

# IZMIR KÂTIP ÇELEBI ÜNIVERSITESI ÜNIVERSITE BILGI YÖNETIM SISTEMI











menü •

Sınav Türü

Soru Tipi

Soru Durumu

Soru Grubu Soru Grubu Ara .

Soru Kimlik Numarası

Zorluk Derecesi



# SORU YÖNETİMİ

1		ÖLÇME DEĞERLENDİRME
		Soru Yönetimi
		- Sorular
		Sınav Yönetimi
		- Sınav Oluştur
		Anket Yönetimi
		- Anket Sonuçları
		Sinavlarim
	<u> </u>	

📃 Listele

Soru Ekle · Excel'den Toplu Soru Yükle · Soru Gruplarım

#### 🛗 🔮 🟥

Sınav 📕 Türü	Soru Metni	Soru Tipi	Açıklamalı Soru II Üyesi mi?	Zorluk Lî Derecesi	Yayın Iî Durumu	Kategori	Soru Grubu	Kimlik No	Jî İş
Final Sinavi	Aşağıdaki biyoelektr	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Diş Hekimliği Biyofizik FİNAL		
Ara Sinav	Hücredeki potansiyel	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	2019_2020_DişHekimliği_AraSinav1		
Ara Sinav	Hidrofobik etkileşim	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	2019_2020_DişHekimliği_AraSinav1		
Bütünleme Sınavı	Ídeal elastik bir ci	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		
Bütünleme Sınavı	Aşağıdakilerden hang	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		
Bütünleme Sınavı	Hangisi yatağa bağım	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		
Bütünleme Sınavı	İmmobilize hastada a	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		
Bütünleme Sınavı	Aşağıdakilerden hang	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		
Bütünleme Sınavı	Kontraktür oluşumu e	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		
Bütünleme Sınavı	Aşağıdakilerden hang	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		
Bütünleme Sınavı	Hangisi eklemlerde i 	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		
Bütünleme	Ímmobilizasyonun	Çoktan Seçmeli / Tekli	HAYIR	Kolay	AKTIE	Öğretim Elemanı Kişisel	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme		





### Soru Grubu Oluşturma

#### 

#### 🛗 🔇 🏥

Soru Grupları 🖉 Düzet	nle 💼 Si 🕂 Yeni Grup Ekle	Gruba Ait Soru Listesi				+ Gruba	Soru Ekle 🖺	Değişiklikleri Kayı	det
Sonu Gruhu Ara	8 8	Soru Metni	Sınav Türü	Soru Tipi	Soru Üyesi	Zorluk Derecesi	Durumu	Ön İzle	
	× ×	Canlı sistemlerdeki atom ve moleküller arasındaki	Ara Sınav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۵	^
2019_2020_DişHekimliği_AraSinav1		Elementler arasındaki bağlarla ilgili aşağıdaki if	Ara Sınav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۵	
Diş Hekimliği Biyofizik FİNAL		Hidrofobik etkileşimler ile ilgili olarak aşağıdak	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	PASIF	۵	
Diş Hekimliği Biyofizik Çevrimiçi Ara Sınav 2		Aşağıdaki suyun hayat için önemli fiziko-kimyasal	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۵	
FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		Aşağıdaki ifadelerden doğru olanlarını içeren seçe	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۵	
FTT106 Kinezyoloji Final 2019-2020		Aşağıdakilerden çözeltilerin koligatif özellikleri	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۵	
Kinezyoloji Dersi		305 K sıcaklıkta ozmotik basıncı 2,5 atm olan bir	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۵	
Kurul 4 Biyofizik-Biyomekanik Formatif Sınav		Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	<ul> <li> Image: Constraint of the second</li></ul>	
		Aşağıdaki seçeneklerden hangisi difüzyon katsayısı	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۲	
		Taşınım sistemleri ile ilgili olarak aşağıdakilerd	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۲	
		İntrasellüler sıvının en önemli pozitif ve negatif	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۵	
		İyon kanalları ile ilgili olarak aşağıdakilerden h	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۵	
		Na+-K+ ATPaz' ın özelliği olmayan aşağıdakilerden	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	<u>۱</u>	
		Voltaja duyarlı iyon kanallarının nöronal zarlarda	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۵	
		Tipik bir memeli hücresinde Na için geçirgenliğin	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF		
		Bir KCl çözeltisi seçici geçirgen bir zarla ikiye	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	۰	
		Aksiyon potansiyelinin özellikleri ile ilgili olar	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	<ul> <li>Image: Ima</li></ul>	~
		<						1	>





#### **Gruba Soru Ekleme**

Soru Grupları		Düzenle 💼 Sil		Gruba Ait So	oru Listesi					+ Gruba Soru Ekle	🖺 Değişikli	ikleri Kayd
				Soru Metni			Sınav Türü	Soru Tipi		Soru Üyesi	Zorluk	Derecesi
Soru Grubu Ara	Gru	iba Soru Ekle										×
2019_2020_DişH€	Sina	v Türü Zorluk Derece	esi		Soru Tipi	Soru Durum	u					
	Ara	Sınav/Kurul Sınavı 🗸 Kolay		$\sim$		~	$\sim$			🗮 Listele		
	Seg	Soru Metni		Sınav Türü	Soru Tipi	Açıklamalı Soru Üyesimi?	Zorluk Derecesi	Durum	u Soru Grubu		Ön İzle	2
		Aşağıdakilerden hangisi Newton'un I. yasası tam	ININ	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	^
		Spor biyomekaniği çalışmaları aşağıdakilerd hang	len	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		Aşağıdaki seçeneklerden hangisi yumuşak dokuların		Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		İdeal elastik bir cismin deformasyonu aşağıd	dakile	r Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		Aşağıdakilerden hangileri doğrudur? I. Stre	s, biri	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		Aşağıda eksen ve düzlemlerde gözlenen hareketlerde		Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		Eklem yüzlerinin birbirlerine göre hareketler	i hak	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		Yatay olarak sabit tutulan bir kolda omuz ka	sı (de	e Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		Kas kasılması ile ilgili olarak aşağıdaki ifade	ler	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		Aşağıda EMG ile ilgili olan ifadelerden doğru	u olar	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		Kas iğciklerinin çalışmaları ile ilgili doğru ola	n	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Kinezyoloji Der	si	۲	
		Aşağıdakilerden hangisi Newton'un I. yasası tam	ININ	Ara Sinav	Çoktan Seçmeli / Tekli Secim	HAYIR	Kolay	AKTİF			۲	~





#### **SORU TANIMI**



Klasik

Çoktan Seçmeli / Çoklu Seçim

Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim

Açıklamalı

Boşluk Doldurma

Eşleştirme

Yeni soru eklenmek isteniyor ise sayfanın üst bölümünde yer alan SORU EKLE butonuna tıklanır. Soru Tipleri listelenir. Klasik, Çoktan Seçmeli/Çoklu Seçim, Çoktan Seçmeli/Tekli Seçim, Açıklamalı,Boşluk Doldurma, Eşleştirme seçenekleri görüntülenir.





#### **Klasik Soru Tanımı**

Klasik Soru Tanımı				Soru&Cevaplar	- 4
Klasik Soru Tanımı					
Soru Durumu					BYS
Soru Aktif				Soru İptal Edildi	
Soru Grubu Seçimi				Tahmini Çözümleme Süresi(dk.)	
Soru Grubu Ara	×	Q		1	and a second second
Zorluk Derecesi				Sınav Türü	
Kolay		~		Ara Sınav/Kurul Sınavı 🗸	
Açıklamalı Soru Üyesi					
Bu seçeneğin işaretlendiği sorular 'A *** Açıklamalı Soru: Aşağıdaki soruları Birden fazla sorunun gruplanarak göste	Açıkl ı yuk rimi	amalı' karıdak ni sağl	so cin lar.	oru tanımında alt soru olarak kullanılabilirler. netne göre yanıtlayınız tarzında olan sorulardır.	1
Notlar					

Tüm sorular için ortak tanım alanı.

Soru Durumu, Soru Grubu Seçimi, Tahmini Çözümleme Süresi (dk.),Zorluk Derecesi, Sınav Türü, Notlar ve Kaynak alanı doldurulur.





			Ê	٢	5
Klasik Soru Tanımı	Soru&Cevaplar	Soru Önizleme			
Soru&Cevaplar		Soru			
Görsel Soru Metni					
+ Yükle × Sil	🖋 Editőrü Aç				
Maksimum görsel boyutu 1 mb					
	0:00 / 0:00 ◀୬ ───●				
Maksimum ses boyutu 5 mb ve sadece "mp3	" dosyası olmalıdır.				





### Çoktan Seçmeli/Çoklu Seçim

Çoktan Seçmeli (	Çoklu Seçim Soru Tanımı		Soru&Cevaplar		Soru Önizleme		
Soru&Cevap	lar				Soru		
örsel	Soru Metni				deneme metni		
	deneme metni	i			A) fsff		
					B) afaf		
		1	Editörü Aç		C ) 66u		
Yükle × Sil faksimum görsel boy	yutu 1 mb				D ) tehseh		
			0.00 / 0.00				
leksimum ses boyuti	5 mb ve sedece "mp3" dosv	ası olmalıdır.					
Cevaplara s     Toplamlari	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikkat ediniz.	r girebilirsiniz					
Cevaplara s     Toplamlari     Cevap Listesi (Sotu	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikkat ediniz. şıkları listesi)	r girebilirsiniz	+ Yeni Ceva Doğru Covan	ap (Soru şıkkı)			
Cevaplara si     Toplamlari Cevap Listesi (Sotu Görsel	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikkat ediniz. şıkları listesi) Cevap	r girebilirsiniz Skor	+ Yeni Ceva Doğru Cevap	ap (Soru şıkkı) ¥ Sil			
Cevaplara si     Toplamları     Toplamları Cevap Listesi (Sotu Görsel Maksimum Görsel Boyutu 1mb	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikkat ediniz. şatları listesi) Cevap fsff	skor	<ul> <li>Yeni Ceva</li> <li>Doğru</li> <li>Cevap</li> </ul>	ap (Soru şikki) x Sil			
Cevaplara si     Toplamlari     Toplamlari     Cevap Listesi (Sotu     Görsel     Maksimum Görsel     Boyutu 1mb     olmalidir.	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikat ediniz. şıkları listesi) Cevap	skor	+ Yeni Ceva Doğru Cevap	ap (Soru şıkkı) × Si			
Cevaplara si     Toplamlari     Toplamlari Cevap Listesi (Sotu Görsel Boyutu 1mb olmalidir.     Yökle     X Si	lor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına diklat ediniz: şıkları listesi) Cevap fiff Editori Aç	Skor	<ul> <li>♦ Yeni Ceva</li> <li>Doğru</li> <li>Cevap</li> </ul>	ap (Soru şıkkı) × Sil			
Cevaplara si Toplamlari Cevap Listesi (Sotu Görsel Maksimum Görsel Soyutu 1mb olmalidir. Yükle X Si Maksimum Görsel Benetis 1ab	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikat ediniz. şkları listesi) Cevap fiff # Edabrü Aç afaf	skor 40 ¢	+ Yeni Cava Doğru Cevap	ap (Soru şikko) ¥ Sa ¥ Sa			
Cevaplara si     Toplamlari     Toplamlari     Cevap Listesi (Sotu     Gorsel     Maksimum Görsel     Boyutu Imb     olmalidir.     Yükle	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikat ediniz. gitları listesi) Cevap fsff Zektörü Aş afaf	r girebilirsiniz Skor 40 () 60 ()	<ul> <li>Yeni Cevz</li> <li>Doğru</li> <li>Cevap</li> <li></li></ul>	ap (Sonu şikka) X Sil			
Cevaplara si     Toplamlari     Toplamlari      Cevap Listesi (Sotu      Gorsel      Malsimum Gorsel     Boyutu Imb     olmalidir.      Yükle    X Si      Malsimum Gorsel     Soyutu Imb     olmalidir.      Yükle    X Si	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikat ediniz. şıkları listesi) Cevap fstf # Estisrü Aç afaf # Estisrü Aç	r girebilirsiniz Skor 40 () 60 ()	<ul> <li>Veni Cevz</li> <li>Doğru</li> <li>Cevap</li> <li>□</li> </ul>	ap (Sonu şıkkı) ¥ Sil ¥ Sil			
Cevaplara si     Toplamlari     Toplamlari Cevap Listesi (Sotu Böyste Imb olmalidit.     Yükle X Si Maksimum Görsel Böyste Imb olmalidit.     Yükle X Si Maksimum Görsel Maksimum Görsel	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikat ediniz. şıkları listesi) Cevap foff Øff Esitori Aç Esitori Aç Botu	skor 40 (c) 0 (c)	♦ Yén Ceve Doğru Cevap	ap (Soru şikko)) X Sil X Sil			
Cevaplara si     Toplamlari     Toplamlari Cevap Listesi (Sotu Görsel Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalidir.     Yükle x Si Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalidir.     Yükle x Si Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalidir.	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikat ediniz. stilan listesi) Cevap fsff	skor 40 (c) 0 (c)	· Yen Ceva Doğru Cevap	ap (Soru şikki) x Sil x Sil			
Cevaplara si     Toplamlari     Toplamlari  Cevap Listesi (Sotu  Boyutu Imb oimalidit.     Yükle x Si  Maksimum Gönel Boyutu Imb oimalidit.     Yükle x Si  Maksimum Gönel Boyutu Imb oimalidit.     Yükle x Si	kor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikat ediniz. cevap faff	skor 40 (\$)		ap (Soru şikbi) x Si x Si			
Cevaplara si     Toplamlari     Toplamlari Cevap Listesi (Sotu Görsel Maksimum Görsel Beyutu Imb olmalidit.     Yökle x Si Maksimum Görsel Beyutu Imb olmalidit.     Yökle x Si Maksimum Görsel Beyutu Imb olmalidit.     Yökle x Si Maksimum Görsel Maksimum Görsel Maksimum Görsel	lor olarak 0-100 arası değerle 100 olmasına dikat ediniz: cevap faff faff Editbri Aç eGu Editbri Aç Editbri Aç tehseh	Skor           40 (*)           0 (*)	Yen Ceva Doğru Cevap	ap (Soru şirkla) IK Sa IK Sa IK Sa IK Sa			

 Soru&Cevaplar bölümünden soru metni yazılır ya da dosyadan seç butonu ile kişisel bilgisayardan doküman alınabilir. Cevapta soru gibi dosya seç butonu ile kişisel bilgisayardan doküman olarak alınabilir. Cevap alanına cevap yazılarak skor değeri eklenir.





## Çoktan Seçmeli/Tekli Seçim

KAYDET (+)Soru Ekle		
Soru&Cevaplar		
Görsel	Soru Metni	Aşağıdaki biyoelektrik potansiyellerden hangisi en yüksek genlikte elde edilir.
	Aşağıdaki biyoelektrik potansiyellerden hangisi en yüksek genlikte elde edilir.	A) Elektrokardiyogram
		Elektroretinogram
	✓ Editörü Aç	C ) Elektrookülogram
<ul> <li>Yükle × Sil</li> <li>Maksimum görsel boyutu 1 mb</li> </ul>		D ) Elektrogastroram
► ●	<b>0:00</b> / 0:00 <b>4 0</b>	E ) Elektroensefalogram
+ Yükle X Sil		
Maksimum ses boyutu 5 mb ve sa	adece "mp3" dosyası olmalıdır.	

<ul> <li>Gireceğiniz cev</li> </ul>	aplardan sadece bir tanesinin doğ	ru olmasına dikkat ediniz	
Cevap Listesi (Sotu şıklı	arı listesi)	+ Yeni Ceva	o (Soru şıkkı)
Görsel	Cevap	Doğru Cevap	
Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	Elektrokardiyogram		× Sil
+ Yükle 🗙 Sil	🖋 Editörü Aç		
Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	Elektroretinogram		× Sil
+ Yükle X Sil	🖋 Editörü Aç		
Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	Elektrookülogram		× Sil
+ Yükle X Sil		1	
Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	Elektrogastroram		× Sil
+ Yükle X Sil	✔ Editörü Aç		
Maksimum Görsel Boyutu 1mb olmalıdır.	Elektroensefalogram		¥ Sil
+ Yükle 🗙 Sil			

Soru&Cevaplar bölümünden soru metni yazılır ya da dosyadan seç butonu ile kişisel bilgisayardan doküman alınabilir. Cevap alanına cevap yazılarak doğru cevap işaretlenir. Cevapta soru gibi dosya seç butonu ile kişisel bilgisayardan doküman olarak alınabilir. Gireceğiniz cevaplardan sadece bir tanesinin doğru olmasına dikkat edilmesi gerekmektedir.





