



DERS YÖNETİM SİSTEMİ
ESOGÜ - ENFORMATİK BÖLÜMÜ



21. YY Üniversitelerinde Ders Yönetim Sistemleri ve Üniversitemizdeki Uygulamaları:

ESOGÜ Ders Yönetim Sistemi (PlatinDYS) Kullanım Kılavuzu İleri Konular

Prof.Dr. Muzaffer Kapanoğlu
Öğr. Gör. Dr. İ. Serdar ÖZKÜTÜK
Öğr. Gör. Aysun Tok Onarcan
Öğr. Gör. Özgür GÜLTEKİN

İçerik:

- Sınav Etkinliği ve Soru Bankası



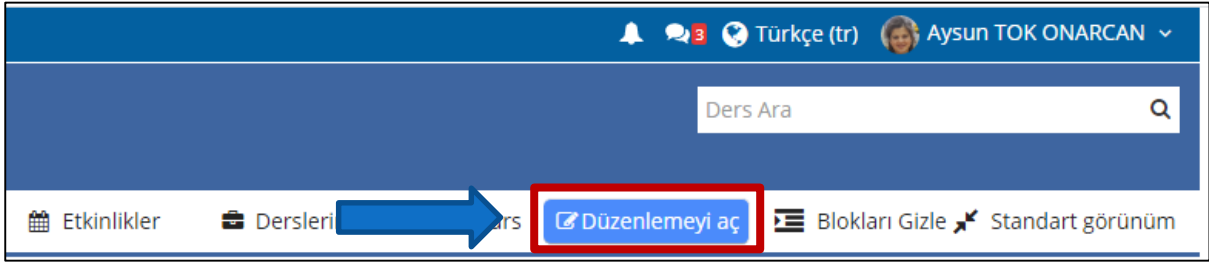
İçindekiler

1. Sınav Oluşturma.....	2
2. Soru Hazırlamak ve Ekleme.....	7
3. Sınav Yönetimi	10
4. Soru Bankası	10

SINAV ETKİNLİĞİ VE SORU BANKASI

1. Sınav Oluşturma

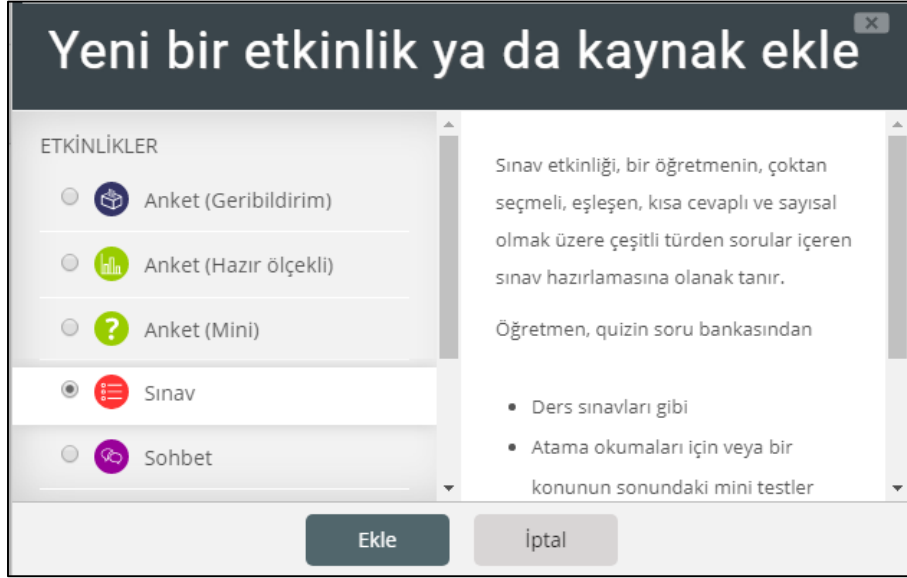
Sınav etkinliği oluŐturmak için öncelikle ilgili ders sayfasının düzenlemeye açık bir hale getirilmesi gerekir. Bunun için de üst blokta bulunan **Düzenlemeyi aç** düğmesine basılmalıdır.



