

SAUPORT V3 (2014) Öğrenci Kullanım Rehberi

Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi

Bu ders içeriğinin basım, yayım ve satış hakları Sakarya Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Merkezi'ne aittir. "Uzaktan Öğretim" tekniğine uygun olarak hazırlanan bu ders içeriğinin bütün hakları saklıdır. İlgili kuruluştan izin almadan ders içeriğinin tümü ya da bölümleri mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt veya başka şekillerde çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz.

Her hakkı saklıdır © 2014

İçindekiler

1.	SAU	PORT Sistemine Giriş1
2.	SAU	PORT Menüleri
3.	Eğiti	im Kategorisi
5	3.1.	Ders Modülü
3	3.2.	Sınav Modülü7
3	3.3.	Ödev Modülü9
	3.4.	İçerik Modülü10
	3.5.	Kaynak Modülü12
3	3.6.	Proje Modülü12
5	3.7.	Sanal Sınıf Modülü13
4.	İleti	şim Kategorisi
4	4.1.	Duyurular13
4	1.2.	Mesajlar 14
4	1.3.	Forum
4	1.4.	Destek

1. SAUPORT Sistemine Giriş

Sakarya Üniversitesi Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi (www.uzem.sakarya.edu.tr) web sitesinde bulunan programlar menüsünden Şekil 1'de gösterildiği gibi Sakarya Üniversitesi bünyesinde bulunan (Yüksek Lisans, Karma Eğitim Lisans, Önlisans, Sertifika, Ortak Dersler) uzaktan eğitim programları web portallarına ulaşabilirsiniz.



Şekil 1: Sakarya Üniversitesi UZEM Web Sitesi

Şekil 2'de örnek olarak Sakarya Üniversitesi İlahiyat Lisans Tamamlama Uzaktan Eğitim Programı (www.ilitamport.sakarya.edu.tr) portalı gösterilmiştir. Her öğrenci kayıt olduğu programın uzaktan eğitim portalına girerek "Kullanıcı Girişi" panelinden Kullanıcı Adı olarak SABİS öğrenci numarasını ve ardından SABİS şifresini girerek uzaktan eğitim sistemine giriş yapabilmektedir. Ayrıca öğrenciler Şekil 3'te gösterildiği gibi SAUPORT platformu (www.sauport.sakarya.edu.tr) ana girişini kullanarak da uzaktan eğitim sistemine giriş yapabilmektedirler.



Şekil 2: İlitam Uzaktan Eğitim Programı Web Portalı

	🌍 sauport.sakarya.edu.tr 🛛 🛛 🛛		6 2
SAKARYA			
UNIVERSITESI			
	SAUPORT Oturum	açın	
	Kullanici Adi	•	
	Parola	≙	
		a Login	
	🚽 Şifremi Unuttum	Yardım 🚯	

Şekil 3: SAUPORT (www.sauport.sakarya.edu.tr)

Sisteme giriş yapıldığında öğrencileri Şekil 4'te görülen SAUPORT ekranı karşılayacaktır. SAUPORT ana ekranında sağ üst bölümde; bildirimleri, mesajları, duyuruları ve kullanıcı sekmelerini, ana ekranda; sorumlu olduğunuz dersleri, ekranın solunda bulunan bölümde ise eğitim ve iletişim ile ilgili menüler bulunmaktadır.

					_ 🗆 🛛
← 🕞 🛞 http://www.sauport. sakarya.edu.tr /modules/cou 🔎 マ	🖒 🎯 Dersler	×			☆ ☆
SAKARYA ^{ŨNIVERSITESI}				▲ ॼ ▲ -	Hoşgeldiniz Öğrenci
Eğitim Y Anasayfa > Dersler >					
» 🖉 Ders					
- 🕼 Sinav					
- 💼 Ödev 🧧 SAU01	A	SAU03	A	SAU02	A
- 🔥 İçerik YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEML	RÍ 🔺	KURUMSAL BİLGİ VE BELGI	E YÖNETİMİ	KURUMSAL KAYNAK PLANLAMA S	İSTEMLERİ
- 🗄 Kaynak	Öğretim Görevlisi		Öğretim Görevlisi TEST	Öğra	atim Görevlisi
- 👗 Proje 0%		0%		0% TEST	F
- 👻 Sanal Sinif		R			
Q İletişim ✓					
- 🌲 Duyurular					
- 🔤 Mesajlar					
- 🔍 Forum 🗸					
- 🔺 Destek					
					*