#### **AÇIKLAMALI SORU**

Açıklamalı Soru Tanımı		Soru&Cevaplar	Soru Önizleme
oru&Cevaplar			Soru
irsel Soru	Metni		
Yükle 🗶 Sil		Editörü Aç	
aksimum görsel boyutu 1 mb			_
▶ ●		0:00 / 0:00 🔹	•
Yükle × Sil aksimum ses boyutu 5 mb ve sadece '	"mp3" dosyası olmalıdır		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
çıklamalı Soru Üyeleri			
çıklamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz		Q Üye Soru Ara	
kçıklamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi		Q Üye Soru Ara	
kçitlamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi Zorl	Q Üye Soru Ara	
kçitlamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi Zorl	Q Üye Soru Ara	
kçitlamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi Zorf	Q Üye Soru Ara	
Aşkilamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi Zori	Q Üye Soru Ara uk Derec İşlemler	
Aqkilamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi Zori	Q Üye Soru Ara uk Derec İşlemler	
Aqkilamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi Zori	Q Üye Soru Ara uk Derec İşlemler	
Aqkilamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi Zori	Q Üye Soru Ara uk Derec İşlemler	
Apklamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi Zori	Q Üye Soru Ara uk Derec İşlemler	
Açıklamalı Soru Üyeleri Soru Tipi Seçiniz. Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi Zori	Q Üye Soru Ara uk Derec İşlemler	

Sınav metni doldurulur veya Dosya seç butonu tıklanarak dosya seçimi yapılır. Üye Soru Arama alanından diğer soru seçeneklerinden soru aranabilir. Bu bölümde aranan sorular, açıklamalı soru olarak işaretlenmiş olan sorular gelmektedir. Üye soru listesinde seçilen sorular listelenir.



YDET				
Acıklamalı Soru Tar		Soru&(	Cevaplar	Soru Önizleme
Soru&Cevaplar				Soru
örsel	Soru Metni			deneme metni açıklamalı sorunu
	deneme metni ağıkla	maii sorunu		
				Soru
• Yükle × Sil		🖌 Editörü Aç		Motor birim ile ilgili olarak yanlış olan seçenek hangisidir?
laksimum gorsel boyutu 1 mb				A ) Spinal bir motor sinire bağlı kas liflerinden oluşur
Yükle X Sil		0:00 /	'0:00 <b>()</b>	B ) Bir birimde ortalama 150 kadar kas lifi vardır
laksimum ses boyutu 5 mb ve sa	dece "mp3" dosyası oln	nalıdır.		C ) Sinir-kas sisteminin işlevsel ünitesidir
				D ) Üç farklı motor birim tipi vardır
Açıklamalı Soru Üyeleri				
		_		E ) Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder
Soru Tipi Seçiniz			Q Üye Soru Ara	E ) Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder
Soru Tipi Seçiniz Üye Soru Listesi			Q, Üye Soru Ara	E) Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder
Soru Tipi Sepiniz Üye Soru Listesi Soru Metni	Soru Tipi	Zorluk Derec	Q Üye Soru Ara İşlemler	E) Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder Soru
Soru Tipi Sepiniz Üye Soru Listesi Soru Metni Motor birim ile ilgili ol	Soru Tipi Çoktan Seçmeli / Tekli	Zorluk Derec Çok Kolay	Q Üye Soru Ars	E) Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder           Soru           Spor biyomekaniği çalışmaları aşağıdakilerden hangi alanı kapsamaz?
Soru Tipi Sepiniz Üye Soru Listesi Soru Metni Motor birim ile ilgili ol	Soru Tipi Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim Coktan	Zorluk Derec Çok Kolay	Q Üye Soru Ara	<ul> <li>E) Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder</li> <li>Soru</li> <li>Spor biyomekaniği çalışmaları aşağıdakilerden hangi alanı kapsamaz?</li> <li>A) Kompleks hareketleri oluşturan basit ekstremite hareketlerinin analizi</li> </ul>
Soru Tipi Seçiniz Üye Soru Listesi Soru Metni Motor birim ile ilgili ol Spor biyomekaniği çalışma	Soru Tipi Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	Zorluk Dereo Çok Kolay Çok Kolay	Q Üye Soru Ara	<ul> <li>E ) Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder</li> <li>Soru</li> <li>Spor biyomekaniği çalışmaları aşağıdakilerden hangi alanı kapsamaz?</li> <li>A) Kompleks hareketleri oluşturan basit ekstremite hareketlerinin analizi</li> <li>B) Koşma hareketinin analizi</li> </ul>
Soru Tipi Seçiniz Üye Soru Listesi Soru Metni Motor birim ile ilgili ol Spor biyomekaniği çalışma	Soru Tipi Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	Zorluk Derec Çok Kolay Çok Kolay	Q Üye Soru Ara	<ul> <li>E ) Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder</li> <li>Soru</li> <li>Spor biyomekaniği çalışmaları aşağıdakilerden hangi alanı kapsamaz?         <ul> <li>A) Kompleks hareketleri oluşturan basit ekstremite hareketlerinin analizi</li> <li>B) Koşma hareketinin analizi</li> <li>C) Yeni sporların geliştirilmesi</li> <li>D) Spor aletlerinin taşarımı ve değerlendirilmesi</li> </ul> </li> </ul>
Soru Tipi Seçiniz Üye Soru Listesi Soru Metni Motor birim ile ilgili ol Spor biyomekaniği çalışma	Soru Tipi Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	Zorluk Derec Çok Kolay Çok Kolay	Q Üye Soru Ara	<ul> <li>Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder</li> <li>Soru</li> <li>Spor biyomekaniği çalışmaları aşağıdakilerden hangi alanı kapsamaz?         <ul> <li>A) Kompleks hareketleri oluşturan basit ekstremite hareketlerinin analizi</li> <li>B) Koşma hareketinin analizi</li> <li>C) Yeni sporların geliştirilmesi</li> <li>D) Spor aletlerinin tasarımı ve değerlendirilmesi</li> <li>E) Spor yaralanma mekanizmalarının belirlenmesi</li> </ul> </li> </ul>
Soru Tipi Seçiniz Üye Soru Listesi Soru Metni Motor birim ile ilgili ol Spor biyomekaniği çalışma	Soru Tipi Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	Zorluk Derec Çok Kolay Çok Kolay	Q Üye Soru Ars	<ul> <li>E) Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder</li> <li>Soru</li> <li>Spor biyomekaniği çalışmaları aşağıdakilerden hangi alanı kapsamaz?         <ul> <li>A) Kompleks hareketleri oluşturan basit ekstremite hareketlerinin analizi</li> <li>B) Koşma hareketinin analizi</li> <li>C) Yeni sporların geliştirilmesi</li> <li>D) Spor aletlerinin tasarımı ve değerlendirilmesi</li> <li>E) Spor yaralanma mekanizmalarının belirlenmesi</li> </ul> </li> </ul>
Soru Tipi Seçiniz Üye Soru Listesi Soru Metni Motor birim ile ilgili ol Spor biyomekaniği çalışma	Soru Tipi Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	Zorluk Derec Çok Kolay Çok Kolay	Q Üye Soru Ara	<ul> <li>Sinir sistemi üst merkezlerinden hareket emri önce büyük motor sinirleri aktive eder</li> <li>Soru</li> <li>Spor biyomekaniği çalışmaları aşağıdakilerden hangi alanı kapsamaz?         <ul> <li>A) Kompleks hareketleri oluşturan basit ekstremite hareketlerinin analizi</li> <li>B) Koşma hareketinin analizi</li> <li>C) Yeni sporların geliştirilmesi</li> <li>D) Spor aletlerinin tasarımı ve değerlendirilmesi</li> <li>E) Spor yaralanma mekanizmalarının belirlenmesi</li> </ul> </li> </ul>







## **Boşluk Doldurma**

* KAYDET		1999	Metin Özellikleri
Boşluk Doldurma Soru Tanımı Soru&Cevaplar	Soru Önizleme		
Görsel Soru Metni Boşluk doldurma soru metnioevapolarak belirlenir.	Bogluk doldurma soru metni cevap olarak belirlenir.		$\square \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$
	2.Boşluk	9,000 	boşluk doldurma soru metni cevap olarak belirlenir.
Oc00 / 0:00 40     Maksimum ses boyutu 5 mb ve sadece "mp3" dosyası olmalıdır.			
<ul> <li>Cevaplara skor olarak 0-100 arası değerler girebilirsiniz.</li> <li>Toplamları 100 olmasına dikkat ediniz.</li> <li>Eş anlamlı cevapları nottalı virgül(°) nottalama işareti ile ayırarak girebilirsiniz.</li> <li>Cevaplarda büyüküçük harf fakti bulunmamaktadır.</li> <li>İngilizce cevaplarda türkçe karakterlere dikat edilmelidir.</li> </ul>			
Cevap Listesi (Sotu şikları listesi) + Yeni Cevap (Soru şikko)			
			p "4
Editori Ap			🖺 Kaydet





### Eşleştirmeli Soru

#### 

Eşleştirme Soru Tanımı		Soru&Cevaplar	Soru Önizleme	
Soru&Cevaplar		Soru		
Görsel	Soru Metni eşleştirme son	u metni nedir?	eşleştirme soru metni nedir? A ) 1 soru yazılır B ) 2. cevap yazılır	1 cevap V Seçiniz 1 cevap
		🥒 Editörü Aç		2 cevap
🕈 Yükle 🗙 Sil				

Maksimum görsel boyutu 1 mb



Maksimum ses boyutu 5 mb ve sadece "mp3" dosyası olmalıdır.

- Cevaplara skor olarak 0-100 arası değerler girebilirsiniz.
- Toplamları 100 olmasına dikkat ediniz.
- Görsel ile Soru alanını boş bırakarak seçenek sayısını arttırabilirsiniz.
- Görsel ile Soru alanı dolu olan œvaplara skor değeri giriniz.





### Excel'den Toplu Soru Yükle

meni	+ Soru Ekle -	Excel'der	ı Toplu Soru Yükle -	Soru Grupla	rım						🛗 😧 🏥
Filtreleme Kriterleri		Çoktan Seçm	eli Tekli Seçim Soru Yi	ükle							
Sınav Türü			00,1000	kayıt göste	er					Ara:	
Zorluk Derecesi		$\sim$	Sınav Türü	1 Soru Metni	Soru Tipi	JF Açıklamalı Soru Üye mi?	zorluk Derecesi	It Yayın Durumu	l Kategori	If Soru If K Grubu	imlik <u>If</u> o İşlemler
		$\sim$	Ara Sinav	Aşağıda eklem ve ili	Çoktan Seçmeli / Tek Secim	di HAYIR	Orta	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Kinezyoloji Dersi	≣ ه
		11		0.0	1	1			Ŭ		
	Excel'den Topl	u Soru Yük	le							×	
	Yüklenecek e	excel dosyası f	formatı aşağıdaki gi	ibi olmalıdır.							
	Örnek sablon e	xcel indirmek	icin tıklayınız. Ör	nek:							
	Soru Metni	A	Şıkkı B.Ş	Sikki C	Şıkkı D	Şıkkı E	Şıkkı	Doğru Şık(A,B,C,D	,E gibi)		
			-		-	-	-				
	O Yukarıda veri	len örnekteki l	kolon başlıkları dosy	ya formatını göste	rmek içindir. Yükle	eyeceğiniz excel do	syasında kolon	başlıkları olmadığır	idan emin olunuz.		
		_									
	Şık Sayısı	<b>[</b>		Sorular	nn Ekleneceği So	ru Grubu					
	5	× 1	🕈 Dosya Seç	Soru (	Brubu Ara				×Q	3 Kaydet	
		_									
	Soru Metni		A Şıkkı	B Şıkkı		C Şıkkı	D Şıkkı	ı E	Şıkkı	Doğru Şık	
	Birinci soruya ait	metin	Birinci soru A şıkk	Birinci s	oru B şıkkı	Birinci soru C şıkkı	Birinci	soru Dışıkkı 🛛 🛛 🛛	Birinci soru E şıkkı	С	
	İkinci soruya ait m	netin	İkinci soru A şıkkı	İkinci sor	ru Bışıkkı	İkinci soru C şıkkı	İkinci so	oru Dişikki İ	kinci soru E şıkkı	A	
	Üçüncü soruya ai	t metin	Üçüncü soru A şık	kı Üçüncü	soru B şıkkı	Üçüncü soru C şıkkı	Üçüncü	isoru Dışıkkı Ü	İçüncü soru E şıkkı	E	
	Dördüncü soruya	ait metin	Dördüncü soru A	şıkkı Dördünd	ü soru B şıkkı	Dördüncü soru C şıl	kı Dördün	cü soru D şıkkı 🛛 🛛	Dördüncü soru E şıkkı	в	
	Beşinci soruya ait	t metin	Beşinci soru A şık	kı Beşinci s	soru B şıkkı	Beşinci soru C şıkkı	Beşinci	soru Dişikki E	Beşinci soru E şıkkı	в	
	Altıncı soruya ait	metin	Altıncı soru A şıkk	a Altıncı s	oru Bişikki	Altıncı soru C şıkkı	Altinci	soru Dışıkkı 🧳	Altıncı soru E şıkkı	D	





Hayır

Evet

### Sorunun Pasife Çekilmesi

terleri	Soru Listesi									
	Sayfada 20	✓ kayıt göst	er					A	ra:	
ecesi	Sinav Ji Türü	Soru Metni	Soru Tipi	Açıklamalı Soru 👔 Üyesi mi?	Zorluk II Derecesi	Yayın Iî Durumu	Kategori	Soru Grubu	Kimlik II No Işlen	ler
×	Final Sinavi	Aşağıdaki biyoelektr	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Diş Hekimliği Biyofizik FİNAL	2	<b>1</b> Q
×	Ara Sinav	Hücredeki potansiyel	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	2019_2020_DişHekimliği_AraSinav	1	1
nu	Ara Sinav	Hidrofobik etkileşim	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	2019_2020_DişHekimliği_AraSinav	1	10
ik Numarası	Bütünleme Sınavı	İdeal elastik bir ci	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۹ 🕐
	Bütünleme Sınavı	Aşağıdakilerden hang	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۵ 🕲
bu Jbu Ara X Q	Bütünleme Sınavı	Hangisi yatağa bağım	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	<b>Q</b>
🖬 Listele	Bütünleme Sınavı	Immobilize hastada a	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Oğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۹ 🕐
	Bütünleme Sınavı	Aşağıdakilerden hang	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Oğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۵ 🕲
	Bütünleme Sınavı	Kontraktür oluşumu e	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	<b>Q</b>
	Bütünleme Sınavı	Aşağıdakilerden hang	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۹ 🛛
	Bütünleme Sınavı	Hangisi eklemlerde i	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۹
	Bütünleme Sınavı	İmmobilizasyonun kas	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		۵ 🕲
	Bütünleme Sınavı	Uzamış yatak istirah	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۹ 🛛
	Bütünleme Sınavı	Aşağıdakilerden hang	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۹ 🖉
	Bütünleme Sınavı	Motor yolak ile ilgi	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۵ 🕲
	Bütünleme Sınavı	Ağırlık merkezi ile	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۵ 🖉
	Bütünleme Sınavı	Aşağıda EMG ile ilgi	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۹
	Bütünleme Sınavı	Kas kasılması ile il	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTİF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		۹
	Bütünleme Sınavı	Uyanlan kas lifi ti 	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT108 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	=	۵ 🖉
	Bütünleme Sınavı	Aşağıdaki seçenekler	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	AKTIF	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020		۹ 🙆

#### Uyarı

#### Soruyu iptal etme sebebiniz ?

hatalı soru

Sınav Türü	Soru Metni	Soru Tipi	Açıklamalı Soru ⊥∏ Üyesi mi?	Zorluk Iî Derecesi	Yayın Durumu	Kategori II	Soru Grubu	Kimlik II No	İşlemler
Final Sinavi	Aşağıdaki biyoelektr	Çoktan Seçmeli / Tekli Seçim	HAYIR	Kolay	İPTAL	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Diş Hekimliği Biyofizik FİNAL		/ 🗊 🔍





# **SINAV YÖNETİMİ**

	(+)Yeni Sınav Ekle	ular			
Sınav Arama Kriterle	eri				
Sınav Adı		_			
Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi 🛛 🛪	: 🛍			
Sınav Tipi		_			
		~			
Sadece Yayında Olan Sınavlar					
	▼ Sinav Ara				

							<b>#</b> 🔇	
Sinav Listesi								
Sayfada 20 🗸 kayıt göster						Ara:		
Sinav Adı	👔 Başlangıç Tarihi 👔	Bitiş Tarihi 👔	Sınav Süresi(dk)	Sınav Tipi	Kategori	Yayın Durumu	-	-
Diş Hekimliği Biyofizik Bütünleme 2019-2020	11.06.2020 10:00	11.06.2020 11:00	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1	Ī
Diş Hekimliği Biyofizik Çevrimiçi Ara Sınav 2	05.05.2020 10:00	05.05.2020 10:30	30	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1	T
Diş Hekimliği Biyofizik Final	23.05.2020 10:00	23.05.2020 10:50	50	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	0	1	
FTT106 Kinezyoloji	17.04.2020 10:30	17.04.2020 11:45	40	Geniş zamanlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	$\mathbf{O}$	1	
FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	26.06.2020 10:00	26.06.2020 11:00	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	$\bigcirc$	1	
FTT108 Kinezyoloji Bütünleme Mazeret 2019-2020 Kopyası	06.07.2020 11:00	06.07.2020 11:40	40	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1	
FTT106 Kinezyoloji Final 2019-2020	05.06.2020 10:30	05.06.2020 11:30	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	$\bigcirc$	1	
Kurul 4 Biyofizik-Biyomekanik Formatif Sınavı	08.05.2020 10:00	08.05.2020 10:30	30	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	$\bigcirc$	- 1	
8 kavittan 1 - 8 arasındaki kavitlar nöstəriliyor						Önceki	1 Sonra	ki

