



## 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 Eklemek	7
3.	Sınav Yönetimi	10
4.	Soru Bankası	10



### SINAV ETKİNLİĞİ VE SORU BANKASI

#### 1. Sınav Oluşturma

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

			🔺 🎭 🚷	Fürkçe (tr) 🛛 🍈 Aysun TOK	onarcan 🗸
			Ders	Ara	Q
🛗 Etkinlikler	🖨 Dersleri	rs	🕼 Düzenlemeyi aç	🔚 Blokları Gizle 📌 Stand	dart görünüm

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

				🔺 🤜	🕙 Türkçe	(tr) 💿 Muzaffer H	Kapanoğlu 🗸
(2019-2020 BAHAR) SEZGİSEL YÖNTEMLER (A) (151318528 & 151338528) (Prof. Dr. MUZAFFER KAPANOĞLU)							
					ers Ara		Q
🖀 Anasayfa 🛛 🚳 Kontrol paneli	🛗 Etkinlikler	🛢 Derslerim	🛔 Bu kurs	් Düzenlen	neyi kapat	🔚 Blokları Gizle 🖌	Tam Ekran
> Derslerim > SEZGİSEL YÖNTEN	MLER (A) (151318528	_A_2019_2)					
				Düzenle *	👬 G	ezinme	= <
🕆 🛞 Duyurular 🖉				Düzenle 🎽			中 寺 -
✤ YıliçiQuiz+Ödev: %60 Final Sına	ıvı: %40 Toplam: %100		<b></b>	Düzenle *	Kontr	ol paneli	
	- I		+ Yeni	bir etkinlik ya da kaynak ekle	In Site In Site	e ana sayfası e sayfaları	
					🔻 De	erslerim	
10 Şubat - 16 Şubat 🖉				Düzenle *	•	DOKTORA TEZ ÇALIŞ (503211802_C_2019	ŞMASI (C) 1_2)
			🕂 Yeni	bir etkinlik ya da kaynak ekle	Þ	UZMANLIK ALAN DE (503211803_C_2019	ersi (DR) (C) 1_2)

Bu işlemden 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.



Yeni bir etkinlik ya da kaynak ekle				
ETKİNLİKLER	<ul> <li>Sınav etkinliği, bir öğretmenin, çoktan</li> <li>seçmeli, eşleşen, kısa cevaplı ve sayısal</li> </ul>			
O 녪 Anket (Hazır ölçekli)	olmak üzere çeşitli türden sorular içeren sınav hazırlamasına olanak tanır.			
Anket (Mini)	Öğretmen, quizin soru bankasından			
🖲 📒 Sınav	Ders sınavları gibi			
Sohbet	<ul> <li>Atama okumaları için veya bir</li> <li>konunun sonundaki mini testler</li> </ul>			
Ekle	iptal			

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.

- Genel					
Ad *	Quiz (Nisan)				
Tanıtım					
	Quizi açtığınız zaman tamamlamalısınız. Soruları ileri geri gezinme şansınız olmayacak. Hep ileri gitmeniz gerekecek. Sorulara geri gelemezsiniz. Sürenizi doğru kullanmalısınız. Başarılar.				
Ders sav	Yol: p				

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.

<ul> <li>Zamanlama</li> </ul>			
Sınavı başlat			
	26 ▼ Mart ▼ 2020 ▼ 00 ▼ 00 ▼ 🛗 € Etkinleştir		
Sınavı bitir			
	28 ▼ Mart ▼ 2020 ▼ 23 ▼ 59 ▼ ∰		
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, İlk 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.

<ul> <li>Düzen</li> </ul>		
Yeni sayfa	?	
		Her soru 🔻
Geziti 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.

