			   
Bilgisayarda veriler ...	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Taslağ			   
Aşağıdaki donanım bi ...	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Taslağ			   
Aşağıdakilerden hang ...	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Taslağ			   
Aşağıdakilerden hang ...	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Taslağ			   

The 'İşlem' column contains icons for actions: a green checkmark, a pencil, a trash can, and a refresh icon. The 'Soru Grubu' filter and the 'İşlem' column actions are highlighted with red boxes.



# Soru Öğrenme Çıktısı İlişkisi Kur

- Sorunun bağlanacağı ilgili ders seçilerek öğrenme çıktısı bağlantısı kurulur.

**Soru - Öğrenme Çıktısı İlişkisi**

Akreditasyon kullanım tipiniz "Program çıktısına dayalı hesaplama" ise bu alanı doldurmamalısınız!  
Akreditasyon kullanım tipiniz "Program çıktısına dayalı hesaplama" ise bu alana veri girmeniz hesaplamayı etkilemeyecektir.

Yıl  
2025-2026

Ders  
YBS105 Bilgi ve Bilişim Teknolojileri

**Haftalık İçerik Listesi**

- Bilişim teknolojilerine ilişkin temel kavramları tanımlar.
- Bilgisayarın çalışma prensibini ve işletim sistemi mantığını açıklar.
- Basit problemler için akış diyagramı oluşturur.
- İşletim sisteminin temel özelliklerini ifade eder ve sistemi kişiselleştirir.
- Kelime işlemci, hesap tablosu, sunu ve veri tabanı programlarını amacına uygun kullanır.
- İnternet ortamında ulaştığı kaynakların kullanımında etik unsurlara dikkat eder.
- Bilişim teknolojilerini alanında etkili kullanır.
- Bilişim teknolojilerinin bireyler üzerine etkisini değerlendirir.

Kapıt Kaydet

# DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

- Öğr. Elemanı ve Danışmanlık İşlemleri ana ekranında ilgili dersin Seçimler/Detay Sayfasına Git inki tıklandığında açılan Değerlendirme Sistemi sekmesinde Vize Final, Bütünleme sınavları için soru tanımlamaları yapılır ayrıca bu tanımlamalara göre öğrencinin aldığı puanlar excel formatıyla yüklenir. Tüm bu işlemlerden sonra sonuç raporuna ise Başarı Değerlendirme ve Analiz Sayfası sekmesinden ulaşılır.

ubys.trabzon.edu.tr/AIS/Instructor/Class/Index?classId=CtPVZBdHomIJ1d56Qq1xw%21xGGx%21%21xGGx%21

YBS105 - Bilgi ve Bilişim Teknolojileri.1.A

GENEL BİLGİLER

**DEĞERLENDİRME SİSTEMİ**

DERSİ ALAN ÖĞRENCİLER

HAFTALIK DERS İÇERİKLERİ

ÖDEVLER 0

DUYURULAR 0

HAFTALIK DERS PROGRAMI

DERSİ VEREN ÖĞRETİM ELEMANLARI

ANKET SONUÇLARI

**Başarı Değerlendirme ve Analiz Sayfası**

Değerlendirme Sistemi

Sınav Adı	Sınav Türü	Yüzdelik Etkisi	Sınav Barajı Uygulansın Mı?	Sınav - Soru İşlemleri
Vize	Vize	50	Hayır	<a href="#">Excel ile Yükle</a> <a href="#">Sınav Soru İşlemleri</a>
Final	Final	50	Hayır	<a href="#">Excel ile Yükle</a> <a href="#">Sınav Soru İşlemleri</a>
Bütünleme	Bütünleme	50	Hayır	<a href="#">Excel ile Yükle</a> <a href="#">Sınav Soru İşlemleri</a>

REKTÖRLÜK - Önlisans ve Lisans Yönetmeliği (Bağıl Not Sistemi)2022

Limit Değerleri

Değer Türü	Min. Değeri	Max. Değeri	Değeri
YıllıkOrani	50,000	50,000	elli
YSSL	45,000	45,000	Kırkbeş
YetersizlikDurumları	0,000	0,000	Devamsız;FinaleGirmede;BNAL;YSSL
YetersizlikDurumlarıHarfNot	0,000	0,000	D,E,FF,FF
DDSMinSınıfOrtalaması	80,000	0,000	Seksen
BDKL	15,000	15,000	Onbeş
ButunlemeyeBasıvrabilecekHarfNotları	0,000	0,000	DC;CC;CB;BA;BB