- Sınav Kitapçıkları
- Sınavın Bir Kopyasını Oluştur
- 🖩 Sınav Soru İstatistiklerini Hesapla
- Sınavın Bitiş Tarihini Güncelle
   Sınavı Yayından Kaldır
- 🍰 Sınav Oturumunu Yönet
- Sinav Raporu
- Detaylarını Gör





#### Yeni Sınav Ekleme

1. Adım Sınav Tanımı		2. Adım Soru Seçimi					
Sınav Özelliklerini Tanımlayınız							
Sınav Adı		Zaman İşlemleri					
Kurul 4 Biyofizik-Biyomekanik Formatif Sınavı		Sınav Tipi					
Sınav Açıklaması		Zaman kısıtlı			$\sim$		
<span style="font-size: 12pt; font-family: 'Cali&lt;/td&gt;&lt;td&gt;ibri Light';">Not karşılığı olmayan, Biyofizik 🖸</span>	Başlangıç Zamanı		Bitiş Zamanı				
Soru kitapçığında görüntülenecektir.		08.05.2020 10:00	m	08.05.2020 10:30	m		
Sınav Kuralları							
Yandaki kaleme tıklayarak metni düzenleyebilirsi	niz 🖸	Zaman kısıtlı sınavda sınav süresi şeçti hesaplanır.	ĝiniz ta	arih ve saat aralığı için otomatik o	larak		
Sınav Kuralları kısmına yapılacak tanımlar, öğrenc önce gösterimi sağlanacak ve kabul etmesi durum	iler tarafından ilgili sınava giriş yapmadan unda sınava dahil olabileceklerdir	Sınav Süresi			1.1		
Sinav Puani		30			-		
100	<b>\$</b>						
– Arka arkava gelebilecek "doğru cevar	o seceneăi" izinleri	— Kitapçık İşlemleri ————					
	Engellenecek say ( limit deðer )	Her bir katılımcı için avrı kitançık (	olustur	ulsun 2			
Engelle!			//u/				
Örn; Doğru cevap seçenekleri arka arkaya A,A,A Şu durumlara izin verilir A,B,D veya D,D,A vb.	veya C,C,C vb. olamaz.	<ul> <li>Bu seçeneğin işaretlenmesi durum farklı kitapçık oluşturacaktır.</li> </ul>	unda si	istem otomatik olarak her bir katılı	ma için		
		Her bir kitapçıktaki soru sayısı					
- Oturum İslamlari		30			-		
		🛢 Kit	apçık S	oru Limitleri			
Sınav esnasında sorular arasında gezinm	neye izin verme ?						
Eğer bu seçenek seçilirse, öğrenci sınavda sorul ileri geri yapamaz. Bu konuda sınav esnasında	arı sadece bir kere görebilir. Sorular arasında öğrenciye bilgi verilecektir.	Kitapçıktaki Sorular Soru Grubuna	Göre S	Sıralı Gelsin			





	1. Adım Sinav Tanımı				2. Adım Soru Seçimi	
Soru Havuzu					Sinava Ait Sorular	Soru Listesini Kaydet
Sınav Türü	Sayfada 10 V kayıt göster	Ara:			💢 Soruları eşit puanla	+ Otomatik Soru Ekle
Zorluk Derecesi	Soru Önizlemesi Hücredeki potansiyeller ile ilgili aşağıdaki ifadelerden doğru olanlar hangi seçenekte bir arada belirtilmiştir? I. Elektrotonik potansiyeller aksiyon potansiyeline dönüşümlerinde puls frekans modülasyonu görülebilir.	41	Soru Özellikleri ÇT AS	>	Sınavaki Soru Sayısı = 30 Kıtapçık Başına Düşen Soru Sayısı = 30 Soruların Toplam Puanı / Sınav Puanı = 99.89999999999999996 / 100	₩ Soru Dağılımlannı Gör
Soru Gruplarım Soru Grubu Ara X Q	II. Membranın sodyuma geçirgenliğinin ve iyon iletkenliği potasyum iletkenliğinden fazla olması membran dinlenim potansiyelini o III. Elektrotonik potansiyeller hep veya hiç tipinde potansiyellerdir. IV. Elektrotonik potansiyeller fazla uzağa iletilemezler. V. Jeneratör potansiyelleri elektrotonik potansiyellerdir.	luşturur.			Sıra Soru Önizlemesi X1 Aşağıda eksen ve düzlemlerde gözlenen hareketlerden yanlış seçenek h	Puan nangisidir?
Sonuan Fittele  Simav'a soru ektemek için <u>Filtreledikiniz</u> soruları sol taraftaki sınav sorulanının içine sürükleyip birakınız. Soru gruplanınıza ait sorulan buradan filtreleyebiliisiniz.	Hidrofobik etkileşimler ile ilgili olarak aşağıdaki yargılardan hangileri doğrudur? I. Su damlası hidrofilik bir yüzey üzerinde ise, yüzeyden su damlasına teğet olarak çizilen çizgi ve damlanın temas yüzeyi arasında II. Su ile karşmayan hidrofolik moleküllerin serbest enerjisi diğerine göre daha düşüktür. III. Hidrofilik molekülleri su ile kolayca hidrojen bağı yaparlar.	kalan açı 90 dereceden yüksek olur.	ÇT AS	>	<ul> <li>X2 Aşağıdakilerden hangisi koşmada bulunmaz?</li> <li>X3 Yürüme esnasında olan salınımlarla ilgili olarak hangisi doğrudur?</li> </ul>	Z333 🖬
	IV. Hidrobolik bağlar çoğunlukla hidrobolik moleküller arasında gerçekleşir. İdeal elastik bir cismin kuvvet etkisi ile uğradığı şekil değişkiliği (deformasyon) aşağıdakilerden hangisine bağlı <u>değildir</u> ?		ÇT BS	>	<ul> <li>A Daha dengeli bir duruşu sağlayan etmen hangisidir?</li> <li>Refleks olarak ortaya çıkan harekette yanlış olan hangisidir?</li> </ul>	<ul> <li>✓ 3.33 <sup>1</sup>/<sub>1</sub></li> <li>✓ 3.33 <sup>1</sup>/<sub>1</sub></li> </ul>
	Aşağıdakilerden hangileri doğrudur? I. Stres, birim alan başına düşen kuvvettir. II. Strain, uzama miktarının başlangıç uzunluğuna oranıdır. III. Young modülü, stesin strain'e oranıdır.		ÇT BS	>	X0 Motor yolak ile ilgili olarak hangisi söylenemez?	<b>∦</b> 3.93 ∰
	Hangisi yatağa bağımlı olgularda bası yaralarının oluşumunda etkili değildir?		ÇT BS	>	X 7 Kas iğciği reseptörlerinin işlevleri ile ilgili doğru şık hangisidir?	<b>≥</b> 3.33 <b>û</b>
	İmmobilize hastada ayakta durma sırasında baygınlık ortaya çıkması büyük olasılıkla hangi sistemin ekilendiğini gösterir?		ÇT BS	>	X8 Vücut pozisyonu algısında gerekli olmayan hangisidir?	≥3.33 单
	Aşağıdakilerden hangisi uzamış yatak istirahatinde kemiklerde ortaya çıkan değişikliklerden <u>değildir</u> ?		ÇT BS		X9 Vertebral faset (apofizer) eklemlerle ilgili olarak yanlış ifade hangisidir?	≥3.33 🛍
	Kontraktür oluşumu engellemek için hangisi uygun <u>değildir</u> ?		ÇT BS	>	<ul> <li>İnsanda omurga mekaniği ile ilgili olarak, aşağıdaki ifadelerden doğru ol 10         <ol> <li>Vücutta öne doğru bir fleksiyon momenti vardır</li> </ol> </li> </ul>	olanlarını içeren seçenek hangisidir? 🔀 3.33 💼
	Aşağırdakilerden hangisi kontraktürlerin ortaya çıkmasını arttıran etmenlerden biri <u>değilidir</u> ?		ÇT BS		II. Vertebral kolonun sadece ligamanlarla desteklenmesi yeterlidir III. Vertebral kolonun yük taşıyıcı yapısına özel kavislerin katkısı önemli c	değildir
	Hangisi eklemlerde immobilizasyon nedeniyle ortaya çıkan durumlardan biri <u>değildir</u> ?		ÇT BS	>	IV. Vertebral kolona yük üç koldan iletilir V. Öne makaslama kuvvetlerinin bir kısmı faset eklemler tarafından karşı vücudun değişik postür ve pozisyonlarında pek değişmez	lanmaktadır VI. Disk içi basınç
	444 kayıttan 1 - 10 arasındaki kayıtlar gösteriliyor	Önceki 1 2 3 4	5 45 5	Sonraki	<ul> <li>Romatizmal bir hastalık sonucu eklem sıvısı ve kıkırdağının yok olması ili</li> <li>Alexandra kızıra üldürene kısırati 400 ki de Dataş ile lertik serendeli</li> </ul>	e 80 kg lik bir hastanın kalça 📝 3.33 🏦





×

Sin	ava Ait Sorular	Soru Listesini Kaydet				
	≭Soruları eşit puanla +	Otomatik Soru Ekle				
Sin Kita Sor	avaki Soru Sayısı = 30 ıpçık Başına Düşen Soru Sayısı = 30 uların Toplam Puanı / Sınav Puanı = 99.89999999999996 / 100	🗱 Soru Dağılımlarını Gör				
	🖹 Tümünü Sil					
ŝira	Soru Önizlemesi	Puan				
1	Aşağıda eksen ve düzlemlerde gözlenen hareketlerden yanlış seçenek hangisidir?	<b>≥</b> 3.33 <b>1</b>				
82	Aşağıdakilerden hangisi koşmada bulunmaz?	<b>≥</b> 3.33 <b>û</b>				
<b>X</b> 3	Yürüme esnasında olan salınımlarla ilgili olarak hangisi doğrudur?	∕3.33 🛔				
<b>X</b> 4	Daha dengeli bir duruşu sağlayan etmen hangisidir?	<b>2</b> 3.33 <b>1</b>				
85	Refleks olarak ortaya çıkan harekette yanlış olan hangisidir?	▲3.33 💼				
8	Motor yolak ile ilgili olarak hangisi söylenemez?	∕3.33 🛔				
87	Kas iğciği reseptörlerinin işlevleri ile ilgili doğru şık hangisidir?	<b>≥</b> 3.33 <b>≜</b>				
<b>X</b> 8	Vücut pozisyonu algısında gerekli olmayan hangisidir?	<b>≥3.33</b> 🗯				
89	Vertebral faset (apofizer) eklemlerle ilgili olarak yanlış ifade hangisidir?	▲3.33 💼				

#### Sınava Otomatik Soru Ekle Eklenecek Soru Adedi Soru Gruplarım

-

Soru Gruplarım Soru Grubu Ara ...

× Q

#### Ø Zorluk seviyesi bazında giriş yapılmaz ise sorular tüm zorluk derecelerinden eşit olacak şekilde dağıtılacaktır.

-

Zorluk Seviyesi	Soru Adedi
Çok Kolay	
Kolay	
Orta	
Zor	
Çok Zor	

Sinava Rasgele Soru Ekle





🛗 🔇 🗄

## Sınav Yayınlama

#### Yeni Sınav Ekle Sorular

Sınav Arama Kriterleri	
Sınav Adı	
Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
* 🛍	× 🛍
Sınav Tipi	
	$\sim$
Sadece Yayında Olan	Sınavlar
▼ Sin	av Ara

Sinav Listesi							
Sayfada 20 🗸 kayıt göster						Ara:	_
Sinav Adı	🛓 Başlangıç Tarihi 👔	Bitiş Tarihi	Sınav Süresi(dk)	Sınav Tipi	Kategori	Yayın Durumu	
Diş Hekimliği Biyofizik Bütünleme 2019-2020	11.06.2020 10:00	11.06.2020 11:00	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1
Diş Hekimliği Biyofizik Çevrimiçi Ara Sınav 2	05.05.2020 10:00	05.05.2020 10:30	30	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1
Diş Hekimliği Biyofizik Final	23.05.2020 10:00	23.05.2020 10:50	50	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1
FTT106 Kinezyoloji	17.04.2020 10:30	17.04.2020 11:45	40	Geniş zamanlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1
FTT106 Kinezyoloji Bütünleme 2019-2020	26.06.2020 10:00	26.06.2020 11:00	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1
FTT106 Kinezyoloji Bütünleme Mazeret 2019-2020 Kopyası	06.07.2020 11:00	06.07.2020 11:40	40	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1
FTT106 Kinezyoloji Final 2019-2020	05.06.2020 10:30	05.06.2020 11:30	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1
Kurul 4 Biyofizik-Biyomekanik Formatif Sınavı	08.05.2020 10:00	08.05.2020 10:30	30	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		1
8 kayıttan 1 - 8 arasındaki kayıtlar gösteriliyor						🖉 Sınav Kitapçıkları	

🖪 Sınavın Bir Kopyasını Oluştur

📢 Sınavı Yayınla	
🖋 Sınavı Düzenle	
🖞 Sınavı Sil	







🔺 G 📋

A 🖸 🕯

å Ø

ê C 🕯

A Ø

ê C Î

## Kitapçık Oluşturma

Sınav Kitapçığı Oluştu	r		×			
litapçık Adı			- Jak			
itapçık Açıklaması						
				Yeni Kitapçık Ekl	e	
ü <mark>tapçık Sayısı</mark> 1	Soruları	Karıştır	Espende Second	Kitapçık -		
			Ø +0 +0	Kitapçık -		
			Kaydet	Kitapçık -		
				Kitapçık -		
RNEK SINAV sinavin	a ait kitapçık listesi		*	Kitapçık -		
Veri Kitapçılı Ekle				Kitapçık -		
Otepçık Adlı	Kitapçık Açıklaması	Kitapçığı POF Citara	IN .	121		
1	A Kitabçığı	A G 1	8			
	A Kitapçığı		8			





# **Online Sınav Ders İlişkilendirilmesi**

- Öğr. Elemanı & Danışmanlık İş	lemleri							
erslerim Danışmanı Olduğum Öğrencile	er Tüm Öğrenciler Ders Raporı	u Haftalık Ders Programım	Mezun Öğrenci Sms/Mail Öğrenci Ders .	Arama				
20-2021	Güz 🗸	Liste Görüni	ümü 🗸	<b>▼</b> Filtrele		🗗 Öğrencisi (	Olmayan Dersleri Göster/Gizle	,
adiaiz								¢
eçiniz			Arama	1				
Final harf notu ilan edilen derslerin satır r Gruplanmış dersleriniz varsa ve sıralamay	engi Yeşil 🔲 renkle gösterilmiştir. ı değiştirmiş iseniz, sıralamayı eski f	naline getirmek için "Seç" kolo	onuna tiklayarak sıralama yapabilirsiniz.	•				
Final harf notu ilan edilen derslerin satır r Gruplanmış dersleriniz varsa ve sıralamay rfada Hepsi V Kayıt Göster	engi Yeşil 🔲 renkle gösterilmiştir. ı değiştirmiş iseniz, sıralamayı eski t	naline getirmek için "Seç" kolo	onuna tiklayarak sıralama yapabilirsiniz.				Bul:	
inal harf notu ilan edilen derslerin satur r Gruplanmış dersleriniz varsa ve sıralamay fada Hepsi Kayıt Göster	engi Yeşil 📄 renkle gösterilmiştir. ı değiştirmiş iseniz, sıralamayı eski ł <u>It</u> Program	naline getirmek için "Seç" kolo III Kodu	nuna tiklayarak sıralama yapabilirsiniz.	11 Yil 1	Dönem	11 Özellikler <b>3</b>	Bul:	mler
inal harf notu ilan edilen derslerin satır r iruplanmış dersleriniz varsa ve sıralamay ada Hepsi V Kayıt Göster <u>IL Ders Açan Birim</u> Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültes Hemşirelik Bölümü N.Ö	engi Yeşil 🔲 renkle gösterilmiştir. ı değiştirmiş iseniz, sıralamayı eski t <u>I</u> t Program i - Hemşirelik Bölümü Lisans	naline getirmek için "Seç" kolo II Kodu HEM217.1.A	nuna tiklayarak sıralama yapabilirsiniz.	11 Yil 1 2020	17 Dönem Güz	It     Ozellikler I       Image: Constraint of the second s	Bul: II <sup>işle</sup>	mler If emler -
inal harf notu ilan edilen derslerin satır r iruplanmış dersleriniz varsa ve sıralamay ada Hepsi V Kayıt Göster Ders Açan Birim Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültes Hemşirelik Bölümü N.Ö sayıttan 1 - 19 Arası Kayıtlar	engi Yeşil 🔲 renkle gösterilmiştir. ı değiştirmiş iseniz, sıralamayı eski t i Program i - Hemşirelik Bölümü Lisans	naline getirmek için "Seç" kolo Kodu HEM217.1.A	onuna tıklayarak sıralama yapabilirsiniz.	11 Yil 1 2020	Dönem Güz	Dzellikler 🕄	Bul: II İşle Eşi	mler II emler - Detay Sayfasına Gi
Final harf notu ilan edilen derslerin satır r Gruplanmış dersleriniz varsa ve sıralamay fada Hepsi V Kayıt Göster IL Ders Açan Birim Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültes Hemşirelik Bölümü N.Ö Kayıttan 1 - 19 Arası Kayıtlar	engi Yeşil <b>I</b> renkle gösterilmiştir. ı değiştirmiş iseniz, sıralamayı eski h <u>I</u> Program i - Hemşirelik Bölümü Lisans	naline getirmek için "Seç" kolo I Kodu HEM217.1.A	onuna tiklayarak sıralama yapabilirsiniz.	<b>11</b> Yil 1 2020	Dönem Güz	Image: Ozellikler Image: Ozelli	Bul: 11 işle 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	mler II emler - Detay Sayfasına Gi Not Girişi Extanına C Mail Gönder
inal harf notu ilan edilen derslerin satır r Gruplanmış dersleriniz varsa ve sıralamay fada Hepsi Kayıt Göster L Ders Açan Birim Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültes Hemşirelik Bölümü N.Ö Cayıttan 1 - 19 Arası Kayıtlar	engi Yeşil 🔲 renkle gösterilmiştir. ı değiştirmiş iseniz, sıralamayı eski t <u>it</u> Program i - Hemşirelik Bölümü Lisans	naline getirmek için "Seç" kolo I Kodu HEM217.1.A	onuna tıklayarak sıralama yapabilirsiniz.	¥1  2020	It Dönem Güz	11 Özellikler 🖲 🗆 🔞	Bul:	mler II emler I Detay Sayfasına Gi Not Girişi Ekranına G Mail Gönder Toplu Devamsızlık
inal harf notu ilan edilen derslerin satır r Gruplanmış dersleriniz varsa ve sıralamay fada Hepsi Kayıt Göster Ja Ders Açan Birim Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültes Hemşirelik Bölümü N.Ö Cayıttan 1 - 19 Arası Kayıtlar	engi Yeşil 📄 renkle gösterilmiştir. ı değiştirmiş iseniz, sıralamayı eski t <u>I</u> Program i - Hemşirelik Bölümü Lisans	naline getirmek için "Seç" kolo It Kodu HEM217.1.A	onuna tıklayarak sıralama yapabilirsiniz.	<b>Yıl</b> 2020	Dönem Güz	It     Özellikler I       Image: Constraint of the second s	Bul:	mler II emler - Detay Sayfasına G Not Girişi Exramma Mail Gönder Toplu Devamsızlık Listeler