Şekil 4: SAUPORT Ana Ekranı

2. SAUPORT Menüleri

Şekil 5'te gösterildiği gibi sayfanın sağ üst bölümde bulunan menüler ile bildirim, mesaj, duyuru ve kullanıcı menüleri bulunmaktadır.



Şekil 5: Bildirim, Mesaj, Duyuru ve Kullanıcı Menüleri



SAUPORT ana ekranının sol bölümde bulunan menüler ile sistem içesinde farklı işlevleri bulunan bölümlere ulaşılabilmektedir.



Şekil 6: SAUPORT Menüleri

	Eğitim
🖉 Ders	Kayıtlı olduğunuz derslerin tamamını görebileceğiniz bölümdür.
🕜 Sınav	Kayıtlı olduğunuz derslere ait sınavları görebileceğiniz bölümdür.
💼 Ödev	Kayıtlı olduğunuz derslere ait ödevleri görebileceğiniz bölümdür.
🔥 İçerik	Kayıtlı olduğunuz derslere ait içerikleri görebileceğiniz bölümdür.
📙 Kaynak	Kayıtlı olduğunuz derslere ait kaynakları görebileceğiniz bölümdür.
👗 Proje	Kayıtlı olduğunuz derslere ait projeleri görebileceğiniz bölümdür.
🐸 Sanal Sınıf	Kayıtlı olduğunuz derslere ait sanal sınıfları görebileceğiniz bölümdür.

	😮 İletişim
🜲 Duyurular	Programınız hakkındaki tüm duyurulara ulaşabileceğiniz bölümdür.
🐱 Mesajlar	Derslerin öğretim elemanları, sistem yöneticileri ve diğer kullanıcılara mesaj yoluyla ulaşabileceğiniz bölümdür.
👤 Forum	Her ders için ayrı ayrı oluşturulan ders forumlarına, programlar ve genel konular hakkında oluşturulan genel forumlara ulaşabileceğiniz bölümdür.
🛕 Destek	Sistem ve dersler ile ilgili her türlü sorunlarınızı program koordinatörlerine bildirebileceğiniz bölümdür.

3. Eğitim Kategorisi

Sistemde bulunan eğitimsel işlevlerin bulunduğu kategoridir. Bu kategoride Ders, Sınav, Ödev, İçerik, Kaynak, Proje, Sanal Sınıf Modülleri bulunmaktadır.

3.1.Ders Modülü

SAUPORT sistemine giriş yapıldığında ana ekranda öğrencilerin kayıtlı olduğu dersler Şekil 7'de görüldüğü gibi Ders Modülü ekranında listelenmektedir.



Şekil 7: SAUPORT Ders Modülü



Şekil 8: Dersler Sayfasında Görüntülenen bir Dersin Özet Kutucuğu

Şekil 8'deki dersin özet kutucuğuna bakıldığında; sol üst bölümde dersin kodu (SAU01), sağ üst kısımda derse kayıtlı olunan sınıfın adı (A) yer almaktadır. Bunların altında dersin adı (Yönetim Bilişim Sistemleri) ve dersin öğretim görevlisinin adı (Öğretim Görevlisi Test) yer almaktadır. En alt kısımda ise içerik aktivitelerine, sanal sınıflara, sınav aktivitelerine ve ödev aktivitelerine ulaşabileceğiniz simgeler ve aktivite sayıları görülmektedir. Bir derse giriş yapmak için dersin kodu veya adı tıklanmalıdır.

