

LMS İstatistik Ekranı

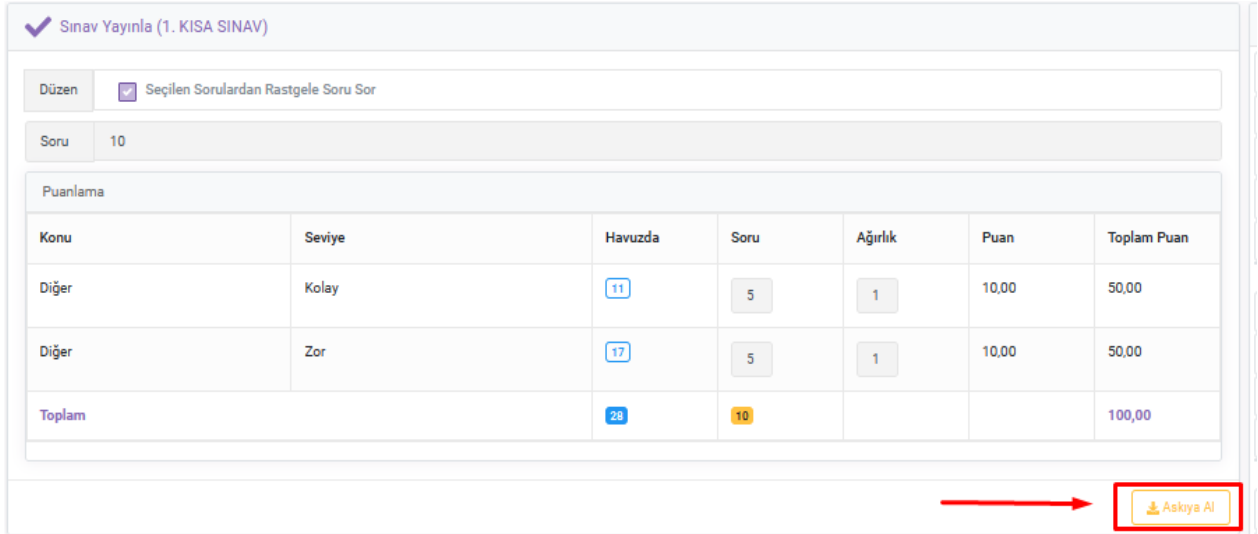
Şekil 34: İstatistik Ekranı

İstatistik ekranında, soruların bu sınava ait istatistikleri görülmektedir. Gerekli değerlendirmeler siz öğretim elemanlarımız tarafından yapılabilir.

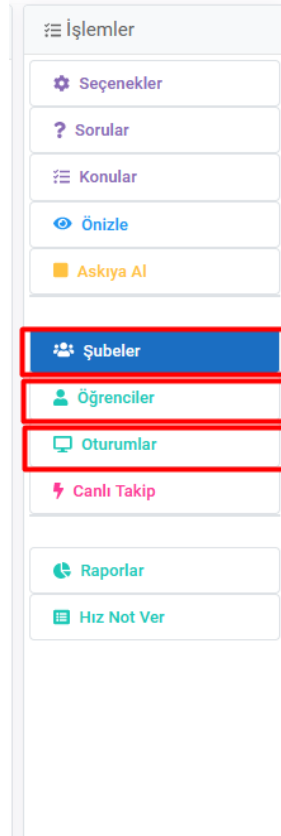


Şekil 35: Sınav İşlemler Ekranı

Şekil 35'de gösterilen alanda, işaretlenen kısımdan sınavınızın yayınlandığını anlayabilir, bu alana tıkladığınızda Şekil 36'de gösterilen sayfa açılacaktır. Burada askıya al butonuna tıkladığınız anda işlem gerçekleştirilecektir.



Şekil 36: Sınav İşlemler Ekranı



Şekil 37: Sınav İşlemler Ekranı

Şekil 37’de gösterilen alanda, belirtilen kısımlarda “Şubeler” kısmından şubelere, “Öğrenciler” kısmından öğrencilerin bilgilerine ulaşabilirsiniz. Oturumlar kısmından öğrencilerin sınav ile ilgili bilgilerine ulaşabilirsiniz. Şekil 41’de gösterilmektedir.