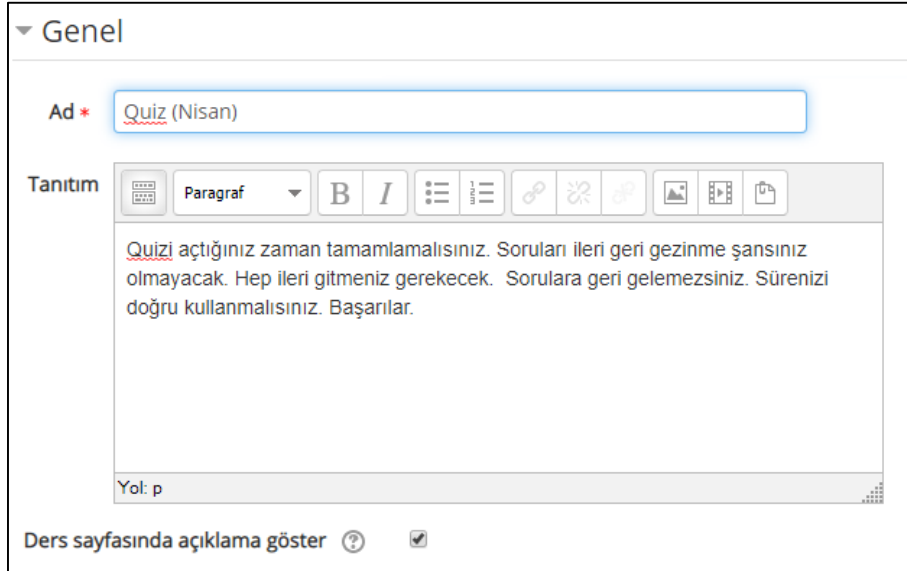
Düzenleme açıldıktan sonra sınav etkinliğinin eklenmesi istenilen haftaya ait, ilgili hafta için ayrılmıŐ olan bloğun sağ alt kısmında bulunan, **Yeni bir etkinlik ya da kaynak ekle** seçeneği seçilmelidir.



Bu işlem den sonra karşımıza Yeni bir etkinlik ya da kaynak ekle penceresi çıkacaktır. Açılan bu pencerede yer alan **Etkinlikler** grubu altındaki **Sınav** etkinliği seçilmeli ve **Ekle** düğmesine basılmalıdır.



Bu seçim sonrasında Sınav Ayarları ekranı karşınıza gelecektir. Bu ekranda Sınavın uygulanış biçimine yönelik çeşitli seçenekler bulunmaktadır. İlk olarak **Genel** sekmesinde sınavın **Ad** bilgisi girilmelidir. Bu alan girilmesi zorunlu bir alandır. **Tanıtım** bölümüne sınavın kapsamı, işlenen konular ya da sınavla ilgili kurallar gibi sınavı tanımlayan bir açıklama eklemek mümkündür. İstenilirse bu açıklama **Ders sayfasında açıklama göster** seçeneği ile işaretlenerek dersin sayfasına sınavla ilgili bir açıklama olarak eklenebilir.



Zamanlama grubunda sınavın öğrenciler için erişilebilir olduğu/olacağı tarih aralığı, sınavın süresi ve süre dolduğunda sistemin davranış seçenekleri belirlenir. İlgili alanlara giriş yapabilmek için sağ taraflarında bulunan **Etkinleştir** seçeneği işaretlenmelidir. Sınavın süresi tamamlandığında sistemin davranışını belirlemek için, **Süre dolduğunda** seçeneğinde **Açık uygulamalar otomatik olarak gönderildi** seçimi yapılarak cevapların otomatik olarak sisteme kaydedilmesi sağlanmış olur. Bu seçim, öğrencilerin sınav süresi tamamlandığı anda gönderim yapmasalar dahi seçtiği seçeneklerin sisteme kaydedilmesine olanak sağlamaktadır.

Gönderme süresi seçeneğiyle öğrenci sınav sırasında bir gönderme işlemi yapamamışsa bunu belirtilen süre içerisinde, cevaplarında herhangi bir değişiklik yapmama kaydıyla gönderebilir. Açık uygulamalar otomatik olarak gönderildi seçeneği seçildiğinde **Gönderme süresi** seçeneği pasif duruma gelecektir.

▼ Zamanlama

Sınavı başlat ?

26 Mart 2020 00 00 Etkinleştir

Sınavı bitir

28 Mart 2020 23 59 Etkinleştir

Zaman sınırı ?

20 dakika Etkinleştir

Süre dolduğunda ?

Açık uygulamalar otomatik olarak gönderildi.

Gönderme süresi ?

1 gün Etkinleştir

Not bölümünde bulunan **Tekrar uygulama izni** alanında sorulara cevap verme hakkının kaç defa olduğu sayı olarak seçilebilir. Birden fazla uygulama izni verildiyse **Notlandırma yöntemi** olarak En yüksek not, Not ortalaması, ilk uygulama ya da Son uygulama seçeneklerinden uygun olan seçilebilir.