#### HEM217 - KÜLTÜRLERARASI HEMŞİRELİK.1.A









#### **Online Sınav Ekle**



Sinavlar	→ Online Sınav Oluştur	İlişkili Online Sınavlar					
Sinav Adi	İslemler	Sinav Adi	Baş. Tarihi	Bit. Tarihi	Deneme Sinavi mi?	Mazeret Sinavi mi?	İşlemler
Sinav Au	işienner	Halk Sağlığı Hemsireliği İntörnlüğü Vize (Vize)	02.09.2020.15:30	03 09 2020 18:45	Havir	Havir	a 245 (A)
Vize	🔳 Online Sınavlar 💊 Online Sınav Ekle	nam obgigi nengirengi mannaga vize (vize)	01.00.1010 10.00	00.00.2020 10.10	- May II	(hayn	
Final	🔳 Online Sınavlar 💊 Online Sınav Ekle						





Bit. Tarihi

02.09.2020 11:00

Baş. Tarihi

02.09.2020 10:00

Mazeret Sınavı mı?

İşlemler

1 🗑 🗳

Deneme Sinavi mi?

Hayır

#### Sınav Bitiş Süresi Güncelleme

	Sinavlar	A Online Steely Olympic	İlişkili Online Sınavlar									
		- Onine Sinav Ouştur	Sınav Adı		Baş. Tarihi	Bit. Tarihi	Deneme Sinavi mi?	Mazeret Sınavı mı?	İşlemler			
	Sinav Adi	Işlemler	HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ	i ViZE (Vize)	02.09.2020 10:00	02.09.2020 10:15	Hayır	Hayır	0 4 6			
	Final	Online Sinavlar     Sonavlar     Sonavlar     Sonavlar										
		Sınav Listesi							and the second se			
		Sayfada 20 🗸 kayıt göster									Ara:	
		Sınav Adı		🚛 Başlangıç Tarihi	👔 Bitiş Ta	rihi 🏻 🔋	Sınav Süresi(dk)	👔 Sınav Tipi	<u>I</u> ↑ Kategori	Ya	ayın Durumu	
		Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Final Sına	avı	04.06.2020 15:30	04.06.2	020 16:45	75	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		$\bigcirc$	1
		Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize		02.09.2020 15:30	03.09.2	020 16:45	75	Geniş zamanlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		O	1
		halk Sağlığı YI sınavı		09.06.2020 17:30	09.06.2	020 19:00	90	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		$\bigcirc$	1
		HEM304.1 A Halk Sağlığı Hemşireliği Final Sı	inavi	12.06.2020 15:30	12.06.2	020 16:45	75	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		Õ	1
		HEM304.1 B Halk Sağlığı Hemşireliği Final Sı	inavi	12.06.2020 15:30	12.06.2	020 16:45	75	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		õ	1
		HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ		29.05.2020 09:30	29.05.2	020 09:55	25	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		ŏ	1
		HEM304.1.A Halk Sağlığı Hemşireliği Bütünle	eme sinavi	25.06.2020 13:30	25.06.2	020 14:30	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		õ	1
		HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ K	Copyası	29.05.2020 09:30	29.05.2	020 09:55	25	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		Õ	1
		HEM304.2.B Halk Sağlığı Hemşireliği Bütünle	eme Sinavi	25.06.2020 13:30	25.06.2	020 14:30	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		Õ	1
		HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ		29.05.2020 09:30	29.05.2	020 09:55	25	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		õ	-
		HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ V	/iZE	02.09.2020 10:00	02.09.2	020 10:15	10	Geniş zamanlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		õ	1
		HEM400.6 HSH İntörnlüğü bütünleme sınavı		25.06.2020 15:30	25.06.2	020 16:30	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		Sınav Kitapçıkları	
		Hemş. ara-2		15.04.2020 12:30	15.04.2	020 13:15	45	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		Sınavın Bir Kopyasını	ı Oluştur
		HSH 106 Araştırma ve İstatistik- 2 dersi		08.06.2020 17:00	08.06.2	020 18:30	90	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	r	Cupaura Bitis Tarihini	Günzelle
		YL-ACH 104.2 Araştırma ve Biyoistatistik 2		08.06.2020 17:00	08.06.2	020 18:30	90	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	- <b>1</b>	O Sinavi Yayından Kale	dir
							90	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		axSınav Oturumunu Yör	net
S	navın Bitiş Zamanı	nı Güncelle				×	90	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi		Sinav Raporu	
	,										Detaylarını Gör	
											Onceki	1 Sonrak
2	Zaman Kısıtlı sınavı Zamanlı' olarak günceli	n bitiş tarihi güncellenir is lenecektir. Sınav süresi de	se sınav sistem tarafır eğişmeyecektir.	ndan otomatik	t olarak 'Ge	niş						
						I						
Bit	is Zamanı						Sınavlar		⇒ Online Sınav Oluştur	İlişkili Online Sınav	vlar	
on							Sinav Adı		İşlemler	Sinav Adı		75 ()()
02	.09.2020 11:00					m	Vize		🔳 Online Sınavlar 🔏 Online Sınav Ekle	HEMISUA.2.8 HALK	SAGLIGI HEMŞIRELİĞİ VİZ	LE (VIZE)
_							Final		🗏 Online Sınavlar 💊 Online Sınav Ekle			

Bitiş Tarihini Güncelle





#### Sınav Sonuç Aktarma

	→ Online Sinav Oli	uştur İlişkili Online Sınavlar						
	İşi	Sinav Adı	Baş. Tarihi	Bit. Tarihi	Deneme Sinavi mi?	Mazeret Sınavı mı?	Sinav Sonuçlarını Aktar mler	
	I Online Sinavlar & Online Sinav	HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE (Vize	e) 02.09.2020 10:00	02.09.2020 11:20	Hayır	Hayır	🔳 🖬 😫 🕸	
	I Online Sinavlar % Online Sinav	v Ekle						
							Hereiter	
					<b>UBYS</b>			
Liven								
Oyan								
<b>A</b> Klasiky	www.hooluk.doldur	ma coru fini icaran cunavi	lonn conuclan ic	ori olundul	top			
() Klasik v	veya boşluk dolduri	ma soru tipi içeren sınav	ların sonuçları iç	eri alındık	tan			
6 Klasik v sonra Sina	veya boşluk doldurı av Oturum Yönetim	ma soru tipi içeren sınav ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
Klasik v sonra Sina	veya boşluk doldurı av Oturum Yönetim	ma soru tipi içeren sınav ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan si			
Klasik v sonra Sina yapılmalıd	reya boşluk doldurı av Oturum Yönetim lır.	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
Klasik v sonra Sina yapilmalid	veya boşluk doldurı av Oturum Yönetim lır.	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
Klasik v sonra Sina yapılmalıd	veya boşluk doldurı av Oturum Yönetim lır.	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
Klasik v sonra Sina yapılmalıd	reya boşluk doldurı av Oturum Yönetim lır.	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
Klasik v sonra Sina yapılmalıd	reya boşluk doldurı av Oturum Yönetim lır.	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Yuanlama	tan sı			
<ul> <li>Klasik v sonra Sina yapılmalıd</li> <li>Sonuçlar</li> </ul>	reya boşluk doldurı av Oturum Yönetim lır. <b>rı İçeri Al</b>	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
<ul> <li>Klasik v sonra Sina yapılmalıd</li> <li>Sonuçlar</li> </ul>	veya boşluk doldurı av Oturum Yönetim lır. <b>rı İçeri Al</b>	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
<ul> <li>Klasik v sonra Sina yapılmalıd</li> <li>Sonuçlar</li> </ul>	veya boşluk dolduri av Oturum Yönetim lır. rı İçeri Al	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
<ul> <li>Klasik v sonra Sina yapılmalıd</li> <li>Sonuçlar</li> <li>Sonuçlar</li> </ul>	veya boşluk doldurı av Oturum Yönetim lır. rı İçeri Al rı İçeri Al ve Sonuc	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz ç <b>ları İlan Et</b>	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
<ul> <li>Klasik v sonra Sina yapılmalıd</li> <li>Sonuçlar</li> <li>Sonuçlar</li> </ul>	reya boşluk dolduri av Oturum Yönetim Iır. rı İçeri Al rı İçeri Al ve Sonuç	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz çları İlan Et	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
<ul> <li>Klasik v sonra Sina yapılmalıd</li> <li>Sonuçlar</li> <li>Sonuçlar</li> </ul>	reya boşluk doldurı av Oturum Yönetim lır. rı İçeri Al rı İçeri Al ve Sonuc	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz ç <b>ları İlan Et</b>	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
<ul> <li>Klasik v sonra Sina yapılmalıd</li> <li>Sonuçlar</li> <li>Sonuçlar</li> </ul>	veya boşluk dolduri av Oturum Yönetim lır. rı İçeri Al rı İçeri Al ve Sonud	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz ç <b>ları İlan Et</b>	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama	tan sı			
<ul> <li>Klasik v sonra Sina yapılmalıd</li> <li>Sonuçlar</li> <li>Sonuçlar</li> </ul>	veya boşluk dolduri av Oturum Yönetim lır. rı İçeri Al rı İçeri Al ve Sonuq	ma soru tipi içeren sınavl ii ekranından öğrenci baz çları İlan Et	ların sonuçları iç dı Sınav Kağıdı P	eri alındık Puanlama Havı	tan SI			

#### Uyarı

Klasik veya boşluk doldurma soru tipi içeren sınavların sonuçları içeri alındıktan sonra Sınav Oturum Yönetimi ekranından öğrenci bazlı Sınav Kağıdı Puanlaması yapılmalıdır.

#### 🔿 Sonuçları İçeri Al

O Sonuçları İçeri Al ve Sonuçları İlan Et

Hayır Evet











								Contract Contract							
• menü	Değerlend	irmeler													🛗 😔 🏭
Ŀ	Sağlık Bilimle	eri Fakültesi I	Jygulamalı Dersler Doğ	rudan Dönüşüm 2017					<b>₿</b> Görüntüle	🖍 Oranları Düzenle	AÇIKLAMALAR			i Yardım Dökümanı	Yardım Videosu
Ť	Sınav Adı	Oran (%)	Not Giriş Ta	rihleri	Not İlanı Son Günü	İtiraz Süresi İlan Tarihi	List	eler			Sınava girmeyer	n öğrenciler için ders n	otu boş bırakılmalıdır.		
	Vize	40	Belittilmem	iş 		×	•	SYL 🖨 SYLM 🌲	SR		Yıl içi sınav notl	arının tümü ilan edilme	eden, yıl sonu sınavı not girişi y	apılamaz.	
- ##	Bütünleme	0	Belirtilmem	19 19		×	•	SYL SYLM S	SR		Bağıl yönetmeli	kteki öğrencilerin tama	mının final notu girildikten son	ra harf notu(HBN) hesa	planır.
	Sinavi										Derslerle ilgili G önce Öğretim El	irup birleştirme işlemler lemanı tarafından yapı	i öğretim elemanın insiyatifino ması gerekmektedir.	ledir. Grup Birleştirme	işlemleri Final not girişinden
<b>6</b>											Başarısız öğrend	iler bu şekilde (renkte)	görüntülenir.		
?											Uzaklaştırma cez	zası almış veya kayıt do	ndurmuş durumdaki öğrenciler	bu şekilde (renkte) gör	üntülenir
≡	HEM217.1 - H	ÜLTÜRLERAF	ASI HEMSİRELİK												
	Sayfada Heps	i 🗸 Kayıt	Göster												Bul:
ආ		IN Sb. II	Öğrenci No	It Adı	It Sovadi	⊧∘ Birim	I¢.	Vize	• 🔁 Final	10 G N.		10 🔁 H.N.	10 B.D.	• <b>0</b> D.D.	10 <b>O</b> A 10
		1	190603001	Hanife	Ündemir	Hemşirelik Bölümü / Lisar	15	GR		0		-	Durumu Netleşmemiş	Devami 🤉	41 41
	ī	1	190603190	Aysel	Baykara	Hemşirelik Bölümü / Lisar	15	62		0	-	-	Durumu Netleşmemiş	Devamlı 🕤	
							ORTALAMA	62	0						
	2 Kayıttan 1 - 2	2 Arası Kayıtla	r												<< 1 >>





Sınav Bitiş Tarihi

03.09.2020 11:20

Sınav Başlangıç Tarihi

02.09.2020 10:00

### Katılımcıyı Sınava Tekrar Alma



HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE

					Sinav Katil	lımcı Oturumları				
Sayfada 20 🗸 kayı	it göster									Ara:
TC Kimlik Numarası	🕼 Öğrenci No	Ad & Soyad	Uturum Başlangıç Zamanı	Oturum Bitiş Zamanı	It IP Adresi	🕼 Gördüğü Soru Sayısı	Cevapladığı Soru Sayısı	🕼 Sınavda Kaldığı Süre(dk.)	Sınav Bitirildi mi ?	Katılımcı Sınava Tekrar Katılsın
41680539916	190603190	Aysel Baykara	02.09.2020 11:06	02.09.2020 11:09	176.33.232.189	7	7	3	Evet	
1 kayıttan 1 - 1 arasındaki k	kayıtlar gösteriliyor									Önceki 1 Sonraki
<										>
				1000 - 10000 - 10000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 -			-			×
			Uyarı							
			Katılımcı	nın oturum bilgisini sili	ip tekrar sınava	katılmasını isted	iğinizden emin misiniz	?		
							Hayır Ev	et		