SAKARYA UNIVERSITESI						A 🛛 📼 🕯	4 0 🕄	Hoşgeldiniz Öğrenci
SAKARYA DNIVERSITESI Image: Construction of the second								
» 🛢 Ders	YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ							
- 🕼 Sinav								
- 💼 Ödev	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	11 12 13 14						T 1
– 🖪 İçerik	Haftalık Aktiviteler		~	🕼 Genel Aktivitel	2r	🥔 Ders Bilgileri	🌲 Duyurular	
- 🖪 Kaynak	🐮 2	— 0		9 0	2	 o	1	
– 👗 Proje	March Const Conf			12	YBS Vize Sinavi			
- 👹 Sanal Sınıf	T.Halta sahai sinii	Bugun 11:19		-	. = 1			
🚱 İletişim 🗸 🗸	n 1. hafta	📒 100% 2 giriş			1.0dev			
(w)	n. Hafta Ders İçeriği	📕 100% 1 giriş						



Şekil 9'da derse giriş yapıldığında karşınıza çıkan ders detayları sayfası gösterilmektedir. Aktiviteler Haftalık ve Genel aktiviteler olmak üzere 2 sütuna ayrılmıştır.

Haftalık aktiviteler ders detayları sayfasının sol bölümünde bulunmaktadır. Bu aktiviteler içerik aktiviteleri (ders içerikleri ve videoları), sanal sınıf ve kaynak aktiviteleridir. Sakarya Üniversitesi akademik takvimi 14 haftadan oluşmaktadır. Tüm aktiviteler 14 haftaya yayılmıştır. Görüntülenmek istenen hafta seçilerek haftalık olarak filtrelenebilmektedir. (*bkz.* Şekil 10)



Aynı şekilde sanal sınıf, içerik ve kaynak aktivite simgeleri tıklanarak istenilen aktiviteler filtrelenebilmektedir. (*bkz.* Şekil 11)

Haftalık Aktiviteler			^
2	2	o o	
Açıklama		Bugün 11:19	
Sadece Sanal Sınıf aktivitelerini görmek için seçin.		1 00% 2 giriş	

Şekil 9: Aktivite Filtreleme

Genel aktiviteler ders detayları sayfasının sağ bölümünde bulunmaktadır. Genel aktiviteler sekmesi altında forum, ödev, proje ve sınav aktiviteleri bulunmaktadır. Ayrıca bu kısımda ders bilgileri ve duyurular sekmeleri yer almaktadır. (*bkz*. Şekil 12-13-14)

🕼 Genel Aktiviteler		릗 Ders Bilgileri		🖡 Duyurular	
•	2	Δ. ο		1	
Açıklama	navi				
Sadece Forum aktivitelerini görmek için seçin.					
	Şekil 1	.0: Genel Aktivi	teler		
Genel Aktiviteler		🖉 Ders Bilgileri		Duyurular	
100%	• 🔤 Ĉ	Öğretim Görevlisi TEST	Sinifiniz :	A	
	Şek	il 11: Ders Bilgile	eri		
7 Genel Aktiviteler		🥭 Ders Bilgileri	4	Duyurular	
Dönem Ödevi Hakkında					
	Şe	kil 12: Duyurula	r		

3.2.Sınav Modülü

Kayıtlı olduğunuz tüm derslere ait bütün sınavları listemek için sınav modülü kullanılmaktadır. Sınav menüsüne tıklağınızda almış olduğunuz derslere ait tüm sınavlarınız listelenecektir. Sınavlar sayfasının üst kısmında bulunan "Ders Seçiniz" alanından ilgili dersinize ait sınavlarınızı filtreleyebilirsiniz. Sınav tarihi bölümünde belirtilen tarih aralıklarında, dilediğiniz zaman diliminde sınav aktivitesini tıklayarak sınavlarınıza giriş yapabilirsiniz. Durum bölümünde sınavınızın durumu sınava giriş yapmadığınız takdirde başlanmadı, sınava giriş yapıp sınavı bitirdiğiniz takdirde ise tamamlandı olarak görülecektir. Erişim durumu bölümünde ise sınavın başlama ve bitiş tarihleri arasında oturum açabilirsiniz, sınavı bitirdiğiniz taktirde oturum tamamlandı ve sınav tarihleri arasında sınava giriş yapmadığınız taktirde ise sınav tarihi geçti şeklinde bildirimler görüntülenmektedir.