▼ Not

Not kategorisi ? Kategorilendirilmemiş

Geçme notu ?

Tekrar uygulama izni Limitsiz

Notlandırma yöntemi ? En yüksek not

Düzen bölümünde bir sayfada kaç soru gösterilebileceği ve sorular arasında gezinti yapmanın yöntemi ayarlanır.

▼ Düzen

Yeni sayfa ? Her soru

Gezinti yöntemi * ? Serbest

Daha az göster...

Soru davranışı bölümünde; her bir öğrencinin aldığı sınavda yer alan soruların farklı sırayla gelmesi sağlanabilir. Öğrencilerin tüm soruları cevapladıktan sonra aldıkları notları ve geribildirimleri görmesini sağlamak için **Ertelenmiş Geribildirim** seçeneği kullanılmaktadır. Diğer seçenekler sınav bittikten sonra ya da sınav halen açıkken puanları görebilmelerine olanak verir. Bu sebeple diğer seçenekler tercih edilmemelidir.

▼ Soru davranışı

Soruları karıştır ? Evet ▼

Sorular nasıl davranır ? Ertelenmiş geribildirim ▼

Daha fazla göster...

Seçenekleri İncele bölümünde; öğrencilere sınav uygulaması boyunca, yanıtladıktan hemen sonra, sınav hala devam ederken ve sınav bittikten sonra gösterilecek olan geribildirimler ayarlanabilir. Tercihen uygulanan sınavın cevaplarının sınavı tamamlayan öğrencilere hemen açıklanmasını önlemek amacıyla, yalnızca **Sınav bittikten sonra** seçeneklerinin işaretlenmesi daha uygun olacaktır.

▼ Seçenekleri incele ?

Uygulama boyunca	Yanıtladıktan hemen sonra	Sonra, sınav hala devam ederken	Sınav bittikten sonra
<input checked="" type="checkbox"/> Bu uygulama ?	<input type="checkbox"/> Bu uygulama	<input type="checkbox"/> Bu uygulama	<input checked="" type="checkbox"/> Bu uygulama
<input type="checkbox"/> Doğru olup olmadığı ?	<input type="checkbox"/> Doğru olup olmadığı	<input type="checkbox"/> Doğru olup olmadığı	<input checked="" type="checkbox"/> Doğru olup olmadığı
<input type="checkbox"/> Puanlar ?	<input type="checkbox"/> Puanlar	<input type="checkbox"/> Puanlar	<input checked="" type="checkbox"/> Puanlar
<input checked="" type="checkbox"/> Özel geribildirim ?	<input type="checkbox"/> Özel geribildirim	<input checked="" type="checkbox"/> Özel geribildirim	<input checked="" type="checkbox"/> Özel geribildirim
<input checked="" type="checkbox"/> Genel geribildirim ?	<input type="checkbox"/> Genel geribildirim	<input checked="" type="checkbox"/> Genel geribildirim	<input checked="" type="checkbox"/> Genel geribildirim
<input type="checkbox"/> Doğru cevap ?	<input type="checkbox"/> Doğru cevap	<input type="checkbox"/> Doğru cevap	<input checked="" type="checkbox"/> Doğru cevap
<input type="checkbox"/> Genel geribildirim ?	<input type="checkbox"/> Genel geribildirim	<input type="checkbox"/> Genel geribildirim	<input checked="" type="checkbox"/> Genel geribildirim

Görünüm bölümünde ise öğrencilerin cevaplarını gösteren sayfada öğrenci resimlerinin görünmesi ve puanlardaki ondalık sayıların hane sayısı (hassasiyeti) ayarlanabilir.

▼ Görünüm

Kullanıcıların resmini göster ? Resim yok ▼

Notlardaki ondalık sayılar ? 2 ▼

Daha fazla göster...

Uygulamalar için ek sınırlamalar bölümünden öğrencilerin sınav girişinde şifre ile girmesi ayrıca belirli ağ adreslerinden girmesi gibi ayarları yapmak mümkündür. Ayrıca sınavın tekrarlı uygulamalarında bir sonraki giriş için bir süre beklenilmesini zorunlu tutulabilmektedir.

▼ Uygulamalar için ek sınırlamalar

Parola gerekli* Görüntüle

Ağ adresi gerekli*

Birinci ve ikinci uygulama arasındaki mecburi bekleme süresi* dakika Etkinleştir

Sonraki uygulamalardaki mecburi bekleme süresi* dakika Etkinleştir

Tarayıcı güvenliği*

Sonuç geribildirimi bölümünden de alınan puanlara göre genel puan aralığını belirli oranda bölerek bu puanlara göre geribildirim eklenebilmektedir. Öğrencilerin sınav başarısına göre bu geribildirimler ayarlanabilir.

