

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

MOODLE KULLANIM KILAVUZU

EĞİTİMCİLER İÇİN

SINAV HAZIRLAMA

SINAV NOTLANDIRMA

NOTLARI İLAN ETME

4.3.3.4. Sınav

Sınav modülü, farklı tiplerde ve farklı yapılarda sınavlar oluşturmanıza olanak sağlar.Çoktan seçmeli, doğru yanlış veya açık uçlu sorular gibi birçok farklı soru tipinin kullanılabileceği sınavlar siz öğretim elemanına büyük kolaylıklar sağlamaktadır. Bu kolaylıklardan bir tanesi oluşturduğunuz soruların soru bankasında saklanması ve daha sonra bu soruların farklı sınavlarda kullanılabilmesidir.

4.3.3.4.1. Sınav Oluşturma

Sınav oluşturmak, 2 kısımdan oluşur. Birincisi <mark>sınavın ayarları</mark>, ikincisi de sınavın içeriğidir. Şimdi örnek bir sınav oluşturalım.

Sınav oluşturmak için; sınav oluşturmak istediğiniz haftaya geliniz ve "Yeni bir etkinlik ya da kaynak ekle" linkine tıklayınız. Açılan pencerede yer alan " Sınav" a tıklayınız.





4.3.3.4.1.1. Sınavın Ayarları

Açılan pencerede;

- Ad sekmesine sınavın, dersin ana sayfasında görünecek adını yazınız.
- Tanıtım alanında sınav ile ilgili genel bilgileri, istediğiniz herhangi bir mesajı veya başarı dileklerinizi paylaşabilirsiniz.
- Açıklamanın ders sayfasında görünmesini istiyorsanız "Ders sayfasında açıklama göster" kutucuğuna tıklayınız.

🛛 23 Kasım - 29	Kasım i	içindeki Sınav güncelleniyorø
▼ Genel		
Ad		Midterm/Quiz
Tanıtım		
		Ders sayfasında açıklama göster
Zamanlama Sinavi başlat	0	
Sınavı bitir		$6 \Rightarrow Aralık \Rightarrow 2018 \Rightarrow 10 \Rightarrow 30 \Rightarrow 10 \Rightarrow 20 Etkinleştir$
Zaman sınırı	0	30 dakika + 🛛 Etkinleştir
Süre dolduğunda	0	Açık uygulamalar otomatik olarak gönderildi.

'Zamanlama' seçeneğinin altındaki;

- "Sınavı başlat" kısmından (etkinleştir kutucuğunu aktif ederek) sınavın açılacağı tarih ve saati ayarlayınız.
- "Sınavı bitir" kısmından (etkinleştir kutucuğunu aktif ederek) sınavın kapanacağı tarih ve saati ayarlayınız.
- "Zaman sınırı" kısmından (etkinleştir kutucuğunu aktif ederek) sınavın süresini belirleyiniz.
- "Süre dolduğunda" kısmından "Açık uygulamalar otomatik olarak gönderildi" seçeneği seçili olmalıdır. Bu seçim ile süresi bittiği için sınavını bitirdiğini onaylayamayan öğrencilerin sınavını otomatik olarak onaylamış olursunuz.

Ŧ	Not				
	Not kategorisi	0	Kategorilendirilmemiş 🕈		
	Geçme notu	0	0,00		
	Tekrar uygulama izni		1 💠		
-	Düzen				
	Yeni sayfa	0	Her soru	ŧ	🗆 Şimdi tekrar sayfalandır
	Geziti yöntemi	10	Serbest 🗢		
	Daha az göster				

'Not' seçeneğinin altındaki;

- "Geçme Notu" kısmından geçilmesi gereken minimum notu belirleyiniz.
- "Tekrar uygulama izni" kısmından öğrenciye bir kez sınav hakkı tanımak için "l" i seçiniz.

'Düzen' seçeneğinin altındaki;

- "Yeni sayfa" kısmında öğrencinin karşısına her soruyu yeni bir sayfada getirmek istiyorsanız "Her soru" seçeneğini
- seçmelisiniz. (Ancak bu seçim internet bağlantısının yavaş olduğu durumlarda öğrenciye zaman kaybettirebilir. Bunun için "Her 5 soru" seçeneğini seçebilir, soruların kısalığına ya da uzunluğuna göre sayfada görünecek soru sayısını arttırılabilir veya azaltabilirsiniz.)
- "Gezinti Yöntemi" kısmında öğrencinin önceki geçtiği sayfalara tekrar geri dönmesini istiyorsanız "Serbest" seçeneği seçili olmalıdır. "Ardışık" seçeneği öğrencinin geçtiği sayfalara geri dönmesine izin vermez.

 Soru davranışı 			
Soruları karıştır	0	Evet 🗢	
Sorular nasıl davransın	0	Ertelenmiş geribildirim	ŧ

'Soru davranışı' seçeneğinin altındaki;

- "Soruları karıştır" kısmından "Evet" seçeneğini seçerek sınavdaki soruların her defasında farklı şekilde sıralanmasını sağlamış olursunuz.
- "Sorular nasıl davransın" kısmından sorular ile ilgili olarak (puan, geri bildirim) öğrenciler ile etkileşim içerisinde olabilirsiniz.
- "Ertelenmiş geribildirim" seçeneği ile öğrencilerin puan ve ya geri bildirim alabilmeleri için tüm soruları cevaplaması ve sınavı bitirmesi istenir.
- "Interactive with multiple tries" seçeneği ile öğrencilerin soruya doğru cevap veremediklerinde yeniden daha az seçenekle deneme yapabilmeleri için, soruya cevap verdikleri anda geri bildirim görüntülemeleri sağlanır.

 Seçenekleri incele 		
Uygulama boyunca	Yanıtladıktan hemen sonra	Sonra, sınav hala devam ederken
🔄 Bu uygulama 😮	🗆 Bu uygulama	🗆 Bu uygulama
🗌 Doğru olup olmadığı 😮	Doğru olup olmadığı	Doğru olup olmadığı
🗌 Puanlar 😮	Puanlar	Puanlar
🗌 Özel geribildirim 😮	Özel geribildirim	Özel geribildirim
Genel geribildirim 🕄	Genel geribildirim	Genel geribildirim
🗌 Doğru cevap 😮	Doğru cevap	🗌 Doğru cevap
Genel geribildirim ?	Genel geribildirim	Genel geribildirim
Sınav bittikten sonra		
🗆 Bu uygulama		
Doğru olup olmadığı		
Puanlar		
Özel geribildirim		
Genel geribildirim		
De ževice		

'Seçenekleri incele' seçeneğinin altındaki;

Genel geribildirim

 "Seçenekleri incele" kısmından öğrencilerin sınav sonuçlarını görmesini istediğiniz zamanı ve koşulları yukarıdaki kutucukları aktif/pasif ederek ayarlayabilirsiniz. UZEM'in önerisi; sınav bittikten sonra sınav sonuçlarını kontrol ederek notların açıklanmasıdır.

uzem.mu.edu.tr

🗸 🔻 Sonuç ger	ibildirimi 🛛
) Not sınırı	100%
Geribildirim	
Not sınırı	0%

"Sonuç geribildirimi" kısmından öğrencinin, sınavdan aldığı nota göre nasıl bir mesajla karşılaşacağını ayarlayabilirsiniz. Not sınırları, % işareti sonda olacak şekilde girilmektedir. Mesela 80 sınırı için: 80%

Gerekli düzenlemeleri yaptıktan sonra "Kaydet ve göster" butonuna tıklayınız ve oluşturmuş olduğunuz etkinliğin istediğiniz gibi düzenlenip düzenlenmediğini kontrol ediniz. İlgili haftaya eklenen sınavın görünümü aşağıdaki gibidir.