C	SAKARYA UNIVERSITESI				🛕 🗊 굴 🝳 🌲 🚺 💽 Hosgeldiniz 🗸
G	Eğitim V	🖀 Anasayfa > Sinavlar >			
	🖉 Ders	🕝 Sınavlar			
2	Sinav	Dave Conjug			Steary Dave Adt
	💼 Ödev				Sillav - Dels Adi
	🔥 İçerik	Aktivite Adı	Sınav Tarihi	Durum	Erişim Durumu
	🕂 🗄 Kaynak	YBS Vize Sinavi YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ	07 Eylül 17:00 - 17:00	Başlanmadı	Oturum açabilirsiniz
	- 👗 Proje				
	– 矕 Sanal Sınıf	Toplam 1' kayıt gösteriliyor			
6	🕽 İletişim 🗸 🗸				
	(%)				

Şekil 16'da göründüğü gibi sınava tıkladığınızda sınav giriş ekranı açılmaktadır. Bu ekranda sınav kuralları, sınavda karşılaşılabilecek sorunların çözüm yolları, sınavı nasıl bitireceğinizi anlatan bilgiler verilmektedir. Sınava başlamak için açıklamaları dikkatlice okumalı ve **Sınav Şartlarını Kabul Ediyorum** kutucuğunu işaretleyerek **Sınavı Başlat** butonuna tıklamalısınız.

Y	/BS Vize Smavi	
	0 84 · · TFAT	^
	Sayın Ogrenci TEST	
	1. Sınava başlamak için sayfanın en altındaki "Sınav Şartlarını Kabul Ediyorum" seçeneğini seçtikten sonra açılan "Sınavı Başlat" butonun tıklayın.	a
	 Sinavlarınızda, herhangi bir problem ile karşılaştığınız takdirde, sınav ekranını kapatıp platformdan sınava tekrar girmeyi deneyiniz; sınav süre: içerisinde aynı sınavın oturumuna tekrar girebilirsiniz. Ancak "SINAVI BİTİR" butonuna tıkladığınızda sınavınız tamamlanmış olur ve tekrar sınav giremezsiniz. 	si 'a
	 Sınavlarınızın oturum süresisi içerisinde "SINAVI BİTİR" tuşuna tıklamaz iseniz oturum sonunda seçili cevaplarınız sisteme otomatik olara gönderilip sınav oturumunuz sonlandırılacaktır. 	k
	4. Tarayıcı Özellikleri : Firexfox 3.5, Google Chrome 3 , Internet Explorer 8 (Sorun yaşadığınızda "uyumluluk" modunu deneyiniz) Eğer devam aynı ekranı görürseniz tarayıcınızın geçici hafizasını temizleyip deneyiniz (Ctrl + F5)	đ
	5. Sınava gireceğiniz ortamda elektrik, bilgisayar, internet bağlantısı sorunu yaşamayacağınızdan emin olunuz. Bu tür aksaklıklardan kaynak sorun bildirimleri mazeret olarak kabul edilmeyecektir (Resmi belgeli mazeretler hariç. Örneğin şu saatler arasında ilçe genelinde elektrikle kesildi).	:lı ər
	6. Soruların ve cevap şıklarının sırası her bir sınav oturumu için farklı olacaktır.	~
5	sırıav Şartlarını Kabul Ediyorum	

Şekil 14: Sınav Giriş Ekranı

Açılan sınav ekranında sağ üst kısımda sınav bitiş zamanı ve kalan sınav süresi, sol alt kısımda bulunan cevap listesi butonu ile sorulara vermiş olduğununuz cevapları görebilir, sorular arasındaki geçişleri ise önceki soru ve sonraki soru butonları ile yapabilirsiniz.(bkz. şekil 17)



Şekil 15: Sınav Ekranı

Sınav esnasında herhangi bir problem ile karşılaştığınızda Destek Formu simgesine tıklayarak sorununuzu karşılaştığınız sorunun ekran görüntüsü (*screenshot*) ile birlikte ayrıntılı olarak yazıp değerlendirilmek üzere program koordinatörünüze gönderebilirsiniz.