▼ Sonuç geribildirimi

Not sınırı 100%

Geribildirim **B** **I**

Yol: p

Not sınırı

Geribildirim **B** **I**

Sınav etkinliğinin tüm seçeneklerini belirledikten sonra **Kaydet ve derse dön** düğmesi kullanılarak bir sınav etkinliği oluşturulacaktır. Oluşturulan bu sınav etkinliği eklenildiği hafta içerisinde görünecektir.

28 Eylül - 4 Ekim

Quiz (Nisan)

Son tarih: 30 Mart 2020

i 3 katılımcının 0 tanesi etkinliğe katıldı

Quizi açtığınız zaman tamamlamalısınız. Sorularda ileri geri gezinme şansınız olmayacak. Hep ileri gitmeniz gerekecek. Sorulara geri gelemezsiniz. Sürenizi doğru kullanmalısınız. Başarılar.

Sınav etkinliği oluşturma işlemi tamamlandığında sayfa üzerinde tarihleri ve değerlendirmesi tanımlı bir uygulama hazırlanmış olur. Fakat bu etkinliğin içerisinde henüz bir soru

bulunmamaktadır. Sorular, sınav etkinliğini tamamladıktan sonra sınava eklemek için hemen hazırlanabileceği gibi daha önce hazırlanmış olarak saklı halde bulunan Soru Bankasından da seçilebilir.

2. Soru Hazırlamak ve Ekleme

Sınav etkinliğine soru eklemek için ders sayfasında yer alan sınavın adına tıklanır ve daha sonra ekrana gelen sayfadan **Sınavı Düzenle** seçeneği seçilir.

Quiz (Nisan)

Quizi açtığınız zaman tamamlamalısınız. Sorularda ileri geri gezinme şansınız olmayacak. Hep ileri gitmeniz gerekecek. Sorulara geri gelemezsiniz. Sürenizi doğru kullanmalısınız. Başarılar.

Bu sınav 26 Mart 2020, Perşembe, 22:28 tarihinde başladı
Sınav bu tarihte bitecek: 30 Mart 2020, Pazartesi, 22:28
Zaman sınırı: 20 dk
Notlandırma yöntemi: En yüksek not

Henüz bir soru eklenmemiş

Sınavı Düzenle

Sınav düzenleme ekranında bu sınavda alınabilecek **En Yüksek Not** değeri ayarlanabilir. Sağ alt köşedeki **Ekle** düğmesine tıklandığında sınava yeni soru ekleme seçenekleri görünecektir.

Quiz (Nisan): sınavı düzenleniyor

Sorular: 0 | Sınav açık (kapanma: 30/03/20, 22:28) En yüksek not: 10,00 **Kaydet**

Tekrar sayfalandır

Toplam not: 0,00 **Sınav yönetimi**

Soruları karıştır **Ekle**

- + yeni bir soru
- + soru bankasından
- + rasgele bir soru

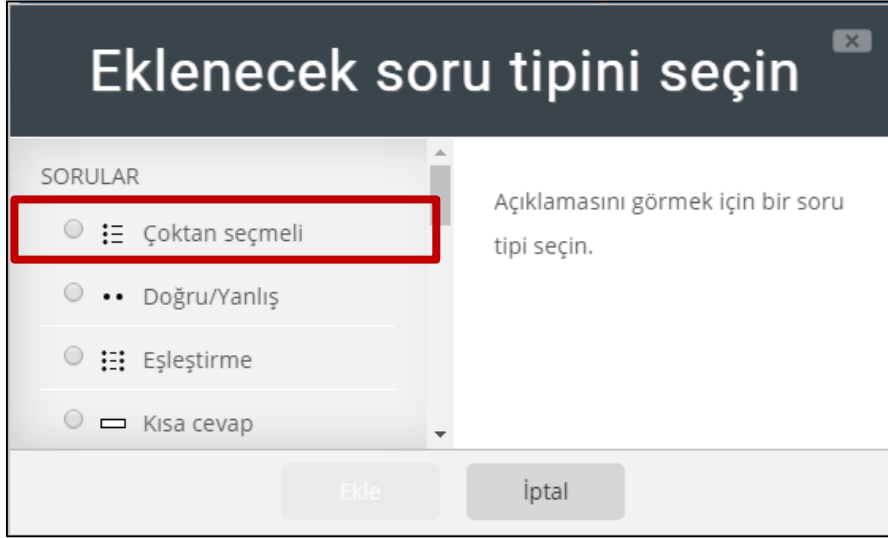
Yeni bir soru seçeneğine tıklandığında yeni bir soru oluşturma ekranı açılacaktır.