	🕂 🚽 Midterm/Quiz 🖋
Midterm/Quiz	
	İzin verilen uygulama: 1
	Bu sınav 6 Aralık 2018, Perşembe, 10:30 tarihinde bitti
	Zaman sınırı: 30 dk
	Kursa dön



4.3.3.4.1.2. Sınavın İçeriği – Yeni Soru Oluşturma

Sınav ayarları yapıldıktan sonra karşınıza gelen sınav düzenleme ekranından sorularınızı ekleyebilirsiniz.

Sınava yeni sorular ekleyebileceğiniz gibi soru bankasından sorular da ekleyebilirsiniz. Sınava eklediğiniz her yeni soru da soru bankasına eklenecektir.

Dilerseniz bu soruları daha sonra farklı sınavlarınızda tekrar kullanabilirsiniz. Bunun için; soru bankasında sorularınızı gruplandırarak kategorilere ayırmak size büyük kolaylık sağlayacaktır

*Soru bankası : Sınava eklenebilecek soruların listelendiği alandır. "Soru bankası"na soru eklemek için; ilgili haftada oluşturduğunuz "Sınav" etkinliğini görüntülediğinizde karşınıza gelen pencerede sağ üste yer alan çark simgesine tıklandığında görülebilen "Sınavı düzenle" seçeneğine tıklayınız. Ardından arşınıza gelen sayfanın sağ alt kısmında yer alan "Ekle / Yeni bir soru" sekmesine tıklayınız.





Karşınıza gelen aşağıdaki pencerede oluşturmak istediğiniz soru tipini seçiniz ve "Ekle" butonuna basınız. Burada en çok kullanılan soru tiplerinden ve nasıl oluşturulduklarından bahsedeceğiz.

Eklenecek soru tipini	seçin ×
SORULAR	Açıklamasını görmek için bir soru tipi
○ 🗄 Çoktan seçmeli	seçin.
🔿 🔸 Doğru/Yanlış	
○ 🚦 Eşleştirme	
🔿 📼 Kısa cevap	
🔿 💾 Sayısal	
🔿 🗒 Yazılı	
⊖ 2#2 Basit Hesaplanmış	
○	
O 2+2 Hesaplanan çoklu seçim	
O 2+2 Hesaplanmış -	,
	Ekle İptal

i. Çoktan seçmeli soru tipi

Karşınıza gelen aşağıdaki pencerede oluşturmak istediğiniz soru tipini seçiniz ve "Ekle" butonuna basınız. Burada en çok kullanılan soru tiplerinden ve nasıl oluşturulduklarından bahsedeceğiz.

Genel		
Kategori		çevre eğitimi soruları (5) 🗢
Soru adı	0	6
Soru metini	0	Image: Argağıdakilerden hangisi sürdürülebilir kalkınmanın 12 hedefinden biri değildir?

"Kategori" kısmında soruyu kaydetmek istediğiniz kategoriyi seçiniz.

Not: Sorularınızı gruplandırmak için daha önceden kategoriler oluşturmalısınız. Kategoriler hakkında bilgi edinmek için 4.3.3.4.1.3. Sınavın İçeriği – Soru Kategorileri başlığına gidiniz.

- "Soru adı" alanına soruyu daha sonra kolay tanımanızı sağlayacak bir ad yazınız ya da rakam yazabilirsiniz. Burada yazılan soru adı öğrenci tarafından görünmez. Bu soru birden fazla öğrencinin karşısına farklı sırada farklı numara ile çıkabilir.
- "Soru metini" alanına soru cümlenizi yazınız.

Soru metini alanında bulunan araç çubuğu kullanılarak soru metni üzerinde istenilen düzenleme yapılabilir, soru metnine resim eklenebilir.



- Varsayılan not" alanına sorunun doğru cevaplanması durumunda getireceği puanı girebilirsiniz. Ancak puanlamayı buradan yapmak yerine oluşturduğunuz sınavda sınav düzenleme ekranından yapmanız daha kolay ve daha sağlıklı olacaktır.
- "Genel Geribildirim" alanına soru cevaplandıktan sonra ekranda vermek istediğiniz bir mesaj varsa yazabilirsiniz. Ancak geri bildirimi sınavlarda kullanmak yerine öğrenmeyi pekiştiren mini quizlerde kullanmak daha faydalı olacaktır.

Not: Geri bildirimlerin öğrenciler tarafından görünmesi ayarı sınav ayarlarından yapılır.

Birden fazla yanıt verilebilsin mi?		Sadece bir yanıt	\$
		🗹 Cevap şıklarını k	karıştır 💡
Seçenek türü		a., b., c.,	\$
Show standard instructions	0	Hayır 🗢	

- "Birden fazla yanıt verebilsin mi?" kısmında "Sadece bir yanıt" seçeneği seçili olmalıdır. Değilse öğrenci birden fazla seçeneği işaretleyebilir ve böylece doğru seçeneği bulma şansı artar.
- "Cevap şıklarını karıştır" seçeneğini aktif ediniz. Böylece her sınav uygulamasında cevap seçeneklerinin sırası değişir.
- "Seçenek türü" seçeneklerin başında belirtilecek sembolün formunu seçiniz.

Not: Yaygın olarak "a., b., c., …" seçeneği kullanılmaktadır.

1. Seçenek	
	Yoksulluğa son
Not	Hiçbiri 🗢
Geribildirim	
2. Seçenek	
	1 A ▼ B I I I I I I I I I I I I I I I I I I
Not	Hiçbiri 🕈
Geribildirim	
3. Secenek	
	Image: A ■ B I III III III III III III III IIII IIII IIII IIII IIIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII
	Nitelikli eğitim
Not	Hiçbiri 🗢
Geribildirim	
4. Seçenek	Ⅰ A- B I ☱ ☱ ☲ ☲ % % ⓒ ◪ ѝ ё ♥ ৫ н•
4. Seçenek	Торыш üretimi
4. Seçenek Not	
4. Seçenek Not	1 A ▼ B I III IIII IIIII IIIIIIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII

"Cevaplar" kısmında;

- "I.seçenek, 2.seçenek, 3.seçenek, …" alanlarına cevap seçeneklerini giriniz. Seçenek sayısını "3 seçenek daha ekle" butonundan arttırabilirsiniz.
- "Not" alanını doğru seçenekte "100%", yanlış seçeneklerde "Hiçbiri" olarak seçiniz.
- "Geri bildirim" alanında öğrencinin cevabına karşılık bir dönüt verebilirsiniz. Ancak daha önce de belirtildiği gibi geri bildirimi sınavlarda kullanmak yerine öğrenmeyi pekiştiren mini quizlerde kullanmak daha faydalı olacaktır.

Not: Bu mini quizlerde; öğrenci yanlış seçeneği işaretlediğinde geri bildirimde nedenleriyle açıklama yaparak öğrenciye doğru cevabı verebilirsiniz. Öğrenci doğru seçeneği işaretlediğinde ise başarısını pekiştiren bir geri bildirim verebilirsiniz.

sirieşik geribildirim	
Çoklu deneme	
Etiketler	
	Değişiklikleri kaydet ve düzenlemeye devam et
	Doğiciklikləri kaydət Üptal

- Geri bildirimlerin öğrenciler tarafından görünmesi ayarları sınav ayarlarından yapılır. "Birleşik geribildirim" ve "Çoklu deneme" kısım ayarlarını isterseniz mini quizlerinizde kullanabilirsiniz.
- "Birleşik geri bildirim" kısmından tüm doğru yanıtlar, kısmen doğru tüm yanıtlar ve tüm yanlış cevaplar için geri bildirimde bulunabilirsiniz.
- "Çoklu deneme" kısmından öğrencinin doğru seçeneği bulmasına yardımcı ipuçları verebilirsiniz. Bu kısımdaki "Her yanlış deneme için ceza" alanından sorunun yanlış cevaplanması durumunda, düşüreceği puan miktarını ayarlayabilirsiniz. Sınav uygulama sayısı sınav ayarlarından yapılmaktadır.
- Gerekli düzenlemeleri yaptıktan sonra "Değişiklikleri kaydet" butonuna basınız ve soruyu ön izleme yaparak kontrol ediniz.