Sınavınızdaki tüm soruları işaretlemeyi bitirdiğinizde sınavınızı bitirmek için **Sınavı Bitir** tuşuna tıklamalısınız ya da süreniz dolduğunda sistem otomatik olarak sınavınızı bitirmektedir.

3.3. Ödev Modülü

SAKARYA Oniversitesi			A	1 🛥 2 🔺 1 🕃	Ho _l geldiniz Öğrenci
Egitim 🗸	倄 Anasayfa > Ödevler >				
- 🖉 Ders	🚔 Ödevler				
- 🕼 Sinav	Ders Seçiniz			Ödev - Ders Adı	Q Ara
» 💼 Ödev		Con Tables Table	0		İstanlar
— 🚯 İçerik	Aktivite Adi	Son Testim Tarihi	Durum		Işlemler
- 🖪 Kaynak	1.Ödev YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ	Pazar 11:23	Ödev Yüklenmedi Son 3 gün		i 📥
– 👗 Proje					
– 👹 Sanal Sınıf	Toplam 1' kayıt gösteriliyor				
🚱 İletişim 🗸 🗸					
®					



Kayıtlı olduğunuz derslere ait bütün ödevleri listemek için ödev menüsü kullanılmaktadır. Şekil 18'de Ödev modülü gösterilmektedir. Ekranın üst kısmında bulunan "Ders Seçiniz" alanından ilgili dersinize ait ödevlerinizi filtreleyebilirsiniz. Son teslim tarihi bölümünde belirtilen tarih aralıklarında, dilediğiniz zaman diliminde ödev aktivitesini tıklayarak ödev sayfasından ödevinizi yükleyebilirsiniz. Durum bölümünde ödevinizin durumu ödev yüklendiği takdirde ödeviniz yüklendi, ödev yüklenmediği takdirde ödeviniz yüklenmedi olarak görülecektir. Ayrıca ödevi yüklemek için kalan zaman gösterilmektedir.

Ödevi yüklemek için ödev aktivitesine tıklayınız. Açılan ödev detayları sayfasında Ödev bilgileri, Detaylar, Kullanıcı Yüklemeleri ve Kayıt bilgileri bölümleri görüntülenecektir. Ödev bilgileri bölümü altında yükleme sayısı, yükleme boyutu, son teslim tarihi, yüklemiş olduğunuz ödev dosyaları gibi bilgiler görüntülenmektedir. Detaylar bölümü altında ise başlangıç tarihi, bitiş tarihi, katılım, kullanıcı sayısı vb. bilgiler görüntülenmektedir.

Ödevinizi yüklemek için kullanıcı yüklemeleri bölümünden **Gözat** butonunu tıklamalısınız. Bilgisayarınızdan ödev dosyasını seçerek aç butonuna tıklayınız. Daha sonra ödev dosyasını yükle butonuna bastığınızda ödeviniz sisteme yüklenmiş olacaktır. (*bkz.* şekil 19)