Soru bankasından seçeneğine tıklandığında daha önceden hazırlanmış, soru bankasında saklanan sorulardan seçim yapmak için **soru bankasından soru ekle penceresi** açılacaktır. Sınav etkinliğinde oluşturulan her yeni soru da mutlaka soru bankasına kaydedilir.

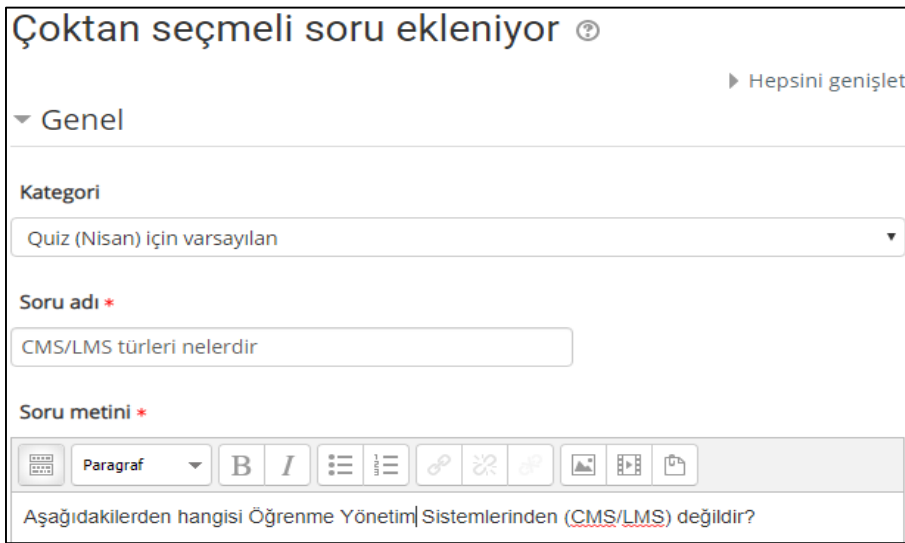
Rasgele soru seçeneğine tıklandığında yine soru bankasındaki belirli bir grupta yer alan sorulardan rasgele bir tanesi sınava eklenecek bu sayede öğrencilere aynı sınav içerisinde soru

havuzunda yer alan farklı sorular sorma imkânı sunulacaktır. Örneğin; 100 sorunun yer aldığı havuzdan her bir öğrenci rasgele 10 soru seçilerek öğrencilerin cevapları paylaşma riski azaltılabilecektir.

Yeni bir soru seçeneği ile bir soru hazırlanmak istendiğinde öncelikle bu sorunun türü seçilmelidir. Bu pencerede pek çok soru tipi bulunmaktadır. Dersin işlenişine ve sınavın yapısına uygun olarak burada yer alan soru tiplerinden pek çok soru üretilebilir. İlk olarak sıklıkla kullanılan **Çoktan Seçmeli** soru tipini seçelim.