Harf Not Sistemi - Önlisans ve Lisans Not Skalası

Not	Not Türü	Başarı Durumu	Min Başarı Notu	4'lük Sistem Karşılığı
AA	HBN	Başarılı	89,5	4,00
BA	HBN	Başarılı	79,5	3,50
BB	HBN	Başarılı	74,5	3,00
CB	HBN	Başarılı	69,5	2,50
CC	HBN	Başarılı	59,5	2,00
DC	HBN	Koşullu Başarılı	49,5	1,50
DD	HBN	Başarısız	39,5	1,00

# Sınav Soru İlişkisi

- Soru sayısı girilerek Soruları oluştur butonuna tıklanır. Gelen listede havuzdan soru seçimi yapılır.

ubys.trabzon.edu.tr/AIS/Instructor/Class/Index?classId=CtPVZBdHomJJ1dS6Qq1xw%21xGGx%21%21xGGx%21

YBS105 - Bilgi ve Bilişim Teknolojileri.1.A

GENEL BİLGİLER

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

DERSİ ALAN ÖĞRENCİLER

HAFTALIK DERS İÇERİKLERİ

ÖDEVLER 0

DUYURULAR 0

HAFTALIK DERS PROGRAMI

DERSİ VEREN ÖĞRETİM ELEMANLARI

ANKET SONUÇLARI

Başarı Değerlendirme ve Analiz Sayfası

Değerlendirme Sistemi

Sınav Adı Sınav Türü

Vize Vize

Final Final

Bütünleme Bütünleme

REKTÖRLÜK - Önlisans ve Lisans Yönetmeliği (Bağlı Not Sistemi)2022

Limit Değerleri

Değer Türü	Min. Değeri	Max. Değeri	Değeri
YıllıOrani	50,000	50,000	elli
YSSL	45,000	45,000	Kırkbeş
YetersizlikDurumları	0,000	0,000	Devamsız;FinaleGirmedir;BNAL;YSSL
YetersizlikDurumlarıHarfNot	0,000	0,000	D,E,FF,FF
DDSMinSınıfOrtalaması	80,000	0,000	Seksen
BDKL	15,000	15,000	Onbeş
ButunlemeyeBasvurabilecekHarfNotları	0,000	0,000	DC;CC;CB;BA;BB
ButunlemeyeGirecekHarfNotları	0,000	0,000	E,FF;FD;DD;DC

Harf Not Sistemi - Önlisans ve Lisans Not Skalası

Not	Not Türü	Başarı Durumu	Min Başarı Notu
AA	HBN	Başarılı	89,5
BA	HBN	Başarılı	79,5
BB	HBN	Başarılı	74,5
CB	HBN	Başarılı	69,5
CC	HBN	Başarılı	59,5
DC	HBN	Koşullu Başarılı	49,5
DD	HBN	Başarısız	39,5
FD	HBN	Başarısız	29,5
FF	HBN	Başarısız	

Sınav - Soru İlişkisi

Vize Soru Sayısı 2 Soruları Oluştur

Soru Puan

Aşağıdaki donanım bileşenlerini görevleri ile eşleştiriniz. 50

Soru Puan

Test soru 1&nbsp;nbsp;nbsp;nbsp; 50

Kapat Kaydet

Sınav - Soru İşlemleri

Excel ile Yükle Sınav Soru İlişkisi

Excel ile Yükle Sınav Soru İlişkisi

Excel ile Yükle Sınav Soru İlişkisi

# Excel ile Yükle

- Öğrenci Numarası, Öğrenci Adı, Öğrenci Soyadı, 1. Soru, 2. Soru,... n.soru şeklinde excel sütunlarına sahip dosya yüklenerek puanlar içeri alınır.