☑ Sınav Sonuçları

Ders	TEST	Soru	10
Sınıf	A	Süre	30 dk
Sınav	Deneme Sınavı	Durum	Sonuçlar daha sonra açıklanacaktır!
Başlangıç	Bugün 08:30	Sonuç	
Bitiş	Perşembe 08:30	Oturum	1

Şekil 38: Öğrenci Sınavı Bitirince Gördüğü Alan Ekranı

subu öğrenci - Deneme Sınavı

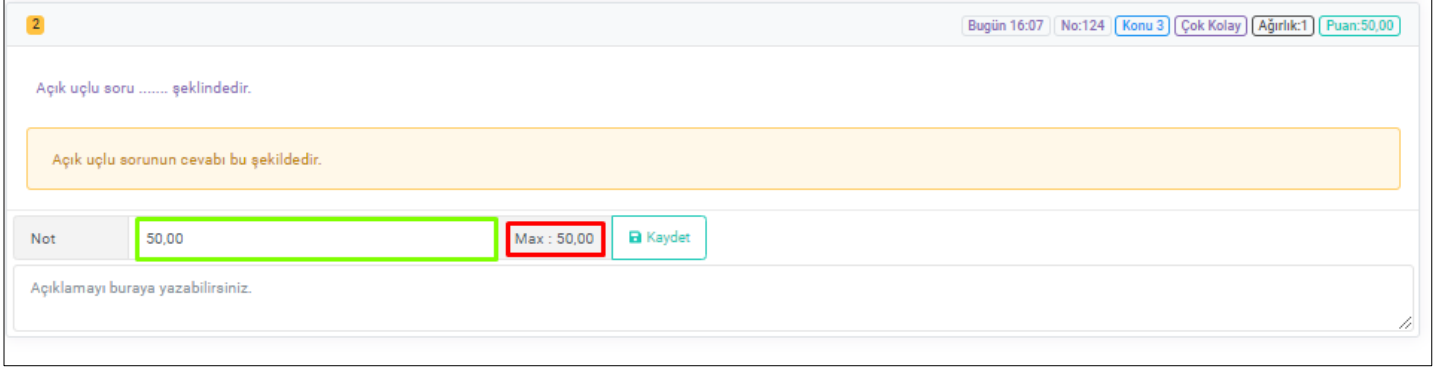
Ders	Test Derisi	Sınav	Deneme Sınavı
Şube	A	Süre	30 dk. - 2 Soru
Öğrenci	subu öğrenci	Sonuç	

No	Başlangıç	Bitiş	Doğru	Yeni*	Yanlış	Boş	İptal	Not	Sonlandırma	İşlem
1	Bugün 16:06	Bugün 16:07		1	1			Hesaplama Bekliyor	Onaylandı	

Şekil 39: Açık Uçlu Sınavda Notlandırma

Sınavlarda hesaplamalar, sınav bittikten sonraki gece (01:00'dan sonra) otomatik olarak hesaplanır. Bu durum o gün gerçekleşen tüm sınavlar için geçerlidir.

Eğer sınavda açık uçlu soru sorulduysa hesaplama eğitmen tarafından manuel olarak yapılmalıdır, aksi halde hesaplama bekleniyor ifadesi gözükecektir. Her bir öğrenci için **Şekil 39**'da gösterildiği gibi 'hesaplama bekleniyor' ibaresine tıklayabilirsiniz. Açılan detay sayfasında **Şekil 40**'da görüldüğü gibi açık uçlu soruların tamamına tek tek not girişi yapılmalıdır.



2

Bugün 16:07 | No:124 | Konu 3 | Çok Kolay | Ağırlık:1 | Puan:50,00

Açık uçlu soru şeklindedir.

Açık uçlu sorunun cevabı bu şekildedir.