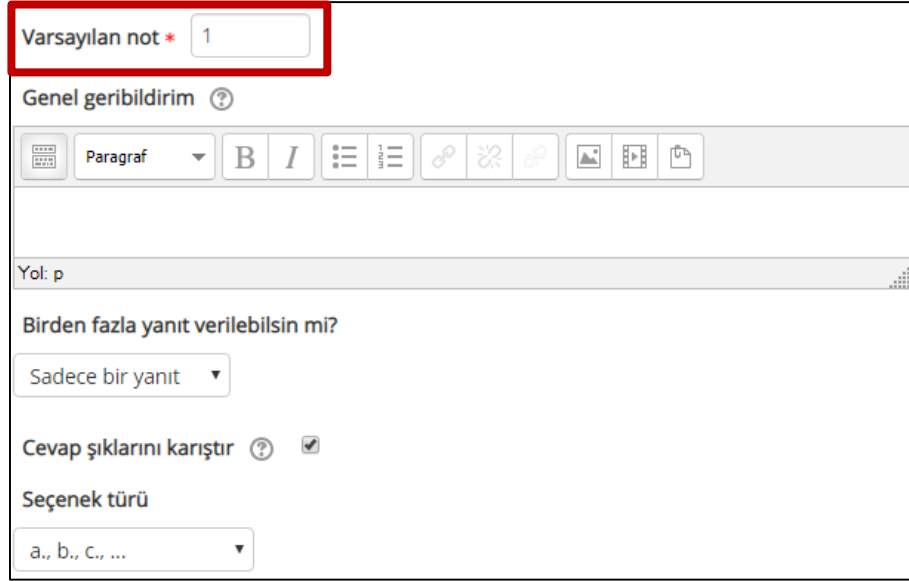


Açılan ekranda **Genel** sekmesinde sorunun yer aldığı **Kategori** (Grup) seçilmeli, soruya tanımlayıcı bir ad verilmeli ve soru metni ilgili metin kutusuna yazılmalıdır. Burada istenirse soru metni görsel olarak farklı şekillerde düzenlenebilir ve ayrıca soruya resim, ses, vb. objeler eklemek de mümkündür.



Soruyu değerlendirmede kullanılacak olan puan değeri **Varsayılan not** alanına girilir. Soru ile ilgili bir mesaj verilecekse **Genel geribildirim** alanına yazılır. Sorunun sadece bir cevabı var ise;

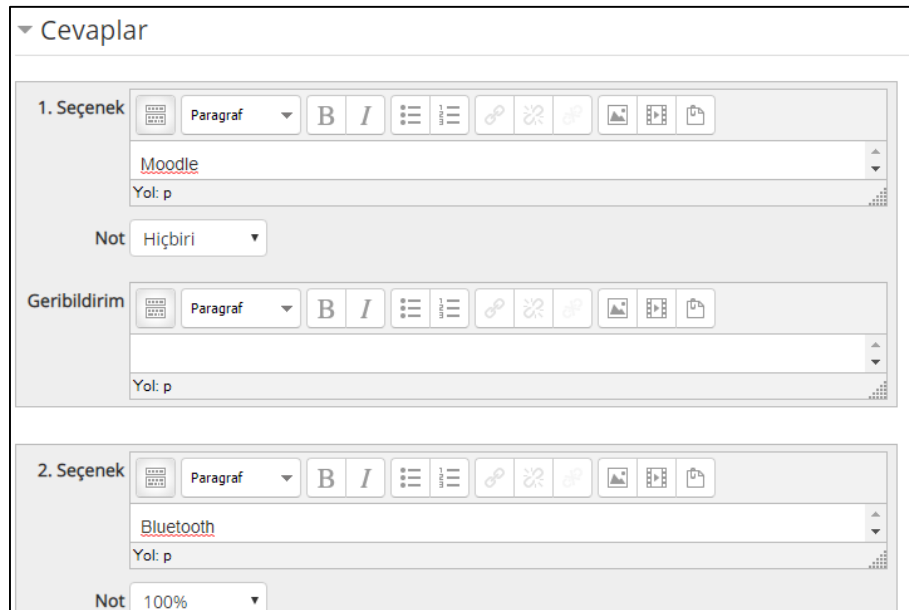
sadece bir yanıt seçeneği, eğer birden çok cevap tanımlanacak ise birden fazla yanıt seçeneği seçilir.



The screenshot shows the 'Varsayılan not' (Default grade) field set to '1'. Below it is the 'Genel geribildirim' (General feedback) section, which includes a rich text editor with a toolbar (Paragraph, Bold, Italic, Bulleted list, Numbered list, Link, Unlink, Image, Video, File) and a text area containing 'Yol: p'. Below the text area is the question 'Birden fazla yanıt verilebilir mi?' (Can more than one answer be given?) with a dropdown menu set to 'Sadece bir yanıt' (Only one answer). There is also a checked checkbox for 'Cevap şıklarını karıştır' (Mix answers) and a dropdown for 'Seçenek türü' (Option type) set to 'a., b., c., ...'.

Sorunun cevap şıklarının her sorulmuşta farklı sırada gelebilmesini sağlamak için **Cevap şıklarını karıştır** seçeneği seçilir. Bu, öğrencilerin yanıtlarını paylaşmasını zorlaştırabilir, ancak öğrencilerin sizinle belirli bir soruyu tartışmalarını zorlaştırır. Seçeneklerin numaralandırılması için **Seçenek türü** bölümünden istenen seçimler yapılabilir.

Cevaplar sekmesinde gösterilen her bir alana bir cevap seçeneği girerken doğru olan cevabın notu 100% olarak ayarlanır diğerlerinde ise Hiçbiri seçilir. Birden fazla yanıt seçeneği seçilmiş ise 100 puan doğru cevaplar arasında paylaşılır.