ubys.trabzon.edu.tr/AIS/Instructor/Class/Index?classId=CtPVZBdHomIJ1ds6Qq1xw%21xGGx%21%21xGGx%21

YBS105 - Bilgi ve Bilişim Teknolojileri.1.A

Değerlendirme Sistemi

Sınav Adı: Vize, Sınav Türü: Vize

Final, Final

Bütünleme, Bütünleme

REKTÖRLÜK - Önlisans ve Lisans Yönetmeliği (B)

Limit Değerleri

Değer Türü: YıllıOrani, YSSL

Sınav - Soru İşlemleri

Excel ile Yükle, Sınav Soru İlişkisi

Excel ile Yükle, Sınav Soru İlişkisi

Excel ile Yükle, Sınav Soru İlişkisi

Başarı Durumu, Min Başarı Notu, 4'lük Sistem Karşılığı

Öğrenci No	Öğrenci Adı	Öğrenci Soyadı	1. Soru	2. Soru
23170			-	-
23170			-	-
23170			-	-
23170			-	-



# SINAV OLUŞTUR

- Ölçme Değerlendirme/Sınav Yönetimi / Sınav Oluştur modülünde 'Yeni Sınav Ekle' ile yeni sınav eklenir, eklenen sınava kitapçık bu kısımdan oluşturulur ve yazıcı çıktı alınır.

The screenshot displays the 'Sınav Oluştur' (Exam Creation) interface. The browser address bar shows 'ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Exam/Index#'. The page features a navigation menu with a '+ Yeni Sınav Ekle' button highlighted in red. Below the menu is a search section with fields for 'Sınav Adı', 'Başlangıç Tarihi', and 'Bitiş Tarihi', along with a 'Sınav Tipi' dropdown and a 'Sadece Yayında Olan Sınavlar' checkbox. The main content area is titled 'Sınav Listesi' and contains a table with columns for 'Sınav Adı', 'Başlangıç Tarihi', 'Bitiş Tarihi', 'Sınav Süresi(dk)', 'Sınav Tipi', 'Kategori', and 'Yayın Durumu'. The table lists two exams, with the second one, 'YBS105 - VİZE SINAVI', highlighted in red. A context menu is open over the table, showing options like 'Sınav Kitapçıkları', 'Sınavın Bir Kopyasını Oluştur', 'Sınavı Yayınla', 'Sınavı Düzenle', and 'Sınavı Sil', with 'Sınav Kitapçıkları' and 'Sınavı Düzenle' highlighted in red.

Sınav Adı	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Sınav Süresi(dk)	Sınav Tipi	Kategori	Yayın Durumu
XXX VİZE SINAVI Kopyası...	12.02.2026 10:00	12.02.2026 10:30	30	Geniş zamanlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	<input type="checkbox"/>
YBS105 - VİZE SINAVI	12.02.2026 10:00	12.02.2026 10:30	30	Geniş zamanlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	<input type="checkbox"/>

# Yeni Sınav Oluştur

1. Adımda Sınav genel bilgileri girilir 2. Adımda ise sınava eklenecek sorular seçilerek soru listesi kaydedilir.

ubys.trabzon.edu.tr/MES/Application/Exam/ExamWizard

1. Adım  
Sınav Tanımı

2. Adım  
Soru Seçimi

Sınav Özelliklerini Tanımlayınız

Sınav Adı  
YBS105 - FINAL SINAVI

Sınav Açıklaması  
Yandaki kaleme tıklayarak metni düzenleyebilirsiniz...  
Soru kitapçığında görüntülenecektir.

Sınav Kuralları  
Yandaki kaleme tıklayarak metni düzenleyebilirsiniz...  
Sınav Kuralları kısmına yapılacak tanımlar, öğrenciler tarafından ilgili sınava giriş yapmadan önce gösterimi sağlanacak ve kabul olması durumunda sınava dahil olabileceklerdir

Sınav Puanı  
100

Arka arkaya gelebilecek "doğru cevap seçeneği" izinleri

Engelle: Engellenecek sayı ( limit değer )  
0  
Örn: Doğru cevap seçenekleri arka arkaya A,A,A veya C, C, C vb. olamaz. Şu durumlara izin verilir A, B, D veya D, D, A vb.