ONIVERSITES!					-		•	grenc
Egitim	' 👫 Anasayfa 🔅 Ödevler 🗧 Ödev Detaylari 🦻							
🖉 Ders	1 Ödev							
🛙 Sinav		6	Karşıya Yükler	necek Dosyayı Seç				
di Ödev	C Odev Bilgileri	💮 🍥 * 🕇 🔳 Məsəüstü 🕨			v C	Arac Masaüstü		P
r Icerik	Yükleme sayısı (3 + 0) 3 ödev yükleme hakkınız var.	Düzenle 👻 Veni klasör				1	F • 🚺	1.6
Kaunak	Yükleme Sayısı Henüz ödev yüklemediniz.	Sik Kullanilanlar	and Ex Grades	De RECH				
a realities	Yükleme Boyutu 5 mb	Masaistü		18 DOC				
Proje	Son Teslim Tanhi Pazar 11:23	🥨 Son gidilen yerler	Bu bilgisayar	Kitapliklar				
Sanal Sinif	Odev Dosyasi Yüklenmiş Dosyalar	Creative Cloud Files	0	Adobe Accobat XI Pro				
🔾 Iletişim 🗸 🗸	1 - Dosya Perculus.docx		A9	Kisayol				
	Ödev yükleme tipi Dosya	🔣 Ev Grubu	Blur(TM)	Camtasia Studio 6				
	Durum Ödev yüklemeniz için son 3 gün	📲 Bu bilgisəyər	1,98 KB	Kisayol 1,15 KB				
	C Kullanıcı Yüklemeleri	indirilenter	Camtasia Studio 7	Camtasia Studio 8				
	Kullanicinin	Masaŭstŭ	1,15 KB	1,15 KB				
	dosyalari Gözat	Resimler	Lightroom 5.6 64-bit Kisayol	Kisayol				
		Videolar	2,02 KB	1,01 KB				
		Yeni Birim (D:)	Kisayol 2 32 KB	© TEMP ©				
		Car Yeni Birim (E:)	Ta	Ta				
		Dosya ade:				Tüm Dosyalar (*	.")	
						Aç	ĺpta	ł.

Şekil 17: Ödev Yükleme

3.4. İçerik Modülü

Kayıtlı olduğunuz derslere ait bütün içerikleri listemek için içerik menüsü kullanılmaktadır. Şekil 20'de İçerik Modülü gösterilmektedir. Giriş yapmadığınız içerik sayısı içerik menüsünde rakam uyarısı olarak gösterilecektir. İçerik menüsüne tıklağınızda almış olduğunuz derslere ait tüm içerikler listelenecektir. İçerikler sayfasının üst kısmında bulunan "Ders Seçiniz" alanından ilgili dersinize ait içerikleri filtreleyebilirsiniz. İzlenilen, izlenmeyen, tümü ve haftalık olarak içerikleri filtreleyebilirsiniz.

SAKARYA ^{ÜNIVERSITESI}			🛦 📼 🌲 – 💽 Hosgeldi Test	iniz 👻
📮 Eğitim 🗸 🗸	🖀 Anasayfa > İçerik >			
– 🖉 Ders	1çerik			
- 🕼 Sinav				
– 💼 Ödev	Ders Seçiniz	Tumu ~	1. Hafta V İçerik - Ders Adı Q. A	Ara
» 🖪 İçerik 🚺	(1) giris	İzlenmedi	L.	4] giriş
- 日 Kaynak	Ünite 1 Ders İçeriği	Ünite 2 Ders İçeriği	İÇERİK - TEST	
🚱 İletişim 🗸 🗸	0%	0%	100%	
(«)				



İlgili dersin haftalık içerik başlığına tıklayarak ders içeriğinizi açabilirsiniz. Ders içeriğinde hazırlanmış sunum şeklindeki içeriği ve bunun içerisinde pdf olarak e-kitabı bulunmaktadır. Dersin e-kitabını Şekil 21'de gösterilen içerikte sağ alt köşede bulunan ataç simgesine ve ardında açılacak kutucuk içerisinde bulunan e-kitaba tıklayarak; Şekil 22'de gösterilen içerikte ise sol alt köşede bulunan pdf sembolüne tıklayarak bilgisayarınıza kaydedebilirsiniz.

SAUPORT 2014



Şekil 19: Ders İçeriği



Şekil 20: Ders İçeriği

3.5. Kaynak Modülü

Kayıtlı olduğunuz derslere ait bütün kaynakları listemek için kaynak menüsü kullanılmaktadır. Şekil 23'de Kaynak Modülü gösterilmektedir. Derslere kaynak olarak eklenmiş tüm içeriklere ve ders videolarına buradan ulaşabilirsiniz. Giriş yapmadığınız kaynak sayısı kaynak menüsünde rakam uyarısı olarak gösterilecektir. Kaynak menüsüne tıklağınızda almış olduğunuz derslere ait tüm kaynaklar listelenecektir. Kaynak sayfasının üst kısmında bulunan "Ders Seçiniz" alanından ilgili dersinize ait kaynakları filtreleyebilirsiniz. İzlenilen, izlenmeyen, tümü ve haftalık olarak içerikleri filtreleyebilirsiniz.