The screenshot shows the 'Cevaplar' (Answers) section with two options. The first option, '1. Seçenek', has the text 'Moodle' and a grade of 'Hiçbiri'. The second option, '2. Seçenek', has the text 'Bluetooth' and a grade of '100%'. Each option has its own rich text editor with a toolbar and a text area containing 'Yol: p'.

Sorunun tüm ayarlamaları tamamlandıktan sonra **Değişiklikleri Kaydet** düğmesine tıklanarak soru kayıt edilir.

Çoktan Seçmeli soru tipi dışında ESOGÜ DYS'de birçok farklı soru tipi sınavlara eklenebilmektedir. Bu soru tipleri:

- Doğru/Yanlış
- Eşleştirme
- Kısa Cevap
- Sayısal
- Yazılı
- Eksik Kelimeleri seç
- Hesaplanmış

olarak listelenebilir. Bu soru tiplerinin ihtiyaca göre farklı şekilde hazırlanmaları söz konusudur. Her soru tipinin oluşturma esnasındaki ayarları farklıdır.

3. Sınav Yönetimi

Sınava ait tüm ayarlamalara erişmek için ilgili sınav aktivitesi seçildikten sonra sağ blok içerisinde yer alan **Yönetim** grubu altındaki **Sınav yönetimi** ayarları kullanılır.

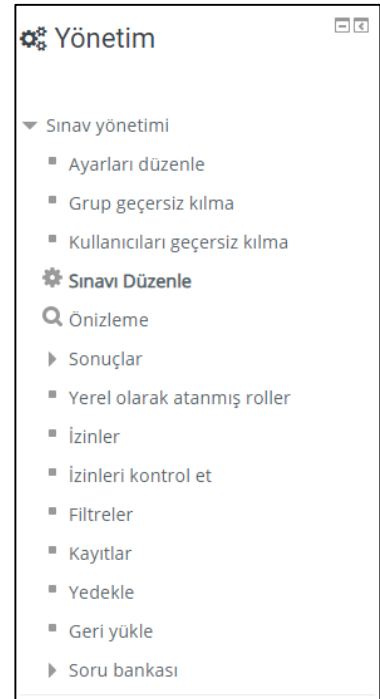
Yönetim menüsünde Sınav etkinliğinin ayarlarını değiştirmek için **Ayarları düzenle**,

Sınav etkinliğinde yer alan soruları güncellemek, değiştirmek ve puanlama yapmak için **Sınavı Düzenle**,

Sınavın işleyişini önizlemek için **Önizleme**,

Sınav tamamlandıktan sonra öğrencilerin sınavda yaptıkları cevaplamalara ve puanlara erişmek için **Sonuçlar**,

Soru bankası ekranına ulaşmak için ise **Soru bankası**, bağlantısı kullanılabilir.



4. Soru Bankası

Soru bankasına tıkladığında karşımıza aşağıdaki ekran gelecektir. Daha önceden oluşturulmuş tüm sorular kategoriler altında burada listelenir. Bu ekranda sınav içinden soru eklemeye benzer şekilde Soru bankası için yeni sorular da oluşturulabilir. Bunun için **Yeni soru oluştur..** düğmesine tıklanır.

Soru bankası

Bir kategori seç:
Default for KESİKLİ SİSTEMLER (A) (151313555_A_2018_1) (6)

The default category for questions shared in context 'KESİKLİ SİSTEMLER (A) (151313555_A_2018_1)'.
No tag filters applied

Filter by tags...

Soru listesinde soru metnini göster
Arama seçeneği
 Altkategorilerdeki soruları da göster
 Eski soruları da göster

Yeni soru oluştur ...

Sayfa: 1 2 3 4 5 (Sonraki)

Soru	Oluşturan Adı / Soyadı / Tarih	Son düzenleyen Adı / Soyadı / Tarih
akıs1	Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2019, 15:05	Muzaffer Kapanoğlu 3 Ocak 2020, 12:18
akıs2	Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2019, 15:29	Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2019, 15:29
akıs3	Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2019, 15:31	Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2019, 15:57

Soruların yer aldığı listenin sonunda yer alan **Şuraya taşı** düğmesi ile onay kutuları işaretli olan sorular kategoriler arasında taşınabilir.

bd10

bd11

Sayfa: 1 2 3 4 5 (Sonraki)
Tümünü göster: 84

Seçili ile:

Sil **Şuraya taşı >>** Default for KESİKLİ SİSTEMLER (A) (151313555_A_2018_1) (6)