#### **Mazeret Sınavı Oluşturma**

					S Determine	and have	
Sinavlar	Online	Sirav Oluştur İlişkili Online Sinavlar					
Sinav Adı		İşlemler Sınav Adı	Baş. Tarihi Bit. Tarihi	Deneme Sinavi mi	? Mazeret Sinavi mi?	Mazeret Sinavi Oluştur	
Vize	III Online Sinavlar 🍫 O	Ine Snav Exte	02.09.2020 10:00 03.09.2020 11	:20 Hayır	Hayır		
Final	🔳 Online Sinavlar 💊 O	line Sinav Ekle					
						A ST A	
							/
						/	/
						770 1	
	♦ Online Sinav Oluştur.	Ilişkili Online Sınavlar					
	∳ Online Smav Oluştur İşlemler	İlişkil Online Sınavlar Sınav Adı	Baş. Tarihi	Bit. Tarihi	Deneme Sinavi mi?	Mazeret Sınavı mı?	İşler
	♦ Online Snav Ougtur iglemier ■ Online Snaviar 💊 Online Sapative	İlişkil Online Sınavlar Sınav Adı HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE (Vize)	Baş. Tarihi 02.09.2020 10:00	Bit. Tarihi 03.09.2020 11:20	Deneme Sinavi mi? Hayır	Mazeret Sinavi mi? Hayır	işler • *
		İlişili Online Sinavlar Sınav Adı HEM304 2. BI HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VIZE (Vize) HEM304 2. BI HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI Mazaret sınavı (Vize)	Baş. Tarihi 02.09.2020 10:00 02.09.2020 11:45	Bit. Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayır Hayır	Mazeret Sinavi mi? Hayır Evet	işler • *
	Chine Snav Clugtor	İlişkili Online Sınavlar Sınav Adı HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE (Vize) HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Mazarat sınavı (Vize)	Baş, Tarihi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit. Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayır Hayır	Mazeret Sinavi mi? Hayır Evet	işler
	Online Sinav Oluştur      Iştemler      Coline Sinavitar      Online Sinavitar      Online Sinavitar      Online Sinavitar      Online Sinavitar	İlişkil Online Sınavlar Sınav Adı HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VİZE (Vize) HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI Mazaret sınavı (Vize)	Baş. Tarihi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit. Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayir Hayir	Mazeret Sinavi mr? Hayır Evet	işier ◆ ¥ ⊘ 0 ¥
_	Online Sinav Oluger      Igemter      Online Sinavter      Online S	İlişili Online Sinavlar Sınav Adı HEM304.2 B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VIZE (Vize) HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Mazaret sınavı (Vize)	Bay, Tarihi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit. Tarihi 03.09.2020 11.20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayir Hayir	Mazeret Sinavi mi? Hayir Evat	işier • ¥ © • ¥
	Onine Snav Ougtor      iglemter     Im Onine Snavtar     A Onine Snavtar     Onine Snavtar     A Onine Snavtar	İlişsii Online Sınavlar Sınav Adı HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VIZE (Vize) HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Mazeret sınavı (Vize)	Baş. Tarihi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit. Tarihi 03.09.2020 11.20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayir Hayir	Mazeret Sinavi mi? Hayir Evit	işier * * © 0 *
	A Online Sinav Olugtur      Iglemter      Coline Sinaviar      Online Sinaviar      Online Sinaviar      Online Sinaviar	İlişdil Online Sınavlar Sınav Adı HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VİZE (Vize) HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Mazaret unavı (Vize)	Baş. Tarihi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit. Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayir Hayir	Mazeret Sinavi mi? Hayir Evet	işler
	Online Sinav Olugtor      Iglemler      Online Sinavlar      Online	İlişili Online Sınavlar Sınav Adı HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VIZE (Vize) HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI Mazaret sınavı (Vize)	Baş. Tarhi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayr Hayr	Mazeret Sinavi mi? Hayi Evet	lgie de C 0 te
	Onine Snav Ouge      iglemter     i Onine Snavtar     i Onine Snavtar     i Onine Snavtar     i Onine Snavtar	İlişili Online Sınavlar Sınav Adı HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VIZE (Vize) HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Mazeret sınavı (Vize)	Baş. Tarihi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit. Tarihi 03.09.2020 11.20 03.09.2020 09.55	Deneme Sinavi mi? Hayi Hayi Bayi	Mazeret Snavi m? Hayı Evel	late
	A Online Sinav Object      Iglemier      Conine Sinavier      Online Sinavier       Online Sinavier      Onli	İlişili Online Sınavlar Sınav Adı HEM304 2.B HALK BAĞLIĞI HEMŞİRELIĞI VIZE (Vize) HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELIĞİ Mazaret sınavı (Vize)	Bag. Tarhi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayi Hayi Hayi	Mazeret Snavr m? Hayr Evet	ipie
	Onine Snav Ougtor      Iglemler      Onine Snaviar     A Onine Snav Eke      Onine Snaviar     A Onine Snav Eke	İlişkili Online Sinavlar Sinav Adı HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VIZE (Vize) HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI Mazeret sinavi (Vize)	Bas, Tarihi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit. Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayir Hayir Mayir Mayir	Mazeret Sinavi mi? Hayi Evet	lşle ♥ ♥ ♥ ♥
	Ordine Sinav Okuptor      Igerniter      Conine Sinavitar      Online Sinavitar	İlişdii Online Sınavlar Sınav Adı HEM304.2 B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELIĞI VİZE (Vize) HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELIĞİ Mazaret sınavı (Vize)	Baş, tarhi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit. Tarihi 03.09.2020 11.20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayi Hayi Hayi Hayi	Mazeret Snavr m? Hayr Evet	
	Online Sinav Ouger      Iglemler      Online Sinavlar      Online S	İlişili Online Sinavlar Sınav Adı HEM304 2. B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VIZE (Vize) HEM304 2. B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Mazaret sınavı (Vize)	Baş. Tarhi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayr Hayr	Mazeret Snavr m? Hayr Evet	
	Onine Snav Ouger     Gonine Snavler     Onine Snavler     Onine Snavler     Onine Snavler     Onine Snavler     Onine Snavler     Onine Snavler	İlişili Online Sinavlar Sınav Adı HEM304 2. B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VIZE (Vize) HEM304 2. B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Mazaret sınavı (Vize)	Baş. Tarhi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayr Hayr	Mazeret Snavr m? Hayr Evet	
	Onine Snav Cluptor  Onine Snav II	Ilişiili Online Sınavlar Sınav Adı HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VIZE (Vize) HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI Mazeret sınavı (Vize)	Baş, Tarihi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bil. Tarihi 03.09.2020 11.20 03.09.2020 09.95	Deneme Sinavi mi?	Mazeret Snavy m/? Hayr Evel	Işien
	Ordine Sinav Duptor      Igernier      Onine Sinavita      On	lişdil Online Sinavlar Sınav Adı HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELIĞI VİZE (Vize) HEM304 2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELIĞI Mazaret sınavı (Vize)	Baş, tarhi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit. Tarihi 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayir Hayir Hayir	Mazeret Snavr m? Hayr Evet	Iglem
		lişili Online Sinavlar Sınav Adı HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI VIZE (Vize) HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Mazaret sınavı (Vize) İlişili Online Sinavlar Sınav Adı	Baş. Tarhi 02.09.2020 10.00 02.09.2020 11.45	Bit Tarihi 03.09.2020 11:20 03.09.2020 09:55	Deneme Sinavi mi? Hayi Hayi Hayi Hayi Deneme Sinavi mi? Hayi Hayi	Mazeret Sinavi mi? Hayi Evet	Işlem Işlem İşlem İşlem

Mazere	t Sınavı Yönetimi				×
Mazere	t Sinav Tanımı				
	Var Olan Sınav İle	İlişkilendir	Ana	Sinavin Kopyasi (	Olarak Oluştur
Seç	Sınav Adı				
0	Halk Sağlığı Hemşirel	iği İntörnlüğü Vize			
$\bigcirc$	HEM304.2.B HALK S	AĞLIĞI HEMŞİRELİ	Ğİ Mazeret sır	avi	
Mazere	t Sınavına Katılacak Öğ	renci Secimi		ØTi	im Ona∨lıları isaretle
=		3			
Oğren	ci Ara				
	İşlem Bekliyor	🕑 Onay	/landı	Ø F	Red Edildi
Seç	Onay Durumu	Öğrenci No	Ad	Soyad	Mazereti
		190603190	Aysel	Baykara	-
$\checkmark$		190603001	Hanife	Ündemir	-







×

+ Seçileni Sınava Ekle

#### **Deneme Sınavı Ekleme**

Sınavlar		Online Sınav Oluştur
Sınav Adı		i
Vize	🔳 Online Sınavlar	% Online Sınav Ekle
Final	🔳 Online Sınavlar	% Online Sınav Ekle

UBYS	Inline Sinavlarim
	šeç Sınav Adı
	Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize
	HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE
	HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Mazeret sınavı
	Deneme Sınavı Olarak İlişkilendir
	O Deneme sınavı olarak ilişkilendirilen sınavlar test amaçlı olup "Notları Aktar" dediğinizde not girişi ekranına aktarılmaz.
	Kapat + Seçileni Sınava B





Beğerlendirmeler BKaydet ve Hesapla	enci Not Listesi Al									🛗 📀 🏭
Sağlık Bilimleri Fakültesi Uygulamalı Dersler Doğrudan Dönüşüm 2017				<b>≣</b> Görüntüle	Oranları Düzenle	AÇIKLAMALAR			Yardım Dökümanı	M Yardım Videosu
Sınav Adı Oran (%) Not Giriş Tarihleri	Not İlanı Son Günü İtiraz Sü	üresi İlan Tarihi		Listeler		Sinava girmeye	n öğrenciler için ders n	rotu boş bırakılmalıdır.		
Vize 40 01.09.2020 00:00 - 30.09.2020 00:00	30.09.2020 00:00 6.9.2020	0 12:15 02:09:2020 14:38 0	İlanı Geri Al	🖨 SYL 🖨 SYLM 🖨 S	R	Yıl içi sınav notl	larının tümü ilan edilm	eden, yıl sonu sınavı not girişi y	apılamaz.	
Final         60         01.09.2020 00:00 - 30.09.2020 00:00           Bütünleme         0         Belitilmemiş	30.09.2020 00:00	×		SYL SYLM SS	R	Bağıl yönetmeli	kteki öğrencilerin tama	ımının final notu girildikten son	a harf notu(HBN) hesapl	anır.
Sinavi						Derslerle ilgili G	irup birleştirme işlemle Jemeni terefinden veni	ri öğretim elemanın insiyatifind	edir. Grup Birleştirme işl	emleri Final not girişinden
						Başarısız öğrend	ziler bu şekilde (renkte)	görüntülenir.		
						Uzaklaştırma ce:	zası almış veya kayıt do	ondurmuş durumdaki öğrenciler	bu şekilde (renkte) görür	ntülenir
HEM217.1 - KÜLTÜRLERARASI HEMŞİRELİK										
Sayfada Hepsi V Kayıt Göster									Bu	ıl:
I≜ Şb. Iî Oğrenci No Iî Adı	🗊 Soyadı	11 Birim	Ĵî ❸ Vize	11 🖸 🖲 Final	.1î ● G.N.	11 🛛 TSKOR	lî ⊕ H.N.	ĴÎ ● B.D. ĴĬ	• D.D.	ti A 🛛 ti
1 190803001 Hanife	Ündemir	Hemşirelik Bölümü / Lisans	GR		0	-	-	Durumu Netleşmemiş	Devamli 🕤	
1 190803190 Aysel	Baykara	Hemşirelik Bölümü / Lisans	62		0	-	-	Durumu Netleşmemiş	Devamlı 🕤	
line Sınavlarım		X Sinevlar			➔ Online Sinav Oluştur	İlişkili Online Sınavl	lar			
nline Sınavlarım		X Sinavar Sinav Adi Vita		III Onina III Onina	Online Snav Oluştur     işlemle     Snavtar & Online Snav Elie     Snavtar & Online Snav Elie	İlişkili Online Sınav Sınav Adı HEM304.1.A HALK S	lər SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ final	Bag. Tarihi (Final) 02 09 2020	Bit. Tarihi 09:30 02.09.2020 15:2	Denomo Sinavi mi? Maz 0 Hayır Hayı
nline Sınavlarım eç Sınav Adı Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize		Sinaviar Sinaviar Final		E Parama	Crifice Sinar, Oluştur İşiemle 8 Sinavlar & Onles Sinar Ekle 8 Sinavlar & Onles Sinar, Ekle	İlişkili Online Sınavl Sınav Adı HEM304.1.A HALK S	lər SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞI final	Baş, Tarihi (Final) 02.08.2020	Bit. Tarihi 09:30 02.09.2020 15.2	Deneme Sinavi mi? Maz 0 Heyr Heyr
nline Sınavlarım <b>Sınav Adı</b> Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE	=	Sinavier Sinav Ad- Viza Final	HEM3	E Orige Control 104.1.A HALK S/	Coles Sinay Oxyger      Igiente Sinay (* ) Oxies Sinay Exe Sinay	ligali Online Sinavi Sinav Adı HEN304.1.A HALK S	lar BAĞLIĞI HEMŞIRELİĞI final	(Final) 02.09.2020	Bit. Tarihi 09:30 02:09:2020 16:2	Deneme Smavr mr? Maz 0 Hayr Heyr
nline Sınavlarım eç Sınav Adı Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Vize HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Maz	E Reret sinavi	Srave Viza	HEM3 H	© Onio ■ Onio 004.1.A HALK S/ IEMŞİRELİĞİ fin	Other Stary Caper     Generation     Generati	lişdi Online Sınav Sınav Adı HENDOL 1.A HALK S	lər SAĞLİĞİ HEMŞİRELİĞİ Anal	(Fina) 02.09.2020	Bit Tanhi 09:30 02:09:2020 15:2	Deneme Smavi mi? Maz 0 Hayr Hayr
nline Sınavlarım eç Sınav Adı Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Maz HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ final	E Reret sinavi	Sirarder Vice Fice	HEM30 H	■ Odr ■ Odr 004.1.A HALK S/ HEMŞİRELİĞİ fin vın Başladığı Za 02.09.2020.09.3	Consecutive Conse	Iliştil Online Sinavi Binav Adı HENDOL 1.A HALK 1	ar SAĞUĞI HEMŞİRELİĞİ Anal	(Final) 02.09.2020	Bit Tarihi 09:30 02:09:2020 16:2	Deneme Sinavi mi? Maz 0 Hayır Hayı
eç Sınav Adı Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Məz HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ final	E eret sinavi	Sravita Viza	HEM3 H Sinav (	■ Office ■ Office 004.1.A HALK S/ IEMŞİRELİĞİ fir vın Başladığı Za 02.09.2020 09:3	Other Stary Caper     ipenie     stary Die     stary	Iligelii Online Sinawi Binav Adi HENSOL 1.A HALK (	lar SAĞLÜİ HEMŞİRELİÜİ fınal	(Final) 02.09.2020	Bit Tarihi 09:30 02:09:2020 16:2	Deneme Smavr mr? Maz 0 Hayır Hayr
Inline Sınavlarım         eç       Sınav Adı         Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize         HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE         HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Maz         HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ final         Deneme Sınavı Olarak İlişkilendir	E Reret sinavi	Snav Adi Viza	HEM3 H Sinav ( Bitm 00 gün	© One © One 004.1.A HALK S/ IEMŞİRELİĞİ fin vın Başladığı Za 02.09.2020 09:3 nesine Kalan Za : 00 sa. : 22 dk.	Other Sear Orgen     Search ♥ Other Sear Orgen     Search ♥ Other Sear Org     Search ♥ Other Sear Org     Search ♥ Other Sear Org     AGLIGI aai amaan 0 umaan .: 27 sn.	Ifighti Online Sinav Sinav Adi HEIJO4.1.A HALK 3	lar AAGUGI HEMIŞIRELİĞİ final	(Final) 2209200	Bt. Tanki 09.90 02.09.2020 (52	Deneme Smavr mr? Maz 0 Høyr Høyr
eç Sınav Adı Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ Maz HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ final Deneme Sınavı Olarak İlişkilendir Deneme sınavı olarak ilişkilendirilen sınavlar test am girişi ekranına aktarılmaz.	E teret sınavı I	jinizde not	HEM3 H Sinav ( Bitm 00 gün	© Orice © Orice 004.1.A HALK S/ IEMŞİRELİĞİ fin vın Başladığı Z: 02.09.2020 09:3 nesine Kalan Za : 00 sa. : 22 dk.	Other Serv Capter      Evente     Servite     Servite     Servite     Servite     Notes Servite     Notes Servite     AGLIGI amaan 0  mmaan .: 27 sn.	Ilipili Online Sinavi Sinav Adi Helsiok 1:A HALK 1	ter	(Final) 0209200	Bit. Tanhi 09.00 02.09.2020 162	Deneme Smavi mr? Maz 9 Hayr Heyr
line Sınavlarım <b>Sınav Adı</b> Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ final HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ final Deneme Sınavı Olarak İlişkilendir Deneme sınavı olarak ilişkilendirilen sınavlar test am irişi ekranına aktarılmaz.	E teret sınavı I	Sinizde not	HEM3 H Sinav () Bitm 00 gün	INCOMPANY INTO INTO INCOMPANY INTO	Consistence of the second sec	Ingili Online Sinevi Sinev Adi Helsol 1 A HALK 8	ax duluk Hemşinelik kinal	(Final) 02.09.2020	Bit Tanhi 09.30 02.09.2020 19.2	Deneme Smavn m/? Maz O Høyr Høyr