Soru ön izlemede şu şekilde bir ekranla karşılaşacaksınız:

Soru 1 Henüz cevaplanmadı	Aşağıdakilerden hangileri sürdürülebilir kalkınma için eğitimin amaçları arasında yer almaz?
1,00 üzerinden işaretlenmiş	🔿 a. matematik öğrenimi
	○ b. bilgi edinimi
	O c. farkındalık
	O d. çevre koruma

ii. Doğru-yanlış soru tipi

Doğru/Yanlış sorusu ekleniyorø

▼ Genel		
Kategori		çevre eğitimi soruları (6) 🗢
Soru adı	0	doğru-yanlış1
Soru metini	0	1 A - B I ≔ ≡ ≡ ∞ % © ■ ₽ ₺ ₩ ℓ ₩₽
		Çevre eğitiminde değerlendirme mutlaka uygulamalı yapılmalıdır.

"Kategori" kısmında soruyu kaydetmek istediğiniz kategoriyi seçiniz.

Not: Sorularınızı gruplandırmak için daha önceden kategoriler oluşturmalısınız. Kategoriler hakkında bilgi edinmek için 4.3.3.4.1.3. Sınavın İçeriği - Soru Kategorileri başlığına gidiniz.

- "Soru adı" alanına soruyu daha sonra kolay tanımanızı sağlayacak bir ad yazınız ya da rakam yazabilirsiniz. Burada yazılan soru adı öğrenci tarafından görünmez. Bu soru birden fazla öğrencinin karşısına farklı sırada farklı numara ile çıkabilir.
- "Soru metini" alanına yargı bildiren metni yazınız.
 Soru metini alanında bulunan araç çubuğu kullanılarak soru metni üzerinde istenilen düzenleme yapılabilir, soru metnine resim eklenebilir.

Varsayılan not" alanına sorunun doğru cevaplanması durumunda getireceği puanı girebilirsiniz. Ancak puanlamayı buradan yapmak yerine oluşturduğunuz sınavda sınav düzenleme ekranından yapmanız daha kolay ve daha sağlıklı olacaktır.

 "Genel Geribildirim" alanına soru cevaplandıktan sonra ekranda vermek istediğiniz bir mesaj varsa yazabilirsiniz. Ancak geri bildirimi sınavlarda kullanmak yerine öğrenmeyi pekiştiren mini quizlerde kullanmak daha faydalı olacaktır.

Not: Geri bildirimlerin öğrenciler tarafından görünmesi ayarı sınav ayarlarından yapılır.

 "Doğru Yanıt" kısmında soru metini alanına yazmış olduğunuz yargı doğru ise "Doğru" seçeneğini, yargı yanlış ise "Yanlış" seçeneğini seçiniz.

Etiketler	
	Değişiklikleri kaydet ve düzenlemeye devam et
	Dečisiklikleri kavdet – İntal

- "Çoklu deneme" kısmından yine mini quizlerinizde öğrencinin doğru seçeneği bulmasına yardımcı ipuçları verebilirsiniz. Bu kısımdaki "Her yanlış deneme için ceza" alanından sorunun yanlış cevaplanması durumunda, düşüreceği puan miktarını ayarlayabilirsiniz. Sınav uygulama sayısı sınav ayarlarından yapılmaktadır.
- Gerekli düzenlemeleri yaptıktan sonra "Değişiklikleri kaydet" butonuna basınız ve soruyu ön izleme yaparak kontrol ediniz. Soru ön izlemede şu şekilde bir ekranla karşılaşacaksınız:

Soru 1 Henüz cevaplanmadı 1,00 üzerinden işaretlenmiş	Çevre eğitiminde değerlendirme mutlaka uygulamalı yapılmalıdır. Birini seçin: O Doğru
	O Yanlış

iii. Eşleştirme soru tipi

Eşleştirme sorusu	ekleniyor	0
▼ Genel		
Kategori		çevre eğitimi soruları (7) 🛛 🗢
Soru adı	0	eşleştirme
Soru metini	0	
		Aşağıda yer alan cümleleri ve kavramları uygun olacak şekilde <u>eşleştiriniz</u> .

• "Kategori" kısmında soruyu kaydetmek istediğiniz kategoriyi seçiniz.

Not: Sorularınızı gruplandırmak için daha önceden kategoriler oluşturmalısınız. Kategoriler hakkında bilgi edinmek için 4.3.3.4.1.3. Sınavın İçeriği – Soru Kategorileri başlığına gidiniz.

• "Soru adı" alanına soruyu daha sonra kolay tanımanızı sağlayacak bir ad yazınız ya da rakam yazabilirsiniz.

Burada yazılan soru adı öğrenci tarafından görünmez. Bu soru birden fazla öğrencinin karşısına farklı sırada farklı numara ile çıkabilir.

• "Soru metini" alanına soru cümlenizi yazınız.

Soru metini alanında bulunan araç çubuğu kullanılarak soru metni üzerinde istenilen düzenleme yapılabilir, soru metnine resim eklenebilir.



- Varsayılan not" alanına sorunun doğru cevaplanması durumunda getireceği puanı girebilirsiniz. Ancak puanlamayı buradan yapmak yerine oluşturduğunuz sınavda sınav düzenleme ekranından yapmanız daha kolay ve daha sağlıklı olacaktır.
- "Genel Geribildirim" alanına soru cevaplandıktan sonra ekranda vermek istediğiniz bir mesaj varsa yazabilirsiniz. Ancak geri bildirimi sınavlarda kullanmak yerine öğrenmeyi pekiştiren mini quizlerde kullanmak daha faydalı olacaktır.

Not: Geri bildirimlerin öğrenciler tarafından görünmesi ayarı sınav ayarlarından yapılır. Seçeneklerin öğrencilerin karşısına farklı sırada gelmesi için "Karıştır" seçeneği aktif edilmelidir.

Kullanılabilir seçenekler	En azından iki soru ve üç yanıt sağlamalısınız. Bir yanıtı boş bir soru ile vererek fazladan yanlış yanıtlar sağlayabilirsiniz. Hem sorunun, he yanıtın boş birakıldığı kayıtlar yok sayılacaktır.
Soru 1	
	su kullanımı verisidir
Сечар	su ayakizi
Soru 2	
	sürdürülebilirliğin alt boyutudur
Cevap	ekonomik
Soru 3	↓ A • B I Ⅲ Ⅲ Ⅲ Ⅲ Ⅲ Ⅰ Ⅰ ♥ S ◎ Ⅲ № ● ■ ₽ + + +
	çevre kirliliği türüdür
Cevap	su kirliliği

- "Soru" ve "Cevap" alanlarına eşleştirilmesini istediğiniz ifadeleri yazınız. Seçenek sayısını "3 seçenek daha ekle" butonuna basarak
- arttırabilirsiniz. Cevap seçeneğini arttırarak öğrencinin şans başarı yüzdesini düşürebilirsiniz.

Birleşik geribildirim	
Çoklu deneme	
Etiketler	
	Değişiklikleri kaydet ve düzenlemeye devam et
	Dožisikliklari kovdat İntal

• "Birleşik geribildirim" ve "Çoklu deneme" kısım ayarlarını isterseniz mini quizlerinizde kullanabilirsiniz.

Not: "Birleşik geri bildirim" kısmından tüm doğru yanıtlar, kısmen doğru tüm yanıtlar ve tüm yanlış cevaplar için geri bildirimde bulunabilirsiniz.