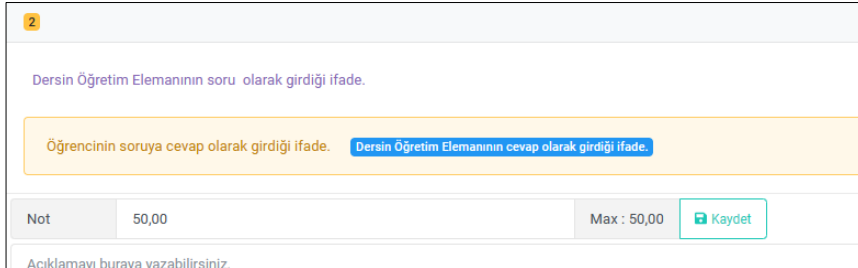
Not: 50,00 | Max : 50,00 | Kaydet

Açıklamayı buraya yazabilirsiniz.

Şekil 40: Açık Uçlu Sınavda Notlandırma

İlgili Açık uçlu sorunun en yüksek puanı yayınlama esnasında belirtilen soru ağırlığına göre hesaplanmaktadır. Bu ifade **Şekil 40**'da kırmızı kutucukta gösterilmektedir. Yeşil kutucuk ile gösterilen alana 0 ile max değer arasında puan girişi yapıp kaydet butonuna basılmalıdır.

Aşağıdaki şekilde Öğretim elemanının yazmış olduğu soru, yanıtı ve öğrencinin soruya yanıtı gözükmektedir.



2

Dersin Öğretim Elemanının soru olarak girdiği ifade.

Öğrencinin soruya cevap olarak girdiği ifade. | Dersin Öğretim Elemanının cevap olarak girdiği ifade.

Not: 50,00 | Max : 50,00 | Kaydet











Açıklamayı buraya yazabilirsiniz.

Şekil 40-b: Açık uçlu sorularda soru ve cevaplar

Anasayfa / ELEKTRİK-ELEKT... / OLASILIK VE İST... / 1. kısa sınav

Oturumlar (1. kısa sınav)

Bahar(Aktif) Şube:Tümü Durum:Tümü Öğrenci Ad,Soyad,Numarası



Şube	ÖğrenciNo	Öğrenci	Başlangıç	Bitiş	Durum	C	D	YE*	Y	B	i	Not	IP	
A	B2001I	ALİ	Çarşamba 22:30	22:53	Tamamlandı	9	7		3			78	85.104.156	
A	B2001I	TİMURHA	Çarşamba 22:35	22:48	Tamamlandı	9	9					100	78.183.111	
A	B2001I	MUHAMMED	Çarşamba 22:35	22:49	Tamamlandı	9	9					100	178.233.1	
A	B2001I	FURKAN	Çarşamba 22:30	22:50	Tamamlandı	9	9					100	78.182.	
A	B2001I	METİN M	Çarşamba 22:34	22:49	Tamamlandı	9	9					100	24.133.1	
A	B2001	AHMET BATI	Çarşamba 22:35	22:52	Tamamlandı	9	9					100	88.230.17	
A	B200	ABDUL SA	Çarşamba 22:31	22:48	Tamamlandı	9	9					100	88.230.1	
A	B2001I	SALİH YÜSE	Çarşamba 22:33	22:58	Tamamlandı	9	9		1			88	78.17	
A	B2001C	TUĞÇE	Çarşamba 22:30	22:53	Tamamlandı	9	9					100	88.228	
A	B2001C	MEHMET BURAK	Çarşamba 22:30	22:54	Tamamlandı	9	9					100	31.206	

Sayfada 10 kayıt göster

Önceki 1 2 3 4 5 9 Sonraki Son

Şekil 41: Oturumlar Sekmesine Tıklandığında Gözükten Ekran

Şekil 41'de gösterilen alanda, belirtilen kısımlarda öğrencinin sınava başlangıç bitiş zamanları, oturumu tamamlayıp tamamlamadığı, kaç cevap vermiş bu cevapların kaçını doğru, kaçını yanlış, kaç boş ve not bilgilerine ulaşabilirsiniz. Öğrencinin notuna tıklayarak, sorulara verdiği cevapları ve oturumunu seilebilirsiniz. Kırmızı karelerle gösterilen alanlarda ise öğrencinin sınav ile ilgili raporu ve sınav esnasında alınan tüm sistem kayıtlarına ulaşabilirsiniz. Bu seçeneklere tıklandığında karşınıza Şekil 42'deki sayfalar çıkmaktadır.