#### **Bütünleme Sınavı**

Sina	vlar			→ Online Sınav Oluştur	İlişkili Online Sınavlar										
Sugar	. Adv			İslamlar	Sinav Adı			Baş. Taril	hi	Bit. Tarihi	Deneme Sınavı mı?	Mazeret	Sınavı mı?	İşlemler	
Vize	Adi		III Online Stread	işiemler	HEM304.1.A HALK SAĞLI	ĞI HEMŞİRELİĞİ final (Fina	)	02.09.20	20 09:30	02.09.2020 15:20	Hayır	Hayır		🗏 🚹 🔮 🗳	
Final				ar % Online Sinav Ekle											
Final			i≣ Online Sinavl	ar % Online Sinav Ekle											
) menu	Değerlendi	rmeler 📻	)Bütünleme Sınavı Yapılacak 🔋 🛓 Öğrenci No	t Listesi Al 🕒 Ders Değer	endirme Raporu AI -										<b>1</b>
	Sağlık Bilimle	ri Fakültesi U	ygulamalı Dersler Doğrudan Dönüşüm 2017							₿Görüntüle	AÇIKLAMALAR			1 Yardım Dökümanı	Yardım Videosu
*	Sınav Adı	Oran (%)	Not Giriş Tarihleri	Not İlanı Son Günü	İtiraz Süresi	İlan Tarihi		List	eler		Sınava girmeyen öğre	nciler için ders notu	boş bırakılmalıdır.		
-	Vize	40	01.09.2020 00:00 - 30.09.2020 00:00	30.09.2020 00:00	6.9.2020 12:15	02.09.2020 14:36	D item	÷	SYL 🔮 SYLM	≜ SR	Yıl içi sınav notlarının	tümü ilan edilmede	en, yıl sonu sınavı not girişi	yapılamaz.	
<del>66</del>	Bütünleme	0	02.09.2020 00:00 - 04.09.2020 00:00	06.09.2020 00:00	0.0.2020 10.00	*	5 hani (		SYL SYLM	SR SR	Bağıl yönetmelikteki ö	ğrencilerin tamamın	nın final notu girildikten so	nra harf notu(HBN) hesap	lanır.
	Sinavi										Derslerle ilgili Grup bir önce Öğretim Eleman	leştirme işlemleri öğ ı tarafından yapılma	ğretim elemanın insiyatifin ası gerekmektedir.	ndedir. Grup Birleştirme işi	lemleri Final not girişinden
<b>61</b>											Başarısız öğrenciler bu	şekilde (renkte) göri	üntülenir.		
?											Uzaklaştırma oezası alı	mış veya kayıt dondu	urmuş durumdaki öğrencile	er bu şekilde (renkte) görü	ntülenir
=															
_	HEM217.1 - K	ÜLTÜRLERAR	ASI HEMŞİRELİK												
	Sayfada Hepsi	✓ Kayit €	3öster											B	al:
අත		<u>ja</u> Şb. jj	Oğrenci No	11 Soyad	h	11 Birim	11	🖰 Vize 📗	Final	11 0 G.N.	II O TSKOR	0 H.N.	.l↑ ● B.D.	11 O.D.	11 A B 11
	1	1	190803001 Hanife	Ünden	ir	Hemşirelik Bölümü / Lisans	G	3R	0	0	-	- FF	Başansız	Devamlı	
	1	1	190603190 Aysel	Bayka	ra	Hemşirelik Bölümü / Lisans	6	32	25	40	-	- FF	Başansız	Devami	
							ORTALAMA 6	32	12,5	20,00					
	2 Kayıttan 1 - 2	Arası Kayıtlar													<< 1 >>



	/		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$													<u> </u>
-																			
S	ağlık Bilimi	ileri Fak	cültesi Uygı	lamalı Dersler Doğrudan Dönüşüm 2017									■Görüntüle	AÇIKLAMALAR			i Yardım Dö	ikümanı 🗖	Yardım Videosu
Si	nav Adı	Ora	an (%)	Not Giriş Tarihleri		Not İlanı Son Günü	İtiraz Süresi	İlan Ta	rihi		L	isteler		Sinava girmeyer	n öğrenciler için dersı	notu boş bırakılmalıd	IF.		
Fi	nal	60		01.09.2020 00:00 - 30.09.2020 00:00		30.09.2020 00:00	6.9.2020 12:15	02.09. HNIT 0	2020 14:30	D İlar	ı Geri Al	BISYL BISYLM	A SR	Yıl içi sınav notl	arının tümü ilan ediln	neden, yıl sonu sınav	ı not girişi yapılamaz	-	
в	itünleme	60		02.09.2020 00:00 - 04.09.2020 00:00		06.09.2020 00:00		×				SYL SYLM	≜ SR	Bağıl yönetmeli	kteki öğrencilerin tamı	amının final notu giri	ldikten sonra harf not	tu(HBN) hesaplanır.	
														Derslerle ilgili G önce Öğretim El	rup birleştirme işlemlı emanı tarafından yap	eri öğretim elemanın ılması gerekmektedir	insiyatifindedir. Grup	) Birleştirme işlemleri	Final not girişinden
														Başarısız öğrenc	iler bu şekilde (renkte)	görüntülenir.			
														Uzaklaştırma cez	ası almış veya kayıt d	ondurmuş durumdaki	öğrenciler bu şekilde	a (renkte) görüntülenir	
н	EM217.1 - 1	KÜLTÜR		HEMSIRELİK															
				nemyneeth															
Sa	yrada Hep		Kayıt Gös	ter														Bul:	
-	1	112		17	12	12	12		11	IP 0 0 1	*	Finalde Hesap	lanan	12	Butunler	nede Hesaplanan	11	12	12 12
	4-	Şb.	Öğrenci N	o Adı	Soyadı	Birim	•1	O Vize	Final	Bütünleme	€ G.N.	• H.N.	• B.D.	€ G.N.	• TSKOR	● H.N.	• B.D.	• D.D.	• A
		1	190603001	Hanife	Ündemir	Hemşirelik	Bölümü / Lisans	GR	0		0	- FF	Başansız	-	-	-	-	Devamlı	
		1	190603190	Aysel	Baykara	Hemşirelik	Bölümü / Lisans	62	25		40	- FF	Başansız	-	-	-		Devamlı	
							ORTALAMA	62	12,5	0	20,00			-					
21	Kavittan 1 -	2 Arası	Kavıtlar																<< 1 >>
							The second second second second second second second second second second second second second second second se				1								
-							in a												
Sin	aviar					→ Online Sinav Ol	uştur İlişki	ii Online :	Sinaviar	4.									
Sina	av Adı					İş	lemler	enecek sin	nav bulunamad	11.									
Vize	•				🔳 Onlin	e Sınavlar 🔏 Online Sına	v Ekle												
Fina	d				🔳 Onlin	e Sınavlar 🔏 Online Sına	v Ekle												
Bütü	inleme				I Onlin	e Sınavlar 🕱 Online Sına	v Ekle												



#### **Sınav Oturum Yönetimi**

									<b>#</b>
					Sınav Bilgisi				
inav Adı IEM304.1.A HALK SAĞLIĞI I	HEMŞİRELİĞİ final							Sınav Başlangıç Tarihi 02.09.2020 09:30	Sınav Bitiş Tarihi 02.09.2020 15:20
					Sınav Katılımcı Oturumları				
Sayfada 20 🗸 kayıt gö	ister								Ara:
TC Kimlik Numarası	👫 Öğrenci No	👫 Ad & Soyad	🕼 Oturum Başlangıç Zamanı	👫 Oturum Bitiş Zamanı	👫 IP Adresi 👫 Gördüğü Soru Sayısı	👫 Cevapladığı Soru Sayısı	👫 Sınavda Kaldığı Süre(dk.)	👫 Sınav Bitirildi mi ?	Sınav Kağıdını Pdf Olarak Al
8358045204	190603001	Hanife Ündemir	02.09.2020 15:00	02.09.2020 15:01	176.33.232.189 7	6	0	Evet	₽ @ ≣
kayıttan 1 - 1 arasındaki kayı	tlar gösteriliyor								Önceki 1 Sonr
c									
									<u> </u>
				44	Sınav Bilgisi	( and )			
nav Adı EM304.2.B HALK SAĞLIĞI HE	EMŞİRELİĞİ VİZE				Sınav Bilgisi			Sinav Baglangig Tarihi 02.09.2020 10:00	Sınav Bitiş Tarihi 03.09.2020 11:20
nav Adı EM304.2.B HALK SAĞLIĞI HE	EMŞİRELİĞİ VİZE				Sınav Bilgisi Sınav Katılımcı Oturumları			Sınav Başlangıç Tarihi 02.09.2020 10:00	Sınav Bitiş Tarihi 03.09.2020 11:20
h <b>av Adı</b> M304.2.B HALK SAĞLIĞI HE Yfada 20 V kayıt gösl	EMŞİRELIĞİ VİZE ter				Sınav Bilgisi Sınav Katılımcı Oturumları			Sınav Başlangıç Tarihi 02.09.2020 10:00	Sınav Bitiş Tarihi 03.09.2020 11:20 Ara:
av Adı M304.2.B HALK SAĞLIĞI HI rfada 20 v kayıt gösi Kimlik Numarası	EMŞİRELİĞİ VİZE ter İİ Öğrenci No	If Ad & Soyad	للا Oturum Başlangış Zamanı	Ji Oturum Bitiş Zamanı	Sınav Bilgisi Sınav Katılımcı Oturumları	Cevapladığı Soru Sayısı	11 Sınavda Kaldığı Süre(dk.)	Sınav Başlangıç Tarihi 02.09.2020 10:00	Sınav Bitiş Tarihi 03.09.2020 11:20 Ara: Sınav Kağıdan Göüntüle
av Adı M304 2. B HALK SAĞLIĞI HI fada 20 v kayıt gösi Kimlik Numarası 880539916	ter 190603190	Ad & Soyad Aysel Baykara	Oturum Başlangış Zamanı 02.09.2020 11:06	Cturum Bitiş Zamanı 02.09.2020 11:09	Sınav Bilgisi Sınav Katılımcı Oturumları II IP Adresi II Gördüğü Soru Sayısı 176.33.232.189 7	Cevapladığı Soru Sayısı 7	II       Sinavda Kaldığı Süre(dk.)         3	Sınav Başlangış Tarihi 02.09.2020 10:00	Sınav Bitiş Tarihi 03.09.2020 11:20 Ara: Sınav Kağıdın Görüntük
av Adı M304 2.B HALK SAĞLIĞI HI fada 20 v kayıtı gösi Kimlik Numarası 880539916 syttan 1 - 1 arasındaki kayıtlı	ter Ĵi Öğrenci No 190603190 ar gösteriliyor	Ad & Soyad Aysel Baykara	↓F Oturum Başlangış Zamanı 02.09.2020 11:08	Cturum Bitiş Zamanı 02.09.2020 11:09	Sınav Bilgisi Sınav Katılımcı Oturumları I IP Adresi II Gördüğü Soru Sayısı 178.33.232.189 7	f Cevapladığı Soru Sayısı	fi Sinavda Kaldığı Süre(dk.) 3	Sınav Başlangış Tarihi 02 09.2020 10:00	Sinav Bitiş Tarihi 03.09.2020 11:20 Ara: Sinav Kağıdır. Görüntüle Dinceki 1 Sonra




					Sina	av Bilgisi				
<b>Sınav Adı</b> HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞ	ireliği vize								Sına∨ Başlangıç Tarihi 02.09.2020 10:00	Sınav Bitiş Tarihi 03.09.2020 11:20
					Sınav Katıl	ımcı Oturumları				
Sayfada 20 🗸 kayıt göster										Ara:
TC Kimlik Numarası	Öğrenci No	Ad & Soyad	🕼 Oturum Başlangıç Zamanı	Uturum Bitiş Zamanı	🕼 IP Adresi	Gördüğü Soru Sayısı	🕼 Cevapladığı Soru Sayısı	🕼 Sınavda Kaldığı Süre(dk.)	Sınav Bitirildi mi ?	🖞 İşl. Sınav Kağıdını Puanla 🌡
41680539916	190603190	Aysel Baykara	02.09.2020 11:06	02.09.2020 11:09	176.33.232.189	7	7	3	Evet	► ●
1 kayıttan 1 - 1 arasındaki kayıtlar gö	österiliyor									Önceki 1 Sonraki
<										>
Pusnlamayi Kaydet										
		<ul> <li>Cost adjej kompiesi skalet 7:17 astrycht vozgebeitelehender 7:17 astrycht vozgebeitelehender 2.</li> <li>24 splat bet procedure bugiese kalet a ertichystragder:</li> <li>3.</li> <li>Bet styrnetter gringinst. Kolert kan dependienti: Orbey alle plattasser of regispetinge</li> <li>4.</li> <li>Reindage tar geschwerter</li> <li>5.</li> <li>Talak Rahanda, Chant Ranser Kan mangel, Range chan ev syn preprints ertichsten ev syn preprints</li> </ul>	yng undjendold grup (ei hang twenniller yngerenne" (14 puns) , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(POM)         (III)           (III)         (IIII)           (IIII)         (IIIII)           (IIIII)         (IIIIIIII)           (IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII						
		6. John software geben 72 yru ymmer (10 punt). vystobigmoty 7. Try 2 dysbert tomus olon Zobla hom borlyysywrta2	padaki Ahmer boyin fizyologik doğetnalizmenisi yuparkan hangi olasinde konsulerd ma dışıbetik çışık bakını eğitminde hangi konsulere doğunırmın, enadeder halmdı yu	(010) totalana yuparati 7 Hil (Polla)						





# Sınav Log Kaydı Görüntüleme

		Sınav Bilgisi				
Sınav Adı HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ VİZE					Sınav Başlangıç Tarihi 02.09.2020 10:00	Sınav Bitiş Tarihi 03.09.2020 11:20
		Sinav Katilimei Oturi	ımları			
			linan			
Saytada 20 V kayıt ğoster	It as an a	It makes the state		11	It a second to	
IC Kimilik Numarasi         I Ogrenci No         I Ad & Soyad         I Oturu           41680539916         190603190         Aysel Baykara         02.09	Başlangıç Zamanı         Image: Second S	176.33.232.189 7	7	Sinavda Kaldığı Sure(dk.)	Evet	Işlemler Log kayıtlar
1 kayıttan 1 - 1 arasındaki kayıtlar gösteriliyor						Önceki 1 Sonraki
<						>
Log Kayıtları		X Parm L		•		
Soru Numarası Cevap	Cevap Iarihi			2 2 2		
1 safsfsfsa	02.09.2020 15:00			1		
2 sfsafs	02.09.2020 15:00			9 9		
3 sfsf	02.09.2020 15:00					
4 safassf	02.09.2020 15:00					
5 asfassff	02.09.2020 15:00					
6	02.09.2020 15:00					
m 7 safsff	02.09.2020 15:00	1				
2		Kapat				





# Sınav Raporu Görüntüleme

meni						500 U							<b>m</b> (	9
	😌 Sınav Kağıdı İşlemli	eri		≫‡ Soru İstatistikle	eri						🔳 Ki	işi Soru Bazlı Cevap İstatistikleri		
Açıklama Buradaki soru sırası sınav üzerindeki sıralama Toplu gösterim olduğu için kitapçık bazında l Örmeğin Öğrenci burada 3. soruyu doğru çözmüş gi Kitapçıktaki 3. soru sınavdaki 10. soru olab	dır. bir sıralama söz konusu değild örünüp kitapçığında 3. soruyu ilir.	ir. yanlış çözmüş görünebilir, bu bir hata	değildir. Gösterimler farklıdır.											
Kişilerin sınavdaki sorulara verdikleri cevaplar	r doğrultusunda hangi soru ne	kadar doğru cevaplanmış bilgisi.												
Arama														
TC 36356*****	Ad Hanife	Soyad Ündemir	Sinava Girdimi Evet	Sınavı Bitirdimi Evet	1.5	2.S	3.S	4.S	5.S	6.S	7.S	Aldığı Not	işlem	
Toplam doğru cevaplanma sayısı :			0	0	0	0	0	0	0				<u> </u>	





2 3 8 0

12 0 2 0

0 9 5 0

11 3 2 0

0 2 8 2

0 0 15 0

2 0 0 12

14 1 1 1

1 0 1 17

0 1 4 15

2 1 8 0

7 💿

8 💿

9 💿

10 💿

11 💿

12 💿

13 💿

14 💿

15 💿

16 💿

17 💿



# Soru İstatistikleri

8

12

9

11

8 15

12

14

17

15

8

Yeni Sınav Ekle 🔶 S	Sorular								<b>#</b> 📀
Sınav Arama Kriterleri	^	Sınav Listesi							
Sınav Adı		Sayfada 20 🗸 kayıt gö	ster						Ara:
		Sinav Adı		👫 Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	⊥t Sinav Süresi(dk)	IIT Sinav Tipi	II Kategori	Yayın Durumu
Başlangıç Tarihi Bitiş Tarihi		Halk Sağlığı Hemşireliği İntörr	nlüğü Final Sınavı	04.06.2020 15:30	04.06.2020 16:45	75	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	
× 🛍	× m × m		Halk Sağlığı Hemşireliği İntörnlüğü Vize		03.09.2020 16:45	75	Geniş zamanlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	B Sınav Kitapçıkları
nav Tipi Sadece Yayında Olan Sınavlar		halk Sağlığı YI sınavı		09.06.2020 17:30	09.06.2020 19:00	90	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Sınavın Bir Kopyasını Oluştur
		HEM304.1 A Halk Sağlığı Her	nşireliği Final Sınavı	12.06.2020 15:30	12.06.2020 16:45	75	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	🖩 Sınav Soru İstatistiklerini Hesapla
		HEM304.1 B Halk Sağlığı Her	nşireliği Final Sınavı	12.08.2020 15:30	12.06.2020 16:45	75	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	
▼ Sinav Ara		HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI	HEMŞİRELİĞİ	29.05.2020 09:30	29.05.2020 09:55	25	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Sınavı Yayından Kaldır
		HEM304.1.A Halk Sağlığı Her	nşireliği Bütünleme sınavı	25.06.2020 13:30	25.06.2020 14:30	60	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	axSınav Oturumunu Yönet
		HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI	HEMŞİRELİĞİ Kopyası	29.05.2020 09:30	29.05.2020 09:55	25	Zaman kısıtlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	Sinav Raporu
		HEM304.1.A HALK SAĞLIĞI	HEMŞİRELİĞİ final	02.09.2020 09:30	02.09.2020 15:20	5	Geniş zamanlı	Öğretim Elemanı Kişisel Kategorisi	) i
				And a second second					
		😻 Sınav Kağıdı İ	şlemleri				24	Soru İstatistikleri	
			•						
Kişilerin verdikleri cevapların şık bazında incelenmes	si								
Soru Numarası A B C D	Toplam	Doğru Cevap	Toplam Yanlış Cevap		Toplam Boş Bırakanlar		Sorunun Madde G	Güçlüğü	Sorunun Ayırt Ediciliği
1 👁 4 2 13 1		13	7						
2 💿 14 0 0 1		14	1						
3 💿 1 12 2 2		12	5						
4 0 5 9 0 0		9	5		1 horas				
5 3 2 8 2		-	12		Oyan				
5 • 3 2 8 2 3 12									

5

2

5

5

4

0

2

3

2

5

3

Bu işlem ile sınavda kullanılan soruların Madde Güçlüğü ve Madde Ayırt Edici Özellikleri
hesaplanacaktır. Çıkan sonuca göre sorunun zorluk seviyesi değişecektir. Devam etmek
istediğinize emin misiniz?