- "Çoklu deneme" kısmından öğrencinin doğru seçeneği bulmasına yardımcı ipuçları verebilirsiniz. Bu kısımdaki "Her yanlış deneme için ceza" alanından sorunun yanlış cevaplanması durumunda, düşüreceği puan miktarını ayarlayabilirsiniz. Sınav uygulama sayısı sınav ayarlarından yapılmaktadır.
- Gerekli düzenlemeleri yaptıktan sonra "Değişiklikleri kaydet" butonuna basınız ve soruyu ön izleme yaparak kontrol ediniz.

Soru ön izlemede şu şekilde bir ekranla karşılaşacaksınız:



iv. Kısa cevaplı soru tipi

Genel _{Kategori}		çevre eğitimi soruları (8) 🗢
Soru adı	0	kısa cevap
Soru metini	0	
		Sürdürülebilirlik kavramının tartışıldığı protokollerden birini yazınız

"Kategori" kısmında soruyu kaydetmek istediğiniz kategoriyi seçiniz.

Not: Sorularınızı gruplandırmak için daha önceden kategoriler oluşturmalısınız. Kategoriler hakkında bilgi edinmek için 4.3.3.4.1.3. Sınavın İçeriği - Soru Kategorileri başlığına gidiniz.

- "Soru adı" alanına soruyu daha sonra kolay tanımanızı sağlayacak bir ad yazınız ya da rakam yazabilirsiniz. Burada yazılan soru adı öğrenci tarafından görünmez. Bu soru birden fazla öğrencinin karşısına farklı sırada farklı numara ile çıkabilir.
- "Soru metini" alanına soru cümlenizi yazınız.
 Soru metini alanında bulunan araç çubuğu kullanılarak soru metni üzerinde istenilen düzenleme yapılabilir, soru metnine resim eklenebilir.



- Varsayılan not" alanına sorunun doğru cevaplanması durumunda getireceği puanı girebilirsiniz. Ancak puanlamayı buradan yapmak yerine oluşturduğunuz sınavda sınav düzenleme ekranından yapmanız daha kolay ve daha sağlıklı olacaktır.
- "Genel Geribildirim" alanına soru cevaplandıktan sonra ekranda vermek istediğiniz bir mesaj varsa yazabilirsiniz. Ancak geri bildirimi sınavlarda kullanmak yerine öğrenmeyi pekiştiren mini quizlerde kullanmak daha faydalı olacaktır.

Not: Geri bildirimlerin öğrenciler tarafından görünmesi ayarı sınav ayarlarından yapılır.

Büyük/küçük harf duyarlılığı

Hayır, büyük/küçük harf önemsiz 🔷 🗘

 "Büyük/Küçük harf duyarlılığı" kısmından cevap metninin büyükküçük harflere duyarlı olup olmayacağını ayarlayabilirsiniz. Büyükküçük harfe duyarlılık istemiyorsanız "Hayır, büyük/küçük harf önemsiz" seçeneğini, istiyorsanız "Evet, büyük/küçük harf aynı olmalıdır" seçeneğini seçiniz.

•	Cevaplar							
	1. cevap	kyoto	Not	100%	¢			
	Geribildirim		%	\$ ©		Ŷ	• 2	•
								1
	2. cevap	brutland	Not	Hiçbiri	¢			
	Geribildirim		ø	%		Ŷ	• 4	5
	3. cevap	our common future	Hiçbir	ri 🜩				
	Geribildirim		<u>\$</u>	© 🖪 [.	2	H=9	
L		3 secenek daba ekle						
		S Segenek dana ekie						



"Cevap" alanına sorunun cevabını yazınız. Bazı soruların birden fazla cevabı ya da kısmen doğru sayılabilecek cevapları da olabilir. Bu durumda diğer ceva alanlarına olabilecek tüm cevaplar yazılmalıdır. Seçenek sayısını "3 seçenek daha ekle" butonuna basarak arttırabilirsiniz. "Not" kısmından tam doğru cevaplar için "100%"; kısmen doğru cevaplar için ise doğruluk yüzdesini seçiniz. (Örneğin; 10 puanlık bir soru için kısmen doğru kabul edeceğiniz cevabın notunu "70%" olarak seçtiniz. Öğrenci bu cevabı verdiğinde alacağı puan 7 olacaktır.) "Geri bildirim" alanında öğrencinin cevabına karşılık bir dönüt verebilirsiniz. Ancak daha önce de belirtildiği gibi geri bildirimi sınavlarda kullanmak yerine öğrenmeyi pekiştiren mini quizlerde kullanmak daha faydalı olacaktır. Bu mini quizlerde ; öğrenci yanlış seçeneği işaretlediğinde geri bildirimde nedenleriyle açıklama yaparak öğrenciye doğru cevabı verebilirsiniz. Öğrenci doğru seçeneği işaretlediğinde ise başarısını pekiştiren bir geri bildirim verebilirsiniz. (Geri bildirimlerin öğrenciler tarafından görünmesi ayarları sınav ayarlarından yapılır.)

"Çoklu deneme" kısmından yine mini quizlerinizde öğrencinin doğru seçeneği bulmasına yardımcı ipuçları verebilirsiniz. Bu kısımdaki "Her yanlış deneme için ceza" alanından sorunun yanlış cevaplanması durumunda, düşüreceği puan miktarını ayarlayabilirsiniz. Sınav uygulama sayısı sınav ayarlarından yapılmaktadır.

Gerekli düzenlemeleri yaptıktan sonra "Değişiklikleri kaydet" butonuna basınız ve soruyu ön izleme yaparak kontrol ediniz. Soru ön izlemede şu şekilde bir ekranla karşılaşacaksınız:

Soru 1 Henüz	Sürdürülebilirlik kavramının tartışıldığı protokollerden birini yazınız.
cevaplanmadı 1,00 üzerinden	Cevap:
işaretlenmiş	



v. Yazılı soru tipi

Yazılı sorusu ekleniyor@

▼ Genel		
Kategori		çevre eğitimi soruları (9) 🕈
Soru adı	0	
Soru metini	0	
		Çevre sorunlarına alternatif çözümler konusu üzerinde tartışınız.
Varsayılan not	0	1
Genel geribildirim	0	1 A ▼ B I ≔ ≡ ≡ © % © ⊑ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽

• "Kategori" kısmında soruyu kaydetmek istediğiniz kategoriyi seçiniz.

Not: Sorularınızı gruplandırmak için daha önceden kategoriler oluşturmalısınız. Kategoriler hakkında bilgi edinmek için 4.3.3.4.1.3. Sınavın İçeriği – Soru Kategorileri başlığına gidiniz.

 "Soru adı" alanına soruyu daha sonra kolay tanımanızı sağlayacak bir ad yazınız ya da rakam yazabilirsiniz. Burada yazılan soru adı öğrenci tarafından görünmez. Bu soru

birden fazla öğrencinin karşısına farklı sırada farklı numara ile çıkabilir.

- "Soru metini" alanına soru cümlenizi yazınız.
 Soru metini alanında bulunan araç çubuğu kullanılarak soru metni üzerinde istenilen düzenleme yapılabilir, soru metnine resim eklenebilir.
- "Varsayılan not" alanına sorunun doğru cevaplanması durumunda getireceği puanı girebilirsiniz. Ancak puanlamayı buradan yapmak yerine oluşturduğunuz sınavda sınav düzenleme ekranından yapmanız daha kolay ve daha sağlıklı olacaktır.

"Genel Geribildirim" alanına soru cevaplandıktan sonra ekranda vermek istediğiniz bir mesaj varsa yazabilirsiniz. Ancak geri bildirimi sınavlarda kullanmak yerine öğrenmeyi pekiştiren mini quizlerde kullanmak daha faydalı olacaktır.