MUKAVEMET / A

Başlangıç : 17 Nisan 2023 21:00:04

Bitiş : 17 Nisan 2023 21:24:20 (17 Nisan 2023 21:22:00)

1. KISA SINAV / 22 dk - 10 Soru

Not : 60,00

ERKAN

1

1 Pazartesi 21:19 Zor Ağırık:1 Puan:10,00

Şekilli D çaplı içi

A.

B.

C.

D.

E.

Zor Ağırık:1 Puan:0 (Max:10,00)

300 mm boyunda çekimlektedir. Çiz

A.

1. KISA SINAV

Ders MUKAVEMET

Şube A

Öğrenci ALİ

Sınav 1. KISA SINAV

Süre 22 dk - 10 Soru

Sonuç 40,00

No	Başlangıç	Bitiş	Doğru	Yanlış	Boş	İptal	Not	Sonlandırma	İşlem
1	Pazartesi 21:01	Pazartesi 21:22	4	2	4		40,00		Sınav Sil

İP	Tarih	Süre	Sonuç	SoruNo	Cevap	id	İf	İt
	17.04.2023 21:01:01	0:05 an	Oturum bitirildi				0-0	
	17.04.2023 21:01:01	0:00 an	Oturum başladı				0-1238	
	17.04.2023 21:01:01	0:00 an	Oturum başladı				1238-1238	21:01:21 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:03:47	0:03 an	Cevap kaydedildi	1	Şerhime	11074861 / 381479	1109-1092	21:03:47 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:06:35	0:03 an	Cevap kaydedildi	5	-1.128x10-4 mm	11074861 / 381570	1005-924	21:06:35 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:06:39	0:00 an	Cevap kaydedildi	4	Bunülme	11074861 / 381571	1001-920	21:06:39 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:07:49	0:00 an	Cevap kaydedildi	7	Çekme testinde malzemenin çekme gerilme değerinde malzeme kopar.	11074861 / 381578	938-851	21:07:49 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:09:09	0:03 an	Cevap kaydedildi	9	Kuvvet azalmak deformasyonu arttır.	11074861 / 381583	884-770	21:09:09 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:10:35	0:00 an	Cevap kaydedildi	9	Uzurluğu arttırmak deformasyonu arttır.	11074861 / 381583	819-684	21:10:35 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:14:24	0:00 an	Cevap kaydedildi	8	σ=F/A.MuR	11074861 / 381587	589-455	21:14:25 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:16:00	0:00 an	Cevap kaydedildi	5	-8.822x10-4 mm	11074861 / 381589	495-359	21:16:00 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:22:32	0:00 an	Cevap kaydedildi	10	42.4MPa	11074861 / 381591	130-81	21:22:32 GMT+03:00 (GMT+03:00)
	17.04.2023 21:22:32	0:00 an	Oturum sonlandırıldı. Sınavı				0-0	

Şekil 42: Rapor Ekranı (Sol), ve Öğrencilerin Yaptıkları İşlemler ve İlgili Zamanları (Sağ)

Öğrencinin yaptığı işlemler alanında mavi ile gösterilen sistem giriş-çıkışını, yeşil ile gösterilenler ilgili soruya cevap verildiğini, sarı ile gösterilenler soruyu boş bıraktığını ve kırmızı ile gösterilenler ise zamanın sona erdiğini ifade eder.

Anasayfa / Test Birimi / Test Dersi / deneme

Öğrenciler (deneme)

Bahar(Aktif) A Durum:Tümü Öğrenci Ad,Soyad,Numarası

Şube ↓	ÖğrenciNo	Öğrenci	İlk Giriş	Son Giriş	Oturum	Durum	Not
A		Yavuz COŞAR				Sınav Ölmüştü	
A		Uzem Yetkili Hakan				Sınav Ölmüştü	
A		Mehmet YILDIZ				Sınav Ölmüştü	
A		Uşur Doğan				Sınav Ölmüştü	
A		subu ogrenci	Bugün 11:27	Bugün 11:27	1	Hesaplama Bekliyor	
A		UZEM Yönetici				Sınav Ölmüştü	
A		ALI KIRKSEKİZ				Sınav Ölmüştü	