# Öğrenci Sınav Süreci



#### SINAV KURALLARI

Sınav açık uçlu 7 sorudan oluşmaktadır. Sınav süresi 25 dakikadır.

Her sorunun puanlaması yanında yer almaktadır. Sorulara tekrar tekrar dönüp okuma fırsatı vardır.

> KAPAT OKUDUM KABUL EDİYORUM











Hemşirelik Beslenme Final Sınavı

Sınava Başladığınız Zaman 08.06.2020 10:31

Sınavı Bitirdiğiniz Zaman 08.06.2020 11:08

Bitirdiniz

İZMİR KÄTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTES SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ 2019-2020 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI...

Sinava Başladığınız Zaman 10.06.2020 10:30

Sınavı Bitirdiğiniz Zaman 10.06.2020 11:57

Bitirdiniz

•

UZEM HEMŞİRELİK BAHAR DÖNEMİ FİNAL SINAVI

Sınava Başladığınız Zaman 12.06.2020 10:00

Sınavı Bitirdiğiniz Zaman 12.06.2020 10:15

Bitirdiniz

« Önceki Soru	O Seçimi Te	emizle	Sonraki Sor <u>u</u> »	
Boru		14 P	Puan Cevap Listesi	
sağlığı hemsiresi olarak 7-17 yaş aralığındaki grup icin ha	ngi taramaları yaparsınız? (14 puan)	141	1 Klasik Soru	
			2.	
			3	
unun cevabini buraya giriniz.			5.	
			6.	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		SINAVI BİTİR II		
		SINAVI BITIR II		
	00 . 07 . 24	SINAVI BİTİR II		
	00 : 07 : 34	Sinavi Bitir II		2
	00 : 07 : 34	SINAVI BİTİR II	SINAVLARIM	
« Önceki Soru	<b>00 : 07 : 34</b> O Seçimi Temizle	SINAVI BİTIR II Sonraki Soru »	SINAVLARIM	
« Önceki Soru	<b>00 : 07 : 34</b> O Seçimi Temizle	SINAVI BİTİR II Sonraki Soru »	SINAVLARIM HEM304.2 B HALK SAĞLIĞI HEM314.2 D HALK SAĞLIĞI	UZEM HEMGİRELİK D. DONEMİ BÜTÜNLEME I
« Önceki Soru . Soru	<b>00 : 07 : 34</b> O Seçimi Temizle	SINAVI BİTİR I Sonraki Soru » 14 Puan Cevap Listesi	SINAVLARIM HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞIRELĞI VİZE	UZEM HEMŞİRELİK BU DÖNEMİ BÜTUNLEME S
« Önceki Soru           . Soru           kul sağlığı hemşiresi olarak 7-17 yaş aralığındaki grup için hangi taramaları ya	O Seçimi Temizle	SINAVI BİTIR I Sonraki Soru » 14 Puan Cevap Listesi 1. Klasik Soru	SINAVLARIM HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELIĞI VİZE Sınava Başladığınız Zaman 02.09.000 11:06	UZEM HEMŞİRELİK BA DÖNEMI BÜTUNLEME I Simavın Başladığı Za 26.06.2020 10:00
<b>« Önceki Soru</b> . Soru kul sağlığı hemşiresi olarak 7-17 yaş aralığındaki grup için hangi taramaları ya	00 : 07 : 34 O Seçimi Temizle	SINAVI BİTIR I Sonraki Soru » 14 Puan Cevap Listesi 1. Klasik Soru 2. Klasik Soru	SINAVLARIM HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELIĞI VIZE Sinava Başladığınız Zaman 02.06.3200 11.06 Sinavı Bitirdiğiniz Zaman 02.09.3201 11.00	UZEM HEMŠIRELIK B OONEMI BŪTUNLEME I Sinavin Başladigi Zar 28.08.2020 10:00 Sinavin Bitiği Zam 20.08.2020 10:40
<b>« Önceki Soru</b> . <b>Soru</b> kul sağlığı hemşiresi olarak 7-17 yaş aralığındaki grup için hangi taramaları ya	O Seçimi Temizle	SINAVI BİTIR II Sonraki Soru » 14 Puan Cevap Listesi 1. Klasik Soru 2. Klasik Soru 3. Klasik Soru 4. Klasik Soru	SINAVLARIM HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEMŞIRELİĞI VİZE Sınava Başladığınız Zaman 02.08.203 11:06 Sınavı Bitridiğiniz Zaman 02.08.203 11:06	UZEM HEMSİRELİK BA DÖNEMI BÜTÜNLEME I Sınavın Başlardığı Za 26.66.2020 10:00 Sınavın Bittiği Zamı 20.6.2020 10:00
Önceki Soru     Soru     kul sağlığı hemşiresi olarak 7-17 yaş aralığındaki grup için hangi taramaları ya evap     safaytöfvxzzgchnkhnhjbmbjbyuuu	<b>00 : 07 : 34</b> O Seçimi Temizle	SINAVI BİTİR II Sonraki Soru » 14 Puan 2. Klasik Soru 3. Klasik Soru 5. Klasik Soru 5. Klasik Soru	SINAVLARIM HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI HEM304.2.B HALK SAĞLIĞI Sınava Başladığınız Zaman 02.09.2020 11:09 Sınava Başladığınız Zaman 02.09.2020 11:09 Biltirciliniz	UZEM HEMSIRELIK BA OOHEMI BÜTUNLEME 1 Sınavın Başladığı Zan 28.08.2020 10:40           Sınavın Bitşiği Zam 28.08.2020 10:40           Tamamladınız
« Önceki Soru           . Soru           Wall sağlığı hemşiresi olarak 7-17 yaş aralığındaki grup için hangi taramaları ya avap           avap           safgytöfvxzzgchnkhnhjbmbjbyuuu	O Seçimi Temizle	SINAVI BİTİR II Sonraki Soru » 14 Puan Cevap Listesi I. Klasik Soru 2. Klasik Soru 3. Klasik Soru 4. Klasik Soru 6. Klasik Soru 6. Klasik Soru	SINAVLARIM HEM304.2.8 HALX SAĞLIĞI MEMSİRELIĞI VIZE Sınava Başladığınız Zaman 62.08.2020 11:08 Sınava Bişladığınız Zaman 62.09.2020 11:09 Bilirdijiniz Zaman 62.09.2020 11:09	3 UZEM MEM SIRELIK BA DONEMI BUTUNLEME S Sinavin Başladığı Zan 26.06.2020 10:00 Sinavin Bittiği Zama 26.06.2020 10:00 Tamamladınız





# **Canlı Ders Süreçleri**

Derslerin	n Danışmanı Olduğum Öğrenciler	Tüm Öğrenciler Ders Raporu Hat	talık Ders Programı	m Mezun Öğrenc	i Sms/Mail Öğı	renci Ders Ara	ama						_	Akademik Haftalik ( Hazurlik
() Rekt	örlük - 2020 - Güz Dönemi Bütünleme	Not Girişi Tarihleri Bitiş Tarihi Kalan Sü	ire : 1 gün 6 saat 9	dakika									þ	5.10.20
														Prof. D
C Rekt	örlük - 2020 - Güz Dönemi Bütünleme	Sınav Notlarının İlan Edilmesinin Son (	Günü Bitiş Tarihi Ka	alan Süre : 3 gün 6 s	saat 9 dakika								ę	) 5.10.20 DANISI
													21	Prof. D
2019-2020	×	Bahar Y	Liste Gö	rünümü	$\sim$			▼ Filtrele		🗗 Oğr	encisi Olmayan Dersleri Göst	er/Gizle	📕 Ý	) 5.10.20 DANIŞI
													_	Prof. D
Seçiniz					-	Arama							_ °	) 4.9.202 2020 - (
													٦Ĺ	Bütünle
- Final h	ıarf notu ilan edilen derslerin satır renş ınmış dersleriniz varsa ve sıralamayı de	gi Yeşil 🧧 renkle gösterilmiştir. Əğiştirmiş iseniz, sıralamayı eski haline g	etirmek için "Seç" i	kolonuna tiklayarak s	ıralama yapabilir:	siniz.							ΙĬ	2020 - C
	-												_	5 30.9.20
Sayfada	Hepsi 🗸 Kayıt Göster										Bul:			2020 - 0 Vize öd
Seç 🏨	Ders Açan Birim	Program	Kodu	It Adı				Jî Yil	11 Dönem	👔 Özellikler 🚯	11	İşlemler	n	5 30.9.20
	Rektörlük - Sağlık Bilimleri Enstitüsü - Hemşirelik Anabilim Dalı N.Ö	Hemşirelik Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisarı	YL-HEM124.1.A	HEMŞİRELİKT	TE ARAŞTIRMA-2			2019	Bahar	te ®	VF	🔹 İşlemler -		2020 - C Final sir
	Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Hemşirelik Bölümü N.Ö	Hemşirelik Bölümü Lisans	HEM216.1.A	GERİATRİ HE	MŞİRELİĞİ			2019	Bahar	B UE =	VF	Detay Sayfa Not Girişi Ek	sına Git ranına (	t 0: Git (
	Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Hemşirelik Bölümü N.Ö	Hemşirelik Bölümü Lisans	HEM304.1.A	HALK SAĞLIĞ	İ HEMŞİRELİĞİ			2019	Bahar	8 UE - 8	Mi V F B	Mail Gönde	r	n. 0
	Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Hemşirelik Bölümü N.Ö	Hemşirelik Bölümü Lisans	HEM201.02.1.A	HEMŞİRELİKT	TE ARAŞTIRMA VE	İSTATİSTİK 2		2019	Bahar	B UED ®	Mi V F B	⑦ Toplu Devan Listeler	nsızlık G	Birişi (
	Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Hemsirelik Bölümü N.Ö	Hemşirelik Bölümü Lisans	HEM400.6.1.A	HALK SAĞLIĞ	İI HEMŞİRELİĞİ İN	ITÖRNLÜĞÜ		2019	Bahar	B UE - ®	MIVFB	🔹 İşlemler -	Ŷ	) 30.9.20 2020 - (
													-	
							4							
	HEM216 - GERİATRİ HEMŞİRELİĞİ.1.A											-	-	-
		Canlı des kaydınızı oluşturduktan 1 saat sonrasına kadar deni başlatabil Abal takdırde bu des sistem tarafından otomatik olanak geşeniz hale get	ininiz. Irileculti:											
	GENEL BILGILER	Canlı desin sonlandırlması sonrasında kaydedilerin veriler, izlenebilir ol	iması için sunucu tarafında işlenecek Mananstr	ve işlem tamamlandığında										
	DERSI ALAN OĞRENCILER	regier dans bei zer annen en ann ann an de ogenonder governing												
	HAFTILIK DERS IGERIKLERI	Canlı Ders Adı YAŞLILIKTA BESLENME -I		Oluşturulma Tarihi 22.03.2020 21:32	Başlama Tarihi 23.03.2020 10:30	Süresi 00:15	İşeriği Göster/Gizle	islem						
		Geriatrik Tanılama		30.03.2020 13.00	30.03.2020 14:00	00:30	İçeriği Gizle	2 F 5 = = 0						
	(?) MESULAR	Yaşlılıkta Yaşam Sonu Bakım ve Etik Yaklaşımlar		04.04.2020 23:41	06.04.2020 10:30	00:45	İşeriği Gizle	2 F 5 = = 0						
	#3 DUNURULAR	YAŞLILIKTA KRONIK HASTALIKLARIN YÖNETİMİ		24.04.2020 15:22	27.04.2020 10:30	01:00	İçeriği Gizle	> > 5 = = 0						
	x <sup>1</sup> ONLINE SINAV													
	R scolar													
	CANELI DERS													
	TARTISMA													
	ANNET SOMETARI													





# **Canlı Ders Ekleme**

menü	Grup Birleştir												
	Öğretim Elemanı Ekranı												
È	Program Tanımları ve Çıktıları	er T	üm Öğrenciler Ders Raporu Haftalı	k Ders Prog	ramım Mezun (	Öğrenci Sms/Mail Öğrenci Ders Arama							
Ť	Ders Tanım ve İçerikleri	m İci N	Int Girisi Bitis Tarihi Kalan Süre : 13 oün 1	4 saat 12 d	akika								
	Lisans Üstü Başvuru Değerlendirme												
	Takvim	inav N	otlarının İlan Edilmesinin Son Gunu Bitiş Der	larihi Kalan slerinizin	Sure : 13 gun 14:	saat 12 dakika							
	Listeler	: 🗂	Bahar Y ? Veri dön	ldiği emi	Liste Görünümü	~	▼ Filtrele				Öğrencisi Olmayan Dersleri Gö	ster/Gizle	
	Sınav Programı Yönetimi		Filtr	ele onuna		- Arama							
?	Soru Yönetimi	_	bas	iniz									
≡	Akademik Danışmanlık Etkinlikleri	angi Ye yı deği	ışil        renkle gösterilmiştir. ştirmiş iseniz, sıralamayı eski haline getir	mek için "Se	ç" kolonuna tiklay	arak sıralama yapabilirsiniz.							
	Muafiyet Yönetimi										Bul:		
旮	Aday Ders Tanımlama		Program 4	Kodu		Adı	J† Yil	ļ	Dönem	11 Özellikler 🚯		t	11
	Canlı Derslerim	ü - alı N.Ö	Maliye ve Mali Yönetim Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans (Disiplinlerarası)	MLY5.100.	A.8	TEZ ÇALIŞMASI	201	20	Bahar		Ð	🗰 İşlemler -	
۴Þ	Frasmus Basyurusu	ü - alı N.Ö	Maliye ve Mali Yönetim Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans (Disiplinlerarası)	MLY5.189.	6.A	UZMANLIK ALAN DERSÍ	202	20	Bahar		Ð	🗰 İşlemler -	
	Not Girisi Kontrol Raporu		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü Lisans	MLY302(E	.1.A	DEVLET BÜTÇESİ II	203	20	Bahar	UE	®	İşlemler -	
	Ders Acma İslemleri		Maliye Bölümü Lisans	MLY308.1.	A	DEVLET BORÇLARI	203	20	Bahar	UE	8	İşlemler -	
	,		Maliye Bölümü Lisans	MLY302.1.	A	DEVLET BÜTÇESİ II	202	20	Bahar	UE 📼	®	🗰 İşlemler -	
Ģ	Raporlar		Maliye Bölümü Lisans	MLY110.1.	A	RAPOR YAZMA VE SUNUM TEKNİKLERİ	200	20	Bahar		®	🗰 İşlemler -	
												<<	1 >>