Not: Geri bildirimlerin öğrenciler tarafından görünmesi ayarı sınav ayarlarından yapılır.

Yanıt Seçenekleri			
Yanıt biçimi		HTML editor \$	
Metni gerekli kıl		Öğrencinin metin girmesini zorunlu kıl 🗢	
Girdi kutusu boyutu		15 dizeler 🗢	
Eklere izin ver		Hayır 🗢	
Ekleri gerekli kıl	0	Ekler isteğe bağlıdır 🗢	
Accepted file types	0	Accepted file types	Seç Seçim yok

- "Yanıt biçimi" kısmından en kapsamlı metin dili olan "HTML editör" seçeneğini seçiniz.
- Öğrenciden metin girişi yapmadan yalnızca dosya eklemesini isterseniz "Satır içi metin yok" seçeneğini seçmelisiniz.
- "Metni gerekli kıl" kısmından metin girişinin zorunlu olmasını istiyorsanız "Öğrencinin metin girmesini zorunlu kıl" seçeneğini, metin girişinin isteğe bağlı olmasını istiyorsanız "Metin girişi isteğe bağlıdır" seçeneğini seçiniz.
- "Girdi kutusu boyutu" kısmından satır sayısını belirleyiniz.
- "Eklere izin ver" kısmından öğrencinin dosya göndermesini istemiyorsanız "Hayır" seçeneğini, dosya göndermesini istiyorsanız dosya sayısını belirleyiniz.
- "Ekleri gerekli kıl" kısmı dosya gönderimi istediğinizde aktif olur.
 "Ekler isteğe bağlıdır" seçeneği ile dosya gönderimini öğrencinin isteğine bağlı bırakabilir ya da belirli sayıda dosya gönderimini zorunlu tutabilirsiniz.

Yanıt şablonu
 Yanıt şablonu

0	↓ A • B I ≔ ≡ ≡ % % © ■ H•P

- "Yanıt Şablonu" kısmından isterseniz bir cevap şablonu oluşturabilirsiniz.
- Gerekli düzenlemeleri yaptıktan sonra "Değişiklikleri kaydet" butonuna basınız ve soruyu ön izleme yaparak kontrol ediniz. Soru ön izlemede şu şekilde bir ekranla karşılaşacaksınız:



vi. Tümleşik yanıtlar (cloze) soru tipi

Tümleşik yanıtlar (Cloze) ekleniyorø

 Genel 		
Kategori		çevre eğitimi soruları (10) 🛛 🗢
Soru adı	0	cloze
Soru metini	0	1 A ▼ B I III IIII IIIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII
		d m y 3.2 a 4.0 b 7.3 2.0
		Yukarıda yer alan tabloya göre <u>a</u> değeri kaçtır? (<u>10:SHORTANSWER</u> :=12,8)

Yukarıda yer alan tabloya göre a değeri kaçtır? {10:SHORTANSWER:=3,65



"Kategori" kısmında soruyu kaydetmek istediğiniz kategoriyi seçiniz.

Not: Sorularınızı gruplandırmak için daha önceden kategoriler oluşturmalısınız. Kategoriler hakkında bilgi edinmek için 4.3.3.4.1.3. Sınavın İçeriği – Soru Kategorileri başlığına gidiniz.

 "Soru adı" alanına soruyu daha sonra kolay tanımanızı sağlayacak bir ad yazınız ya da rakam yazabilirsiniz. Burada yazılan soru adı öğrenci tarafından görünmez. Bu soru birden fazla öğrencinin karşısına farklı sırada farklı numara ile çıkabilir.

 "Soru metini" alanına soru cümlenizi yazınız.
 Soru metini alanında bulunan araç çubuğu kullanılarak soru metni üzerinde istenilen düzenleme yapılabilir, soru metnine resim ekleyebilir, tablo oluşturabilirsiniz. Bir resme, tabloya, grafiğe ya da herhangi bir veriye ait soruları ve cevaplarını aşağıdaki metin kodlarını kullanarak oluşturunuz.

- Çoktan Seçmeli soru tipi metin kodu : Soru metni yazılır. {Puan:MULTICHOICE:Cevap Seçeneği 1~Cevap Seçeneği 2~Cevap Seçeneği 3~Cevap Seçeneği 4~=Cevap Seçeneği 5}
 "~"yanlış seçeneği, "~=" ise doğru seçeneği simgeler. "~" işareti ile seçenek sayısı arttırılabilir.
- Kısa Cevap soru tipi metin <u>kodu :</u> Soru metni yazılır. {Puan:SHORTANSWER:=Cevap}



"Genel Geribildirim" alanına soru cevaplandıktan sonra ekranda vermek istediğiniz bir mesaj varsa yazabilirsiniz. Ancak geri bildirimi sınavlarda kullanmak yerine öğrenmeyi pekiştiren mini quizlerde kullanmak daha faydalı olacaktır.

Not: Geri bildirimlerin öğrenciler tarafından görünmesi ayarı sınav ayarlarından yapılır.

 "Kodu Çöz ve Soru Metnini Doğrula " butonuna basarak cevapların doğrulandığını kontrol ediniz.

Ŧ	^r Soru {#1} Kısa cevap				
	Soru tanımı	{10:SHORTANSWER:=12,8}			
	Varsayılan not	10			
	Büyük/küçük harf duyarlılığı	Hayır, büyük/küçük harf önemsiz			
	Cevap	12,8			
	Not	1			
	Geribildirim				
•	Soru {#2} Kısa cevap				
	Soru tanımı	{10:SHORTANSWER:=3,65}			
	Varsayılan not	10			
	Büyük/küçük harf duyarlılığı	Hayır, büyük/küçük harf önemsiz			
	Cevap	3,65			
	Cevap Not	3,65			

- Sorulara tıklayarak cevapları kontrol ediniz. Doğru cevabın "Not" u "l" olmalıdır.
- "Çoklu deneme" kısmından mini quizlerinizde öğrencinin doğru seçeneği bulmasına yardımcı ipuçları verebilirsiniz. Bu kısımdaki "Her yanlış deneme için ceza" alanından sorunun yanlış cevaplanması durumunda, düşüreceği puan miktarını yarlayabilirsiniz. Sınav uygulama sayısı sınav ayarlarından yapılmaktadır.
- Gerekli düzenlemeleri yaptıktan sonra "Değişiklikleri kaydet" butonuna basınız ve soruyu ön izleme yaparak kontrol ediniz.

Soru ön izlemede şu şekilde bir ekranla karşılaşacaksınız:

Soru 1 Henüz cevaplanmadı 20,00 üzerinden işaretlenmiş	özkütle d m v 3,2 a 4,0 b 7,3 2,0
	Yukarıda yer alan tabloya göre a değeri kaçtır?
	Yukarıda yer alan tabloya göre a değeri kaçtır?

4.3.3.4.1.3. Sınavın İçeriği – Soru Kategorileri

 "Soru bankası"na "Sınavı Düzenle" alanından ulaşılabileceğini söylemiştik. "Soru bankası" alanında "Sorular", "Kategoriler", "Al" ve "Ver" seçenekleri listelenir. Kısaca bu seçeneklerin ne işe yaradığından bahsedelim.

Sorular	Kategoriler	Al	Ver	
Soru b	ankası			

Sorular: Soru bankasındaki tüm soruların listelendiği yerdir.