Oturum İşlemleri

Sınav esnasında sorular arasında gezinmeye izin verme ?  
Eğer bu seçenek seçilirse, öğrenci sınavda soruları sadece bir kere görebilir. Sorular arasında ileri geri yapamaz. Bu konuda sınav esnasında öğrenciyeye bilgi verilecektir.

Sınav Şekli

Sınav Yüz Yüze Yapılacaktır.  
Eğer bu seçenek seçilirse, Sınav Online değil Yüz Yüze yapılacaktır.

Zaman İşlemleri

Sınav Tipi  
Geniş zamanlı

Başlangıç Zamanı  
08.04.2028 09:00

Bitiş Zamanı  
08.04.2028 10:30

Zaman kısıtlı sınavda sınav süresi seçtiğiniz tarih ve saat aralığı için otomatik olarak hesaplanır.

Sınav Süresi  
90

Son Katılma Zamanı  
Son Katılma Zamanı  
Sınav Son Katılma Zamanı girildiğinde Son Katılma Zamanından sonra öğrenciler sınava katılamayacaktır.

Kitapçık İşlemleri

Her bir katılımcı için ayrı kitapçık oluşturulsun ?  
Bu seçeneğin işaretlenmesi durumunda sistem otomatik olarak her bir katılımcı için farklı kitapçık oluşturacaktır.

Her bir kitapçıkta soru sayısı  
0  
Kitapçık Soru Limitleri

Kitapçıkta Sorular Soru Grubuna Göre Sıralı Gelsin

Sınava Katılan Öğrenciler Sınav Kitapçığını Görsün  
Bu seçeneğin işaretlenmesi durumunda sınava katılan öğrenciler belirlediğiniz tarihler arası sınav kitapçığını görüntüleyebilecekler.

Kitapçığı Görüntüleme Başlangıç Zamanı  
Başlangıç Zamanı

Kitapçığı Görüntüleme Bitiş Zamanı  
Bitiş Zamanı

Sinavı Kaydet

Soru Seçimi

Sinava Ait Sorular

Soru Listesini Kaydet

Soruları eşit puanla

Otomatik Soru Ekle

Sınavaki Soru Sayısı = 3  
Kitapçık Başına Düşen Soru Sayısı = 3  
Soruların Toplam Puanı / Sınav Puanı = 100 / 100

Soru Dağılımını Gör

Tümünü Sil

Sıra	Soru Önizlemesi	Puan
1	Test soru 1	50
2	Bilgisayar Ağ sistemleri ne sağlar?	10
3	test2	40

Soru Seçimine Devam Et

# Yeni Kitapçık Oluştur

- Sınav oluşturulduktan sonra ilgili sınavın Sınav kitapçıkları linki tıklanarak Yeni Kitapçık ekle butonuyla kitapçık(lar) oluşturulur. Oluşturulan kitapçıklar için pdf çıktısı alınır.

The screenshot shows the 'YBS105 - FINAL SINAVI' exam interface. A modal window titled 'YBS105 - FINAL SINAVI sınavına ait kitapçık listesi' is open, displaying a table with columns for 'Kitapçık Adı', 'Kitapçık Açıklaması', and 'İşlemler'. A red box highlights the 'Yeni Kitapçık Ekle' button. Below the table, there are 'Önceki' and 'Sonraki' buttons, and a 'Kapat' button.

The 'Sınav Kitapçığı Oluştur' form is shown with the following fields:

- Kitapçık Adı: Kitapçık (A)
- Kitapçık Açıklaması: (Empty text area)
- Kitapçık Sayısı: 3
- Soruları Karıştır:
- Kaydet: (Blue button)

The screenshot also shows the 'YBS105 - VİZE SINAVI' exam interface. A modal window titled 'YBS105 - VİZE SINAVI sınavına ait kitapçık listesi' is open, displaying a table with columns for 'Kitapçık Adı', 'Kitapçık Açıklaması', and 'İşlemler'. A red box highlights the 'Kitapçık (A)' entry. Below the table, there are 'Önceki', '1', and 'Sonraki' buttons, and a 'Kapat' button.