<ul> <li>Soru davranışı</li> </ul>	
Soruları karıştır	Evet •
Sorular nasıl davransın ③	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
🗹 Bu uygulama 👔	🗌 Bu uygulama	🗌 Bu uygulama	Bu uygulama
📃 Doğru olup olmadığı 🔳	📃 Doğru olup olmadığı	Doğru olup olmadığı	Doğru olup olmadığ
Puanlar 👔	Puanlar	Puanlar	Puanlar
🗹 Özel geribildirim 👔	Özel geribildirim	Özel geribildirim	Özel geribildirim
Genel geribildirim 👔	Genel geribildirim	Genel geribildirim	Genel geribildirim
📃 Doğru cevap 👔	📃 Doğru cevap	📃 Doğru cevap	Doğru cevap
Genel geribildirim	Genel geribildirim	Genel geribildirim	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.



<ul> <li>Uygulamalar için ek sınırla</li> </ul>	malar
Parola gerekli* 👔	Görüntüle
Ağ adresi gerekli* 👔	
Birinci ve ikinci uygulama arasındaki mecburi bekleme süresi*	0 dakika v Etkinleştir
Sonraki uygulamalardaki mecburi bekleme süresi*	0 dakika v Etkinleştir
Tarayıcı güvenliği* 🔝	Hiçbiri ~

**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	
	Yol: p
Not sınırı	
Geribildirim	

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



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 Eklemek

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

)u	iz (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 Sorular: 0   Sınav açı	): sınavı düzen k (kapanma: 30/03/20, 22:2	leniyor ③ <sub>28)</sub> En yüksek not 10,00 Kaydet	📽 Yönetim 🔤
	Birden fazla öğe seç	Toplam not: 0,	00 🔻 Sınav yönetimi
Ĺ		🗆 Soruları karıştır 📀 Ekle 🏾	+ yeni bir soru <sup>r</sup> siz + 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.

Eklenece	ek so	oru tipini seçin 📟
SORULAR		Aciklamaciju görmak icin bir caru
○ 🗄 Çoktan seçmeli		tipi seçin.
<ul> <li>• Doğru/Yanlış</li> </ul>		
○ 🔛 Eşleştirme		
🗢 📼 Kısa cevap		•
		iptal

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.

Çoktan seçmeli soru ekleniyor 💿	
	Hepsini genişlet
- Genel	
Kategori	
Quiz (Nisan) için varsayılan	•
Soru adı *	
CMS/LMS türleri nelerdir	
Soru metini *	
Aşağıdakilerden hangisi Öğrenme Yönetim Sistemlerinden (CMS/LMS) deği	ldir?

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.

Varsayılan not * 1
Genel geribildirim (?)
Yol: p
Birden fazla yanıt verilebilsin mi?
Sadece bir yanıt 🔻
Cevap şıklarını karıştır 💿 🕑
Seçenek türü
a., b., c., 🔻

Sorunun cevap şıklarının her soruluşta 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 paylaştırılır.

<ul> <li>Cevapla</li> </ul>	ar	
1. Seçenek		
	Moodle	<u> </u>
	Yol: p	
Not	Hiçbiri 🔹	
Geribildirim		
		*
	Yel a	· ·
2. Seçenek		
	Bluetooth	*
	Yol: n	· · ·
	100. p	
Not	100%	

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 kullanılabilmektedir.

#### - < 📽 Yönetim Sınav yönetimi Ayarları düzenle Grup geçersiz kılma Kullanıcıları geçersiz kılma 🏶 Sınavı Düzenle Q Önizleme Sonuclar Yerel olarak atanmış roller İzinler İzinleri kontrol et Filtreler Kayıtlar Yedekle Geri vükle Soru bankası