Soru bankası		
Bir kategori seç: çevre eğitimi sorular	(11) ¢	
No tag filters applied		
Filter by tags 🔻		
🗆 Soru listesinde soru metnini göster		
Arama seçeneği 🕨		
Yeni soru oluştur		
D * Soru Soru adi / ID number		Eylemler Oluşturan Adı / Soyadı / Tarih Düzenle → NAZ FULYA ÖZKARABACAk
		Düzenle VAZ FULYA OZKARABACAK
		Düzenle - NAZ FULYA ÖZKARABACAK
□ ::: eşleştirme		Düzenle - NAZ FULYA ÖZKARABACAk
Cloze		Düzenle - NAZ FULYA ÖZKARABACAK
□: 1		Düzenle NAZ FULYA ÖZKARABACAK
□:= 6		Düzenle - NAZ FULYA ÖZKARABACAk
0- 4		Düzenle NAZ FULYA ÖZKARABACAK
O- kısa cevap		Düzenle NAZ FULYA ÖZKARABACAk 16 Kasım 2020, 23:36



Bu ekrandan yeni sorular oluşturabilirsiniz. Ancak sorularınızı gruplandırmak istiyorsanız öncelikle "Kategoriler" kısmından kategoriler oluşturmalısınız. Şimdi nasıl kategori-alt kategori oluşturulacağından bahsedelim.

Soru Kategorileri

Sorularınızı ekleyeceğiniz, alacağınız yerdir. Soru gruplarını düzenlemek için birden fazla kategori-alt kategori oluşturabilirsiniz. Kategori oluşturmak için, "Kategoriler" sekmesine tıklayınız.

Öncelikle sorularınızı nasıl gruplandıracağınıza karar vermelisiniz. Konu başlıklarına göre, soru tiplerine göre, zorluk derecelerine vb. göre, sorularınızı gruplandırabilirsiniz.



"Ebeveyn Kategori" kısmından eklemek istediğiniz alt kategoriye ana kategori seçiniz.

"Ad" alanına eklemek istediğiniz kategorinin adını yazınız.

- "Kategori Bilgisi" alanına isterseniz bu kategoride yer alacak sorular ile ilgili not/açıklama yazabilirsiniz.
- Gerekli düzenlemeleri yaptıktan sonra "Kategori ekleyin" butonuna basınız.
- Örnek Kategori ;

ø

Aşağıdaki örnekte sorular, Konu başlıkları/Alt başlıklar şeklinde kategorilendirilmiştir.

'Sınav: Ara Sınav' için soru kategorileri

Ara Sınav için varsayılan (0)
 Sorular için varsayılan kategori 'Ara Sınav' bağlamında paylaşıldı.

Al: Önceden kaydedilmiş bir soru dosyasını, seçilen soru kategorisinin içine atar.

Ver: Bir kategorideki soruları dışarıya bir dosya olarak verir. Verilen sorular, sınav etkinliğine alınabilir hale gelir (Import edilebilir).

4.3.3.4.1.3. Sınavın İçeriği – Soru Bankasından Sınava Soru Aktarma

Sınava yeni sorular ekleyebileceğiniz gibi soru bankasından sorular da ekleyebilirsiniz.

Soru bankasından soru ekleyebilmek için ilgili haftada oluşturduğunuz "Sınav" etkinliğini görüntülediğinizde karşınıza gelen pencerede sağ üste yer alan çark simgesine tıklandığında görülebilen "Sınavı düzenle" seçeneğine tıklayınız. Ardından karşınıza gelen sayfanın sağ alt kısmında yer alan "Ekle / Soru bankasından" sekmesine tıklayınız.

Ara Sinav	0 -
Ard Sindy	Ayarları düzenle
Ara sınavda cevaplamanız gereken 5 soru bulunmaktadır. Her bir sorunun değeri 20 puan olmak üzere, toplam 100 puanlık bir sınavdır. Sür	Grup geçersiz kılma
	Kullanıcıları geçersiz kılma
Basarılar dilarim	Sınavı Düzenle
ouyumur orienti.	Q Önizleme
	📥 Sonuçlar
Izin verilen uygulama: 1	 Notlar

+ +	1	1 🗄 🌣 1 Aşağıdakilerden hangileri sürdürülebilir kalkınma için eğitimin amaçları arasında	a ver almaz?	2	<u></u>		
			- ,	a,		1,00 🥜	
[™] Sayfa	a 2	2				Ekle	•
+	2	2 •• • • 2 Çevre eğitiminde değerlendirme mutlaka uygulamalı yapılmalıdır.		Ð	Û	1,00 🥒	
[₩] Sayfa	a 3	3				Ekle	÷
+	3	3 📋 🔅 3 Öğretmen eğitiminde farkındalık yaratmanın önemini açıklayınız.		Ð	Û	1,00 🖋	
* Sayfa	a 4	4				Ekle	÷
+	4	4 🗢 🌣 4 Sürdürülebilirliğin tartışıldığı uluslararası protokollerden birine örnek veriniz.		Ð	Û	1,00 🖋	
[₩] Sayfa	a 5	5				Ekle	•
+	5	5 🗄 🌣 5 Aşağıda verilen açıklamalarda boş bırakılan yere uygun kavramları seçerek ceva	ip veriniz.	Ð	Û	1,00 🥒	
						Ekle	÷
			+ ye	eni k	oir soi	u	1
			+ sc	oru I	banka	sından	1
			+ ra	sge	le bir	soru	

Sonunda soru	bankasından ekle	×
Bir kategori seç:	çevre eğitimi soruları (11) 🕈	
No tag filters ap	lied	
Filter by tags	*	
Arama seçeneği □D ≜ Soru	>	
+ 🗆 👩 3 Öğr	etmen eğitiminde farkındalık yaratmanın önemini açıklayınız.	œ
🕇 🗌 🔄 yazılı	Çevre sorunlarına alternatif çözümler konusu üzerinde tartışınız.	C
🕇 🗆 🔡 5 Aşa	jıda verilen açıklamalarda boş bırakılan yere uygun kavramları seçerek cevap veriniz.	œ
+ □∷ eşleşti	rme Aşağıda yer alan cümleleri ve kavramları uygun olacak şekilde eşleştiriniz.	0
+ 🗆 📰 cloze	özkütle DMV 3,2 a 4,0 b 7,3 2,0 Yukarıda yer alan tabloya göre a değeri kaçtır? {#1} Yukarıd	a yı 🖸
+ □∷ 1 Aşa	jıdakilerden hangileri sürdürülebilir kalkınma için eğitimin amaçları arasında yer almaz?	0
+ □: <u>:</u> 6 Aşa	jıdakilerden hangisi sürdürülebilir kalkınmanın 12 hedefinden biri değildir?	0
🕇 🗆 📥 4 Süra	ürülebilirliğin tartışıldığı uluslararası protokollerden birine örnek veriniz.	0
+ 🗆 🗖 kısa ce	vap Sürdürülebilirlik kavramının tartışıldığı protokollerden birini yazınız.	C
		C
+ 🗆 💀 2 Çev	e egitiminde degerlendirme mutlaka uygulamali yapilmalidir.	_

- I. Soru almak istediğiniz kategoriyi seçiniz.
- 2. Listelenen sorulardan eklemek istediğiniz soruları işaretleyiniz.
- 3. "Seçilen soruları sınava ekle" butonuna tıklayınız.

Sınava soruları rastgele eklemek istiyorsanız; yine 'Ekle' seçeneğinden 'rasgele bir soru' seçeneğini tıklayınız.



Existing category	New categor	איז	
Kategori		çevre eğitimi soruları (11) 🗢	
	□ <u>A</u>	Alt kategorilerdeki soruları da dahil et	
Tags	Any	y tags	
	Ara	ra 🔻	
Rastgele soru sayı	^{SI} 1	\$	
Questions matchin	ng this filter: 11	1	
< <u>1</u> 2	3		
: ⊒ 1			
•• 2			
3			
□ 4			
5			
		Rastgele soru ekle İp	tal
Sonunda ras	tgele bir soru	u ekleyin	
	New o	category	
Existing cate			
Existing cate			

Kategori seçerek rastgele soru sayısını belirleyiniz. "Rastgele soru ekle" butonuna tıklayınız.