Şekil 22: Ders Videosu

3.6.Proje Modülü

Bazı programlarda kayıtlı bulunan öğrenciler belli dönemlerde proje dersleri almak mecburiyetindirler. Öğrenciler proje derslerinin raporlarını açıklanan tarihlerde bu modülden yükleyebilmektedirler.

3.7. Sanal Sınıf Modülü

Kayıtlı olduğunuz derslere ait bütün sanal sınıfları listemek için sanal sınıf menüsü kullanılmaktadır. Şekil 23'de Sanal Sınıf Modülü gösterilmektedir. Kayıtlı olduğunuz derslere ait her hafta yayınlanacak olan tüm sanal sınıflara katılabilirsiniz. Canlı ders başlama zamanı geldiğinde sanal sınıf menüsü altında listelenen canlı sanal sınıfınızın yanında derse katılabilirsiniz butonu ile karşılaşacaksınız.

Derse katılabilirsiniz butonuna tıkladığınızda Şekil 25'te görülen canlı sınıf ekranı gelecektir. Bu ekranda dersin öğretim görevlisinin ses ve görüntüsü, kullanıcı listesi, ekran paylaşımı alanı (ortak alan), soru sorabileceğiniz mesaj alanı bulunmaktadır. Mesajla iletişim kurmanın yanı sıra dersin öğretim görevlisinin izin vermesi halinde sesli ve görün derse katılabilirsiniz.

Sanal sınıflar otomatik olarak kaydedilmektedir. Tüm sanal sınıfları dönem içerisinde istediğiniz zaman tekrar tekrar izleyebilirsiniz.



Şekil 23: Sanal Sınıf Aktivitesi

4. İletişim Kategorisi

4.1. Duyurular

Duyurular modülü altında oluşturulan tüm duyuruları görebilirsiniz. Şekil 26'da Duyurular Modülü gösterilmektedir. Sağ üst bölümde bulunan filtre yardımı ile duyuruları haftalık, aylık ve tüm duyurular olarak filtrelenebilmektedir.

SAUPORT 2014



Şekil 246: Duyurular Modülü

4.2. Mesajlar

Mesajlar modülü altında mesaj kutunuzu görüntüleyebilirsiniz. Şekil 27'de Mesajlar Modülü gösterilmektedir. Yeni mesaj sekmesi ile istediğiniz kullanıcıya mesaj gönderebilirsiniz. Sağ üst bölümde bulunan filtre yardımı ile mesajları okunmayan mesajlar ve tüm mesajlar olmak üzere filtreleyebilirsiniz.

	A 51		🛕 🖲 🕿 🗷 🜲 🖲 🔂 Hongstaniz 👻
Eğitim	~	🔗 Anasayfa > Mesajlar >	
İletişim	~	🐱 Mesajlar	
- 🜲 Duyurular		+ Yeni Mesal 🗭 Tümünü Okundu Yap	Tũmũ 🗸
> 🔤 Mesajlar	0		
– 🙊 Forum	~	Sorun bildiriminize cevap verilmiştir. D (1)	10 Eytül 2014 12:15
- 🛕 Destek			
۵		Sakarya Universitesi Uzaktan Egitim Araş (2) Selman HIZAL	10 Eytul 2014 12:14
		Toplam 2' kayıt gösteriliyor	

Şekil 27: Mesaj Modülü

4.3. Forum

Şekil 28'de Forum Modülü gösterilmektedir. Forumlar ders forumları ve genel forumlar olmak üzere iki bölüme ayrılmıştır. Ders forumları altında almış olduğunuz bütün derslere ait formlar bulunmaktadır. Her ders için ayrı ayrı oluşturulan bu forumlar altında bilgi alışverişinde bulunabilirsiniz. Genel forumlar ise bütün bölümleri kapsayan genel konular üzerinde öğrencilerin bilgi alışverişinde bulunabilmesi için tasarlanmıştır.