Soru bankası

- Sorular
- Kategoriler
- Al
- Ver

Ayrıca sol taraftaki Sınav yönetimi menüsünde, **Sorular** seçeneği altındaki **Kategoriler** seçeneği ile tüm soruların yer aldığı kategoriler listelenir. **Ver (Export)** seçeneği ile sorular ESOĞÜ DYS dışına dosya halinde gönderilebilir. **Al (Import)** seçeneği ile de belirli bir formatta saklanan soruları içeren dosyalar ESOĞÜ DYS'ye yüklenebilir. Bu iki işlem genellikle geçmiş yıllarda kullanılmış ESOĞÜ DYS'lerden (GoldDYS, SilverDYS vs.) soru aktarmak için kullanılır.

Bir sınava soru ekleme aşamasında **soru bankasından** seçeneği seçildiğinde, açılan pencere de soru bankasında yer alan tüm sorular listelenecektir. İstenilen sorular burada işaretlenerek sınava eklenebilir.

Bir kategori seç:
Quiz (Nisan) için varsayılan (1)

Sorular için varsayılan kategori 'Quiz (Nisan)' bağlamında paylaşıldı.
No tag filters applied

Filter by tags...

Arama seçeneği
 Altkategorilerdeki soruları da göster
 Eski soruları da göster

D Soru

+ CMS/LMS türleri nelerdir Aşağıdakilerden hangisi Öğrenme Yönetim Sistemlerinden

Seçilen soruları sınava ekle

Quiz (Nisan):

Quiz'i açtığınız zaman tamamlamalısınız. Soruları ileri geri gezinme şansınız olmayacak. Hep ileri gitmeniz gerekecek. Sorulara geri gelemezsiniz. Sürenizi doğru kullanmalısınız. Başarılar.

İzin verilen uygulama: 1

Bu sınav 24 Nisan 2019, Çarşamba, 23:00 tarihinde bitti

Zaman sınırı: 20 dk

Uygulamalar: 214

Kursa dön

Son olarak Sınavı tamandıktan sonra öğrencilerin sonuçlarını görüntülemek için sınav sayfasındaki **Uygulamalar** bağlantısına tıklanmalıdır. Burada hangi öğrencinin hangi soruya nasıl bir cevap verdiği görülebilmektedir.

Adı A B C Ç D E F G H I J K L M N O P R S Ş T U Ü V Y Z Q W X

Soyadı A B C Ç D E F G H I J K L M N O P R S Ş T U Ü V Y Z Q W X

Sayfa: 1 2 3 4 5 6 7 8 (Sonrakı)

Tablo verilerini

Adı / Soyadı	Durum	Başlangıç	Tamamlandı	Geçen süre	Not/100,00	Tekrar notlandır	S. 1 /8,00	S. 2 /8,00	S. 3 /8,00	S. 4 /8,00	S. 5 /8,00	S. 6 /8,00	S. 7 /8,00	S. 8 /8,00	S. 9 /8,00	S. 10 /8,00
<input type="checkbox"/> Fatih Mehmet Tetik Uygulamaları incele	Bitti	28 Aralık 2019 13:28	28 Aralık 2019 13:50	21 dk 55 sn	0,00		✗ 0,00	✗ -	✗ -	✗ -	✗ -	✗ -	✗ -	✗ -	✗ 0,00	✗ -
<input type="checkbox"/> Yağızhan Eylık Uygulamaları incele	Bitti	28 Aralık 2019 19:29	28 Aralık 2019 19:49	19 dk 42 sn	68,00		✗ 0,00	✓ 8,00	✓ 8,00	✓ 8,00	✗ 0,00	✓ 8,00	✗ 0,00	✓ 8,00	✓ 8,00	✗ 0,00
<input type="checkbox"/> Fikri Eren Çiftçi Uygulamaları incele	Bitti	28 Aralık 2019 23:12	28 Aralık 2019 23:29	16 dk 42 sn	58,00		✓ 8,00	✗ 0,00	✗ 0,00	✗ 0,00	✓ 8,00	✓ 8,00	✓ 8,00	✓ 8,00	✓ 8,00	✗ 0,00

YARDIM

ESOGÜ Enformatik DYS'nin kullanımı hakkında e-postayla enformatik@ogu.edu.tr adresinden veya 3246 dâhili numarasından Enformatik Bölümü Sekreteri Lütfiye Küçükkeskin'e ulaşarak telefonda ya da randevu olarak yüzyüze destek alabilirsiniz. Bölüm sekreterimiz sizleri ilgili konuya hâkim olan takım arkadaşımıza yönlendirecektir.