Not : Rastgele soru seçimi ile her sınav uygulamasında öğrencinin karşısına farklı sorular çıkmasını sağlayabilirsiniz. Ancak soru sayısının fazla olması gerekir; soru sayısının fazla olması öğrencilerin aynı sorulardan sınav olma olasılığını düşürür.

Not: Ayrıca yeni bir kategori oluşturup rastgele soru seçmeniz de mümkün. Bunun için önce Ebeveyn kategori'yi belirlemelisiniz.

Kategori değiştirme

Soru bankası üzerinden soruların bulundukları kategoriyi değiştirebilirsiniz. Herhangi bir sorunun kategorisini değiştirmek için;

Sorular Kategoriler Al Ver
Soru bankası
Bir kategori seç: çevre eğitimi soruları (11) 🕈
No tag filters applied
Filter by tags
🗆 Soru listesinde soru metnini göster
Arama seçeneği 🕨
Yeni soru oluştur
D * Soru Soru adı / ID number 3
🗆 🔟 yazılı
□ :::: 5
□ 🔛 eşleştirme
Cie cloze
□∷ 1
□:= 6
□•• doğru-yanlış1
Seçili ile:
Sil Şuraya taşı >> çevre eğitimi soruları (11) 🗢
Ara Sınav Ara Sınav için varsayılan çevre eğitimi soruları (11) cürdürülekilelik
Ders: test

Soru bankasının sorular ekranında;

- Kategorisini değiştirmek istediğiniz soruyu seçiniz.
- Soruyu taşımak istediğiniz kategoriyi seçiniz.
- "Şuraya taşı" butonuna basınız.

ii. Soruların düzenlenmesi

Sınav düzenleme ekranından soruları yeniden sıralayabilir ve sayfalandırabilirsiniz.





Bu sınav düzenleme ekranında soruları istediğiniz sırada ve düzende oluşturabilirsiniz. Kopyanın az da olsa önüne geçebilmek için soruların öğrencinin karşısına karışık sırada çıkması önerilmektedir. Ancak birbiri ile ilişkili soruların belirli bir düzende olmasını da isteyebilirsiniz.

Örneğin bir tabloya, bir grafiğe bağlı birden fazla soruları aynı sayfada, istediğiniz sırada öğrencinin karşısına getirebilirsiniz. Bu türdeki sorularınızı "Tümleşik yanıtlar (Cloze)" soru tipini kullanarak da oluşturabilirsiniz.

Önemli not: Sınavdan düşen öğrenciye tekrar sınav hakkı verme

Öğrencileriniz sınav esnasında çeşitli sebeplerden dolayı sınavdan düşebilir, ya da sınava hiç giremeyebilir. Böyle bir durumda fırsat eşitsizliği yaratmamak adına, öğrencinize tekrar sınav hakkı vermeniz gereklidir. Bunun için, ilgili sınavın üzerine tıkladıktan sonra karşınızagelen sayfada sağ üst köşedeki mavi çark simgesine ve ardından "Kullanıcıları geçersiz kılma" seçeneğine tıklayınız.

				Ayarları düzenle
ra sınavda cevaplamanız gereken 5 soru bulunmaktadır. H	ler bir sorunun değeri .	20 puan olmak üzere, toplam 100 puanlık bir sınavd	Sür	Grup geçersiz kılma
				Kullanıcıları geçersiz kılma
Başarılar dilerim.			0	Sınavı Düzenle
			Q	Önizleme
	İzin v	arilen uvgulama: 1		Sonuçlar
				Notiar
Midterm/Quiz				
Midlerin/Quiz				
Kullanıcı geçersiz kılmayı ekleyin				
 Geçersiz kıl 				
Kullanıcıyı geçersiz kıl	0	× ASLI AKHAN, asliakhan@posta.mu.e	edu.tr	
		Ara 🔻		
Parola gerekli				
Sınavı başlat		16 ¢ Ekim ¢ 2019 ¢ 1	L3 🗢 🗄	35 🗢 🋗 🗹 Etkinleştir
Sınavı bitir		16 ♦ Ekim ♦ 2019 ♦ 1	L4 🗢 1	L5 🛊 🏥 🗹 Etkinleştir
Zaman sınırı	0			
Tekrar uygulama izni	0	1 🕈		
		Sınav varsayılan ayarlarına geri dön		

'Ara' seçeneğinden, büyük harfleri kullanarak ilgili öğrencinin adını yazabilir, ya da araç çubuğundaki ok işaretine tıklayarak öğrenci ismini el ile bulabilirsiniz.

Öğrencinin hangi gün ve saat sınava girmesini istiyorsanız, "sınavı başlat" ve "sınavı bitir" kısmından gerekli ayarlamaları yapınız.

Ardından "Tekrar uygulama izni" kısmına, öğrencinin tekrar uygulama yapabileceği limiti giriniz ve "kaydet" butonuna basınız. Böylelikle öğrencinize belirlenen zaman zarfında tekrar uygulama izni vermiş olacaksınız. Belirlediğiniz ayarları dilerseniz "Eylem" seçeneğinin altındaki çark simgesine tıklayarak güncelleyebilirsiniz.

Midterm/Quiz							
Kullanıcı	Geçersiz kılınanlar		Eylem				
ASLI AKHAN*	Uygulamalar	2	\$ 22 1				
* Öğrencinin, sınavı denemek için doğru gruba veya rolü yok							
Kullanıcı geçersiz kılmayı ekleyin							

4.3.3.4.1.4. Soruların puanlanması

Soruları puanlandırmak için sınav düzenleme ekranında;

- Sınavın en yüksek notunu giriniz ve kaydet butonuna basınız.
- Simgesine tıklayarak sorunun puanını giriniz ve enter tuşuna basınız. Bu işlemi diğer her soru için tekrarlayınız.



4.3.3.4.1.5. Sınav Sonuçlarının İncelenmesi ve Notlandırılması

Sınavın, istatistiklerinin tutulduğu bölümdür. Öğrencilerin aldığı notu, sınavın başarı grafiğini, öğrencinin sınav ekranını buradan inceleyebilirsiniz. Ayrıca buradan, "Yazılı" soru tipinin değerlendirmesini yapabilirsiniz.

"Sonuçlar" ekranına; ilgili haftadaki sınavı açtıktan sonra karşınıza gelen yukarıdaki ekran görüntüsünde

l- "Uygulamalar" a tıklayarak, ya da

2- Mavi çark simgesinin altındaki "Sonuçlar" seçeneğine tıklayarak erişebilirsiniz.