				🗛 🔍 🔤 🜲 - 💽 Hogeldiniz 👻
🕐 Ansayla > Genel Forumlar >				
9. Genel Forumar				
	ENNY Designer Control Control			
	EMY Programi Genel Forumu 26.11.2012 13:40:00	Konular 3	San konu biggeri 17.6.2014 15:21:52 - EMY Bütünleme Sınavları Tarihleri	
-	Sik Sorulan Sorular	Konular	San konu bilaleri	
	1.10.2012 12:21:00	30	27.6.2014 23:50:18 - Ödev Yükleme İşlemi Nasıl Yapılır	
-	Genel Forum	Konular	Son konu bägleri	
-	30.8.2012 15:26:00	59	9.9.2014 10:57:31 - FÍNANS ÍKTÍSAT UZAKTAN EĞÍTÍM GRUBU	
Toplam 3	' kayıt gösteriliyor			
	Anassa C G C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Anasayla > Genel Forumlar > Genel Forumlar EMY Program Genel Forumu Statt 2012 13.46/0 Sk Sorulan Sorular InSort 13.22100 Sk Sorula Sorulan Data 13.22100 Toplam 3* kayt gosterlilyor	Anasayfa 3 Genel Forumlar 3 Concerning Con	Analogita 2: denel Forumlar 3: Analogita 2: denel Forumlar Analogita 2: denel Forumlar Analogita 2: denel Forumlar Analogita 2: denel Forumlar Analogita 2: denel Forumlar Analogita 2: denel Forumlar Analogita 2: denel Forumlar Analogita 2: denel Forumlar

Şekil 25: Forum Modülü

4.4. Destek

Destek modülü ile program koordinatörlerine ve derslerinizin öğretim üyelerine göndermiş olduğunuz sorun bildirimlerine gelen cevapları takip edebilirsiniz. Şekil 29'da Destek Modülü gösterilmektedir. İletmiş olduğunuz sorunun hangi aşamada olduğunu sorun havuzu sayfasında filtreleyebilirsiniz.

SAKARYA UNIVERSITESI		🔺 📼 🔺 – 🕃 Hoygeld Öğren	diniz 👻
Egitim	Arasayta > Sorun Havutu >		
iletişim	A Sorun Havuzu		
– 🜲 Duyurular	Sering V	Sonun Tanımı	Q Ara
– 🔤 Mesajlar		001011 100101	34
– 🌨 Forum			
A Destek	Toplam 1' keyt gösteriliyor		
(c)			

Şekil 26: Destek Modülü

C SAKARY	ZA.				A Regeldiniz		
ÜNIVERSITE	st •	A lawsufu s Cons Rases s Cons Rates s					
() İletişim	~	manager / sourcements / sou					
		A Sorun Detayı					
 A Duyurular 		Kalanad Dava					
Mesajlar		Kategori Ders					
🗢 🗪 Forum	~	Son Durum Tamamlandi					
> A Destek		Sorun Tanımı 1.Hafta Ders İçeriği					
		Detaylar Merhaba hocam, 1.Hafta ders içeriğine	leki üçüncü sayfada bulunan cümle eksik olmuş gibi.				
		Ek Dosya					
		Grunder					
		Cevapiar					
	Gönderen Tarih Başlık İştemler				İşlemler		
		Selman HIZAL	Çarşamba 12:15	1. Hafta Ders İçeriği	Detayları Gizle		
	Very and Defender						
		Tazışına Decayıarı					
		Sorun Özes 1. Hafta Ders İçenği					
		Merhaba, Deaylar Belirtmiş olduşunuz sayfadaki düzenleme en kısa zamanda yapılacaktır. Bildiriminiz için teşekkürler.					
		Ek Doya					

Şekil 30: Sorun Detayı Sayfası