İşlemler

- Seçenekler
- Sorular
- Konular
- Önizle
- Askıya Al
- Şubeler
- Öğrenciler**
- Oturumlar
- Canlı Takip
- Raporlar
- Havuzdan Seç

Şekil 43: Öğrenci Sınav Oturum Ekranı

Şekil 43 'da gösterilen ekrana sağ tarafta bulunan Öğrenciler sekmesinden ulaşılabilir. Bu Sekme ilgili sınavı görebilen öğrencilerin ilk giriş, son giriş zamanlarını, oturum sayılarını, durumlarını ve notlarını göstermektedir

subu ogrenci - deneme

Ders Test Dersi

Şube A

Öğrenci subu ogrenci

Sınav deneme

Süre 20 dk - 3 Soru

Sonuç

No	Başlangıç	Bitiş	Doğru	Yeni*	Yanlış	Boş	İptal	Not	Sonlandırma	İşlem
1	Bugün 11:27	Bugün 11:27		3				Hesaplama Bekliyor	Onaylandı	

1. Oturum

Bugün 11:27 Konu 1 Çok Kolay Ağırlık:1 Puan:20,00

soru 1

A	✓ 1
B	2
C	3
D	4
E	5

Şekil 44: Öğrenci Sınav Oturum Ekranı

Şekil 44'deki işlem sütununda kırmızı kutucukla gösterilen alana fare imleci ile gelindiğinde çöp kutusu simgesi gözükmetedir. Buradan öğrencinin oturumu silinip, sınav süresi içerisinde öğrencinin 'tekrar' sınava giriş hakkı verilebilmektedir.

Anasayfa / Test Birimi / Test Dersi / subu ogrenci - d...

subu ogrenci - deneme

Ders: Test Dersi

Şube: A

Öğrenci: subu ogrenci

Sınav: deneme

Süre: 20 dk. -3 Soru

Sonuç: 60,00

No	Başlangıç	Bitiş	Doğru	Yeni*	Yanlış	Boş	İptal	Not	Sonlandırma	İşlem
1	Bugün 11:27	Bugün 11:27	2		1			60,00	✓ Onaylandı	

1. Oturum

Bugün 11:27 | Konu 1 | Çok Klicley | Açık:1 | Puan:20,00

sonu 1

A. ✓ 1

B. 2

C. 3

D. 4

E. 5

sonu-2

Bugün 11:27 | Konu 2 | Orta | Açık:2 | Puan:0 (Max:40,00)

A. ✓ 1

B. 2

Şekil 45: Öğrenci Sınav OturBir soru havuzundan başka bir soru havuzuna soru yükleme

Öncelikle soruların bulunduğu havuzdan soruları indirmelisiniz. um Ekranı

Şekil 45' de ise not hesaplandıktan sonra gelen ekran bilgisi gösterilmektedir. Bu ekranda öğrencinin verdiği cevaplar ile sorunun doğru cevabı ayrı ayrı belirtilmiş, Yeşil renk doğru seçeneği seçtiğini, kırmızı renk ise yanlış seçeneği işaretlediği anlamına gelmektedir. Ayrıca işlem menüsünün yanında bulunan rapor yazdırma ve sistem kayıtları butonları ile buradan da **Şekil 42'**deki ekrana ulaşılabilir.

Öncelikle soruların bulunduğu havuzdan soruları indirmelisiniz.

Şekil 45' de ise not hesaplandıktan sonra gelen ekran bilgisi gösterilmektedir. Bu ekranda öğrencinin verdiği cevaplar ile sorunun doğru cevabı ayrı ayrı belirtilmiş, Yeşil renk doğru seçeneği seçtiğini, kırmızı renk ise yanlış seçeneği işaretlediği anlamına gelmektedir. Ayrıca işlem menüsünün yanında bulunan rapor yazdırma ve sistem kayıtları butonları ile buradan da **Şekil 42'**deki ekrana ulaşılabilir.