		Aya	arları düzenle
		Gru	ıp geçersiz kılma
Izin verilen uygular	ma: 1	Kul	lanıcıları geçersiz kılma
Bu sınav 9 Nisan 2019, Salı, 20):00 tarihinde bitti	Sin	avı Düzenle
, ,		Q Ön	izleme
Zaman sınırı: 30) dk	📥 Soi	nuçlar
Uvgulamalar: 1	13	•	Notlar
Cygulaniaia. I		•	Cevaplar
Kursa dön		•	Sınav istatistikleri
		•	Elle notlandırma
		Yer	el olarak atanmış roller
Uygulamala	ar: O		
Uygulamala r Rapora ne dahil edilecek den uygulamalar	sınava giren kayıtlı kullanıcıla	r	¢
Uygulamala r Rapora ne dahil edilecek den uygulamalar Denemeler Sadere uygulamalar; göster	sınava giren kayıtlı kullanıcıla Devam etmekte 😨 Süresi di	r pimuş 💟 Bitti 💟 Asla gö	• nderimiş istratlanan
Uygulamala r Rapora ne dahil edilecek den uygulamalar Denemeler Sadece uygulamaları göster	sınava giren kayıtlı kullanıcıla Sınava giren kayıtlı kullanıcıla Devam etmekte Süresi du tekrar notlandırılan / tekrar	r olmuş 🗹 Bitti 💙 Asla gö notlandırma gerek olarak	¢ nderilmiş işaretlenen
Uygulamala r Rapora ne dahil edilecek den uygulamalar Denemeler Sadece uygulamaları göster r Görüntüleme seçenekleri	sınava giren kayıtlı kullanıcıla Devam etmekte Süresi dü tekrar notlandırılan / tekrar	r Dimuş 🛛 Bitti 💙 Asla gö notlandırma gerek olarak	♦ nderilmiş işaretlenen
Uygulamala Rapora ne dahil edilecek den uygulamalar Denemeler Sadece uygulamaları göster Görüntüleme seçenekleri Sayfa boyutu	sınava giren kayıtlı kullanıcıla Devam etmekte Süresi dü Dekrar notlandırılan / tekrar	r olmuş 🛛 Bitti 🔽 Asla gö notlandırma gerek olarak	¢ nderimiş işaretlenen
Uygulamala	sınava giren kayıtlı kullanıcıla Devam etmekte Süresi dü tekrar notlandırılan / tekrar 30 Evet \$	r olmuş 🛛 Bitti 🔽 Asla gö notlandırma gerek olarak	¢ nderimiş işaretlenen
Uygulamala Rapora ne dahil edilecek den uygulamalar Denemeler Sadece uygulamaları göster Görüntüleme seçenekleri Sayfa boyutu Her bir soru için puanla	ar: 0 sinava giren kayıtlı kullanıcıla 2 Devam etmekte 2 Süresi de tekrar notlandırılan / tekrar 30 Evet \$ Raporu göster	r olmuş 💟 Bitti 💟 Asia gö notlandırma gerek olarak	♥ nderiimiş işaretlenen
Uygulamala	ar: 0 sinava giren kayıtlı kullanıcıla 2 Devam etmekte 2 Süresi dü 0 tekrar notlandırılan / tekrar i 30 Evet ¢ Raporu göster	r olmuş 🛛 Bitti 🔽 Asla gö notlandırma gerek olarak Ömünü tekrar notlandır	Aderimiş işaretlenen Tam yeniden puanlama denem

Notlar ekranı, sınav ile ilgili bilgilerin bir tablo olarak gösterildiği, öğrencinin tüm sorulara vermiş olduğu yanıtları bir arada görebildiğiniz ekrandır. Bu ekrandan;

- Öğrencinin ismine tıklayarak öğrencinin profiline erişebilir, mesaj gönderebilirsiniz.
- Öğrencinin isminin altında yer alan "Uygulamaları İncele" linkine tıklayarak öğrencinin sınav ekranına erişebilir, öğrencinin sınav hareketlerini görebilir ve öğrencinin sınav sorularına vermiş olduğu cevapları ayrıntılı bir şekilde inceleyebilirsiniz.

Ad	Tümü	A B C Ç	D E F	G H I İ J K L M	1 N O Ö	P R S Ş T	UÜ	V Y Z	Q W X	
Soj	/adı Tü	mü A B C	Ç D E	F G H I İ J K L	M N O Ó	ÖPRSŞ	T U Ü) V Y	Z Q W	х
	n	BURAK YILMAZ Uygulamalan incele	1841540025	burakyilmaz4@posta.mu.edu.tr	12848270002	lşletme Sosyal Uzaktan Bilimler Eğitim Enstitüsü	Bitti	8 Nisan 2019 20:07	8 Nisan 2019 20:36	28 dk 20 sn
	0	CANSU ÇAVUŞOĞLU Uygulamaları incele	1841540009	cansucavusoglu@posta.mu.edu.tr	26570264710		Bitti	8 Nisan 2019 20:23	8 Nisan 2019 20:53	30 dk
	n	MEHMET LOK Uygulamalan	1841540021	mehmetlok@posta.mu.edu.tr	62950141042		Bitti	8 Nisan 2019	8 Nisan 2019 22:04	30 dk 1 sn



✔ 5,00	× 0,00	× 0,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00	✔ 5,00	✔ 5,00	✔ 5,00	× 0,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00
✔ 5,00	× 0,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00	✔ 5,00	✔ 5,00	✔ 5,00	× 0,00	× 0,00	✔ 5,00	× 0,00	✔ 5,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00
x -	× 0,00	✔ 5,00	x -	✔ 5,00	✔ 5,00	× 0,00	× 0,00	x -	× 0,00	x -	× 0,00	x -	× 0,00	✔ 5,00	× 0,00
✔ 5,00	× 0,00	× 0,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00	✔ 5,00	✔ 5,00	✔ 5,00	× 0,00	× 0,00	✓ 5,00	✓ 5,00
✔ 5,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00	× 0,00	✔ 5,00	✔ 5,00	× 0,00	✓ 5,00	✓ 5,00	✓ 5,00	× 0,00	✔ 5,00
2.45.(12)	0.29 (12)	1.02 (12)	115/12)	4.22 (12)	4.62 (12)	1.02 (12)	2.46.(12)	2.60 (12)	2.60 (12)	2.60 (12)	2.09 (12)	115(12)	0.77 (12)	2.09 (12)	2.46 (12)
3,40 (13)	U,38 (13)	1,92 (13)	1,10(13)	4,23 (13)	4,02 (13)	1,92 (13)	3,40 (13)	2,09 (13)	2,09 (13)	2,09 (13)	3,08 (13)	1,15 (13)	0,77 (13)	3,08 (13)	3,40 (13)

	BURAK YILMAZ
Başlangıç	8 Nisan 2019, Pazartesi, 20:07
Durum	Bitti
Tamamlanma	8 Nisan 2019, Pazartesi, 20:36
Geçen süre	28 dk 20 sn
Puanlar	12,00/20,00
Not	100,00 üzerinden 60,00

Sorunun cevabına yorum yapabilir ya da notunu değiştirebilirsiniz. "Yazılı" tipi soruları buradan elle notlandırabilirsiniz. Yalnızca "Yazılı" tipi soruları görüntülemek ve notlandırmak istiyorsanız; sınav ekranının sağ üst köşesindeki mavi çark simgesinin altında yer alan "Elle Notlandırma" seçeneğine tıklayınız.

Not: Notunu değiştirdiğiniz soruları ilan etmek için; notlar ekranında bulunan "Tümünü tekrar notlandır" butonuna basmalısınız.

Değerlendirmenizi güçlendirmek için, sayfanın altında yer alan sınav başarı grafiğini de inceleyebilirsiniz.



4 3.3.4.1.7. Sınav Sonuçlarının Yayınlanması: Moodle üzerinden

Daha önce sınav oluşturulurken sınavın ayarlarında "Seçenekleri incele" kısmından puanlar, sınav hareketi, geribildirimler pasif edilerek öğrencinin görmesi engellenmişti, bu seçenekleri sınav ayarlarına giderek aktif ediniz ve "Değişiklikleri kaydet" butonuna basınız.

NOT: Öğrencinin notunu görebilmesi için dersin genel ayarlarında Görünüm" kısmında "Öğrencilere notunu göster" seçeneği "Evet" olmalıdır.



4.3.3.4.1.8. Sınav Sonuçlarının Yayınlanması: Öğrenci bilgi sistemi üzerinden

Öğrencinin notlarının bulunduğu sınav sonuç penceresinden, notları excel formatında bilgisayarınıza kaydedebilirsiniz. Bu liste, notların Öğrenci Bilgi Sistemine girilmesinde kolaylık sağlayacaktır.

Sınav sonuçlarının tablo olarak gösterildiği "Notlar" ekranında, "Tablo verilerini" kısmından "Microsoft Excel (.xlsx)" seçeneğini seçiniz indirini<u>z.</u>