#### 4. Soru Bankası

Soru bankasına tıklandığında 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) (1	51313555_A_2018_1) (6)	Ţ
The default category for questions sl No tag filters applied	hared in context 'KESİKLİ SİSTEMLER (A) (15131)	3555_A_2018_1)'.
Filter by tags		
<ul> <li>□ Soru listesinde soru metnini göste Arama seçeneği. ▼</li> <li>☑ Altkategorilerdeki soruları da göste</li> <li>□ Esle soruları da göste</li> <li>Yeni soru oluştur</li> <li>Sayfa: 1 2 3 4 5 (Sonraki)</li> </ul>	er ter	
🔲 💆 Soru	Oluşturan Adı / Soyadı / Tarih	Son düzenleyen Adı / Soyadı / Tarih
□	National State Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2019, 15:05	Muzaffer Kapanoğlu 3 Ocak 2020, 12:18
□ 🔐 akis2	🐃 🏶 🖆 🗨 🗙 Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2019, 15:29	Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2019, 15:29
□ 🔐 akis3	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	👒 🏟 🖆 🗨 🗙 Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2018, 14:56	Muzaffer Kapanoğlu 3 Ocak 2020, 11:49	<ul> <li>Soru bankası</li> </ul>
🗆 📼 bd11	) 🐝 🏟 😭 🗙 🗙 Aysun TOK ONARCAN 24 Aralık 2018, 14:58	Muzaffer Kapanoğlu 3 Ocak 2020, 11:50	Sorular
Sayfa: 1 2 3 4 5 (Sonraki) Tümünü göster: 84			Kategoriler
Seçili ile:			■ AI
Sil Şuraya taşı >>	Default for KESİKLİ SİSTEMLER (A) (151313555_A_2018_1) (6)	<b>*</b>	Ver

Ayrıca sol taraftaki Sınav yönetimi menüsünde, **Sorular** seçeneği altındaki **Kategoriler** seçeneği ile tüm soruların yer aldığı kategoriler listelenir. **Ver (Export)** seçeneği ile sorular ESOGÜ DYS dışına dosya halinde gönderilebilir. **Al (Import)** seçeneği ile de belirli bir formatta saklanan soruları içeren dosyalar ESOGÜ DYS'ye yüklenebilir. Bu iki işlem genellikle geçmiş yıllarda kullanılmış ESOGÜ 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	
<u>Arama seçeneği</u>	
🔲 D <sup>l</sup> Soru	
🕂 🕑 \Xi 🛛 CMS/LMS türleri nelerdir Aşağıdakilerden hangisi Öğrenme Yönetim Sistemlerinden	Q
Seçilen soruları sınava ekle	



Qı	ıiz (Nisan):									
	Quizi 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 tamamlandıktan sonra öğrencilerin sonuçlarını görüntülemek için sınav sayfasındaki **Uygulamalar** bağlantısına tıklanmalıdır. Burada hangi öğrencinin hangi soruya nasıl bir cevap verdiği görülebilmektedir.

															Tablo te	rcihlerini s
Adi	lumu /	A B C Ç	DEFG	н	I J K L I	M N O Č	PRS	ŞTUÜ	VYZ	QWX						
Soyadı	Tümü	АВСÇ	DEFG	нці	I J K L I	M N O Ö	PRS	şτυü	V Y Z	Q W X						
Sayfa: 1 2 3 4 5	6 7 8 (So	onraki)														
					Та	blo verileri	ni Comm	a separated	values (.csv	) • ir	ıdir					
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
Fatih Mehmet Tetik Uygulamaları incele	Bitti	28 Aralık 2019 13:28	28 Aralık 2019 13:50	21 dk 55 sn	0,00		★ 0,00	<b>×</b> -	<b>×</b> -	<b>X</b> -	<b>×</b> -	<b>X</b> -	<b>X</b> -	<b>×</b> -	★ 0,00	× -
<b>Yağızhan</b> <b>Eylik</b> 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	<b>√</b> 8,00	<b>X</b> 0,00	<b>√</b> 8,00	× 0,00	<b>√</b> 8,00	✔ 8,00	× 0,00
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	<b>√</b> 8,00	<b>√</b> 8,00	<b>√</b> 8,00	✔ 8,00	× 0,00

#### YARDIM

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