									<b>m 0 11</b>	Canlı Ders Ekle			
										Canlı Dersin Türü			
e Kayıtlı Online Ders <sup>i</sup>	er .								+ Canlı Ders Elde	Castran Darr	O Assertizer Derr		
oturumları Senkron v	e Asenkron olmak üzere 2 farkl	şekilde gerçekleştiri	lebilmektedir.						×	Senkron Ders	<ul> <li>Asenkron Ders</li> </ul>		
enkron Ders —										Si Ders Secimi			
encilerin de dahil ol	duğu canlı ders tanımıdır. Senki tan Eğitimle yerilerek" seklinde	on dersin yapılabilm kavıt bulunmuvorsa	esi için Dersin ilgili saatl Senkron ders yanılmat	erinin Haftalık Ders programında "Uzaktan Eğitimle verilecek" şekl yaş sistem tərəfindən irin yerilmet	inde işaretlenmiş olması gereklidir. Dersin ilgili programında	ı belirlenmiş zaman aralığında dersin başlang	ç zamanı ve ders saati yüki	ü ile birlikte canlı dersin süresi ve to	lam süresi sistem tarafından belirlenir. Haftalık	in Ders Seçini			
										Ders	· • #1		
Asenkron Ders –										HEM216.1 - GERIATRI HEM	IRELIGI		
enkron dersten farkı, s	adece öğretim elemanı tarafınc	an canlı derse giriş y	apılabilir olmasıdır, öğr	encilerin kablımına izin verilmez. Amacı, herhangi bir program kull	anmaksınız, canlı ders altyapısı sayesinde dersin tarafınızca i	şletilmesi ve kayıt yapılması sonrasında ise ka	yıtlı canlı ders olarak öğren	icilere sunulmasıdır. Haftalık Ders p	ogramında "Uzaktan Eğitimle verilecek" şeklinde				
arecennış olmasına b	akimakaran, istenilen gun ve s	ate asenitron canil o	rers tarinin yapitabilir.							Genel Tanimiar —			
kron va da asenkron c	nlı ders vapılabilmesi için vanıl	icak dersin ders viiki	ünün girilmesi gereklidir	Haftalık ders programı üzerinde belirlenen toplam ders saati kar	iar canlı ders oturumu olusturulmasına izin verilmekterlir. R	övlece dersinizin belirli bir kısmını senkron, se	ri kalan kısmını asenkron o	larak islemeniz mümkün olmaktadı	. Senkron dersin olusturulması sırasında, canlı dersin	Canlı Ders Adı			
angıç zamanı "sistem t	irafından yapılan yoğunluk kon	rolü" ne bağlı olacak	şekilde sistem tarafınd	an belirlenir ve zaman bilgileri ekranda gösterilir. Fakat asenkron i	tanlı dersin zamanı tarafınızca belirlenebilmektedir. Oluşturu	Jan SENKRON ders oturumları listede görüne	ı ilgili oturumun Başlangıç	Zamanının 5 dakika öncesinde tara	inizca başlatılabilir olacaktır. Zamanı gelmeyen canlı	Geriatri Hemşireliği			
er başlatılamaz bu seb atılabilmesine izin veri	iepten gerek senkron gerekse o mektedir. Başlama tarihi otoma	e asenkron ders tan tik olarak derse katıl	ımı gırişi sağlanırken mı dığınız zaman ile güncel	ttaka "Başlangıç Zamanı" na dikkat edilmelidir ! Herhangi bir sebe lenmektedir.	pten işietilemeyen senkron dersler, asenkron ders olarak işl	etilebilmektedir. Asenkron oturumlar için iste	lığınız bir başlangıç tarihi b	eirreyebilirsiniz. Tanımlanan başlar	gıç tarını aşıımış ASENKRON oturumların, her an	Ders Haftası		Dersin Tarihi	İşlenecek Saat
Önemli Notlar —										7. 19.04.2021 / 25.04.2021		Bir Ders Zamanı Seçin	✓ 0
Senkron canlı de	rs tanımı yapılırken ilgili haftalıl	ders program kaydı	üzerinden sadece 1 de	aya mahsus yapılabilmesine izin verilmektedir. Örn: 3. Hafta – Sal	günü 09:00-12:00 arasında 3 ders yükü olarak tanımlanmış	bir kayda, 2 saat senkron tanımı yapılır ise, ge	ri kalan 1 saatin senkron ya	apılmasına izin verilmemektedir. Ge	i kalan 1 saat, asenkron canlı ders yada kaynak	1 Açıklamalar		Bir Ders Zamani Seçin	
ekleme yöntemi	ile yapılabilir. andıçımatı toncatında kauded	en veriler, itlenebili	olmanicia nuqueu tara	finda irlanarak va irlam tamamlandığında "Yautlı Canlı Dartlar" a	inda ham siza ham da öğranrilara sörtarimi sistam tarafır.	ian raifanaraktir						Tarih: 19.04.2021 Saat: 10.30 - 11:15 - 1 Senkron Saat	
Derslerin dönüş	im süreleri ortalama 3 saat sür	nektedir. İşlenen de	rs sayısına göre bu süre	12 saate kadar uzayabilmektedir.	undernen alle nen de ogrendiere goalenni allen de enn	an aganacakar.				5			
										Canlı Dersin Özellikl	eri		
										Canlı Dersin Özellikl	eri —		
2021		Dönem		V Terrah					und V	Canlı Dersin Özellikl	eri		
-2021		Dönem Bahar		▼ Titrele					Hepsi 🗸	Canlı Dersin Özellikl	anabilir		
-2021		Dönem Bahar		▼ ¥Fitzle	-				Happ V	← Canlı Dersin Özellikl ☐ Öğrenciler mikrofon ku ← Paylaşılan Dersler	ri		
-2021	2021	Dönem Bahar		v ¥ Fitrele	-				Happ	Canlı Dersin Özelliki □ Öğrenciler mikrofon ku □ Paylaşılan Dersler Seç Birtm	riianabilir Ianabilir Kodu	Adı	
12.04.2	2021	Dönem Bahar		V Y Fitzele	-				Hept	Canlı Dersin Özellikl Cögrenciler mikrofon ku Paylaşılan Dersier Seç Birim Hemşirelik Bölüm	eriianabilir kodu a HEM201.02.1	Adı HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2	
12.04.	2021	Dönem Bahar		▼ ¥ Fitrele					Hepd V	Canlı Dersin Özellikl Coğrenciler mikrofon ku Paylaşılan Dersier Seç Birim Hemşirelik Bölüm Hemşirelik Bölüm	eri	Adı Hemşirelikte araştırma ve istatistik 2 Hemşirelikte araştırma ve istatistik 2	
10 Durum	Başlangç Zamanı	Dönem Bahar Saat	Ders Kodu	V     Fitzele  Pers Adi  Usaveleo line anatomia ve intentinty *	Oturum Adi	ligkil Hafa	Oturum Türü Savina Dur	Dersigienieri	Hepsi V	Canlı Dersin Özellikl Öğrenciler mikrofon ku Paylaşılan Dersler - Seç Birim Hemşirelik Bölür Hemşirelik Bölür Hemşirelik Anabil	eri	Adı HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2 HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2 HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA-2	
10 Durum Kayit izlen	2021 Başlangıç Zamanı bilir 12.04.2021 bilir 20201	Dönem Bahar Saat 16:30 - 17:15	Ders Kodu HEM201.02.1	Fitzele      Ders Adi      Hetsgistelikte ARASTIRMA VE ISTATISTIK 2      Hetsgistelikte ARASTIRMA VE ISTATISTIK 2	Oturum Adi wilcoxon testi uggulamasi wilcoxon testi	lişkil Hafta 6 Həfə 12.04.2021 18.04.2021 6 Həfə 12.04.2021 18.04.2021	Oturum Türü Senkron Ders Senkron Ders	Ders Işlemleri	Heps V Düzerleme İşlemleri	Canlı Dersin Özellikl Öğrenciler mikrofon ku Paylaşılan Dersier Seç Birim Hemşirelik Bölüm Hemşirelik Abölü Hemşirelik Anabil	Kodu           0         HEM201.02.1           0         HEM201.02.2           m Dali         YLHEM172.1           m Dali         YLHEM172.1	Adı Hemşirelkte Araştırma ve İstatistik 2 Hemşirelkte Araştırma ve İstatistik 2 Hemşirelkte Araştırma-2 Araştırma ve Biyoistatistik-2	
D-2021	2021 Baglang; Zamani Iz 04.2021 bilir 12.04.2021 bilir 12.04.2021 bilir 12.04.2021	Dönem Bahar Saat 16:30 - 17:15 15:30 - 16:15	Ders Kodu HEM201.02.1 HEM201.02.1	V     Filtrele  Ders Adi  HensjäreLinte Aragtirana VE ISTATISTIK 2 HEnspäreLinte Aragtirana VE ISTATISTIK 2 HEnspäreLinte Aragtirana VE ISTATISTIK 2	Oturum Adı wilcoxon testi uygulamas wilcoxon testi hadmis pindariat testi tuorilamas	ligkili Hafta 6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021 6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021 6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021	Oturum Türü Senkron Ders Senkron Ders	Ders Iylemieri	Haps V	Canlı Dersin Özellikl Oğrenciler mikrofon ku Paylaşılan Dersler Seç Birim Hemşirelik Bölüm Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil	kodu           aa bilir           a           HEM201.02.1           a           HEM201.02.2           m Dali           VLACH104.1           m Dali           HSH102.1	Adı Hemşirelikte Araştırma ve İstatistik 2 Hemşirelikte Araştırma ve İstatistik 2 Hemşirelikte Araştırma-2 Araştırma ve Biyoistatistik-2 Halk Sağlığı Hemşireliği Süreçleri- II	
D-2021	2021 Başlançç Zemanı Həliri 12,04,0021 12,04,0021 12,04,0021	Dönem Bahar Bahar 16:30 - 17:15 15:30 - 16:15 14:30 - 15:15 14:30 - 15:15	Ders Kodu HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1	V Fitzele      Ders Adi      HemgineLikte Araştırında VE İstatistik 2      HEmgineLikte Araştırında VE İstatistik 2      HEmgineLikte Araştırında VE İstatistik 2      restatati HemgineLikte Araştırında VE İstatistik 2	Oturum Adı wilcoxon testi uygulanası wilcoxon testi bağınlı gruplarda testi uygulanası Yakı İmmali ve İstisma	liigidii Hafta 6 Hafta 12.04.2021-18.04.2021 6 Hafta 12.04.2021-18.04.2021 6 Hafta 12.04.2021 1 2 Hafta 2.40.2021 13.04.2021	Oturum Türü Senkron Ders Senkron Ders Senkron Ders	Ders jemleri 0 = = 0 = = 0 = =	Happ: V Düzenleme işlemleri V V V	Canlı Dersin Özellikl Oğrenciler mikrofon ku Paylaşılan Dersler Seç Birlm Hemşirelik Bölür Hemşirelik Bölür Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil	Kodu           aaabilir           a           HEM201.02.1           a           HEM201.02.2           m Dalv           YLHEM124.1           m Dalv           YL-KCH104.1           m Dalv           HSH 102.1	Adı HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2 HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2 HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA-2 ARAŞTIRMA VE BİYOİSTATİSTİK-2 HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ SÜREÇLERİ-II HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ SÜREÇLERİ-UYGULAMA-II	
5-2021 12.04. Durum Kayıt İzlen Kayıt İzlen Kayıt İzlen Kayıt İzlen	Beglange, Zumann           bill         12.04.021           bill         12.04.021           bill         12.04.021           bill         12.04.021	Dônem Bahar Bahar Saat 1630-17:15 15:30-16:15 14:30-15:15 13:30-14:14	Ders Kodu HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1	Pers Adi      Hemgirezlikte Aragtirikka VIE ISTATISTIK 2 Hemgirezlikte Aragtirikka VIE ISTATISTIK 2 Hemgirezlikte Aragtirikka VIE ISTATISTIK 2 GERKITRI HEMgirezlikt     Hemsgirezlikte Aragtirikka VIE ISTATISTIK 2	Oturum Adi wilcoson testi uggulamas wilcoson testi bağımlı gruplarla t testi uggulaması Vaşlı İnmai ve İstisman bağımı çışuplarla t testi	llişkil Hafta 6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021 6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021 6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021 12.Hafta 24.05.2021-30.05.2021 6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021	Oturum Türü Senkron Ders Senkron Ders Senkron Ders Senkron Ders		Düzenleme İşlemleri	Canli Dersin Özelliki Ogrenciler mikrofon ku Paylaşılan Dersier - Seç Birim Hemşirelik Bölüm Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil	kodu           aaabilir           a           HEM201.02.1           a           HEM201.02.2           m Dali           YLHEM124.1           m Dali           YL-ACH104.1           m Dali           HSH 102.1           m Dali           HSH 102.1           m Dali	Adı HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2 HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2 HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA-2 ARAŞTIRMA VE BİVOİSTATİSTİK-2 HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ SÜREÇLERİ- II HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ SÜREÇLERİ UYGULMA- II	
0-2021 12.04. Durum Kayt Izlen Kayt Izlen Kayt Izlen Kayt Izlen Kayt Izlen	Beglange Zeman           bill         12.04 2021           bill         12.04 2021           bill         12.04 2021           bill         12.04 2021           bill         12.04 2021           bill         12.04 2021	Donem Bahar Saat 16:30-17:15 15:30-16:15 14:30-15:15 14:30-15:15 13:30-14:15 13:30-14:15	Ders Kodu HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1	Fitzele      Ders Adi      Hemgirezlikte Araştırında ve İstatistik 2      Hemgirezlikte Araştırında ve İstatistik 2      Hemgirezlikte Araştırında ve İstatistik 2      Gerlarti Hemgirezliki      Hemgirezlikte Araştırında ve İstatistik 2      Gerlarti Hemgirezliki	Curum Adi wilcoson testi uggulamasi wilcoson testi bağıml gruplarda t testi uggulamasi Yeşili İnmal ve Sistman bağıml gruplarda t testi Yeşili İnmal ve Sistman	liişkii Hafta 6 Hafta 12.04.2021.18.04.2021 6 Hafta 12.04.2021.18.04.2021 6 Hafta 12.04.2021.18.04.2021 12.Hefta 24.05.2021-30.02.2021 6 Hafta 12.04.2021.18.04.2021 8 Hafta 12.04.2021.48.04.2021	Oturum Türü Senkron Ders Senkron Ders Senkron Ders Senkron Ders Asenkron Ders	Ders Işlemleri 0	Düzenleme İşlemleri 2	Canli Dersin Özelliki Ögrenciler mikrofon ku Paylaşılan Dersier - Seç Birim Hemşirelik Bölüm Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil	Kodu           anabilir           b           Kodu           b           HEM201.02.1           b           HEM201.02.2           m Dali           VLHENT24.1           m Dali           VLACH104.1           m Dali           HSH 102.1           m Dali           HSH 104.1           -	Adı HEMŞIRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2 HEMŞIRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2 HEMŞIRELİKTE ARAŞTIRMA-2 ARAŞTIRMA VE BİYOİSTATİSTİK-2 HALK SAĞLIĞI HEMŞIRELİĞI SÜREÇLERİ-II HALK SAĞLIĞI HEMŞIRELİĞI SÜREÇLERİ-UYGULAMA-II	
D-2021 12.04. Durum Kayıt ilen Kayıt ilen Kayıt ilen Kayıt ilen Kayıt ilen	Başlançı, Zamarı           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021           Bilin 12,04.0021	Donem Bahar Saat 1630-17:15 15:30-16:15 14:30-15:15 15:51-14:36 13:30-14:15 09:46-10:31	Ders Kodu HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1 HEM201.02.1	♥ Filtrele  Pers Adl  Ders Adl  HengireLikter Aragstirikna VIE Istatistik 2 HEngireLikter Aragstirikna VIE Istatistik 2 GERIATRI HENGIRELÄG HEngireLikter Aragstirikna VIE Istatistik 2 GERIATRI HENGIRELÄG	Oturum Adi wilcoxon testi uggulamasi wilcoxon testi bağımı gruplarda t testi uggulamasi Yaşlı İhmail ve İstisman bağımı gruplarda t testi Yaşlılısta Psikososyal Değişmier	lişkil Hafta 6 Həfər 12.04.2021-18.04.2021 6 Həfər 12.04.2021-18.04.2021 6 Həfər 12.04.2021-18.04.2021 12.Həfər 24.05.2021-30.05.2021 6 Həfər 12.04.2021-18.04.2021 8 Həfər 26.04.2021-02.05.2021	Oturum Türü Senkron Ders Senkron Ders Senkron Ders Asenkron Ders Asenkron Ders Asenkron Ders	Ders Iylemieri 0	Heps V Düzerleme İşlemleri V X V X V X V X V X V X V X	Canli Dersin Özelliki Ögrenciler mikrofon ku Paylaşılan Dersler Seç Birim Hemşirelik Bölüm Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil Hemşirelik Anabil	Kodu           bi         HEM201.02.1           bi         HEM201.02.2           m Dali         YLHEM124.1           m Dali         YL-ACH104.1           m Dali         HSH102.1	Adı HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2 HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA-2 ARAŞTİRMA VE BIYOİSTATİSTİK-2 HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ SÜREÇLERİ- II HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ SÜREÇLERİ UYGULAMA- II	

#### 12.04.2021

Durum	Başlangıç Zamanı	Saat	Ders Kodu	Ders Adı	Oturum Adı	İlişkili Hafta	Oturum Türü	Ders İslemleri	Düzenleme İşlemleri
Kayıt İzlenebilir	12.04.2021	16:30 - 17:15	HEM201.02.1	HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2	wilcoxon testi uygulaması	6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021	Senkron Ders		2 X
Kayıt İzlenebilir	12.04.2021	15:30 - 16:15	HEM201.02.1	HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2	wilcoxon testi	6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021	Senkron Ders		2 ×
Kayıt İzlenebilir	12.04.2021	14:30 - 15:15	HEM201.02.1	HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2	bağımlı gruplarda t testi uygulaması	6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021	Senkron Ders		2 ×
Kayıt İzlenebilir	12.04.2021	13:51 - 14:36	HEM216.1	GERİATRİ HEMŞİRELİĞİ	Yaşlı İhmali ve İstismarı	12.Hafta 24.05.2021-30.05.2021	Asenkron Ders		2 ×
Kayıt İzlenebilir	12.04.2021	13:30 - 14:15	HEM201.02.1	HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2	bağımlı gruplarda t testi	6.Hafta 12.04.2021-18.04.2021	Senkron Ders	8 = 6	2 ×
Kayıt İzlenebilir	12.04.2021	09:46 - 10:31	HEM216.1	GERİATRİ HEMŞİRELİĞİ	Yaşlılıkta Psikososyal Değişimler	8.Hafta 26.04.2021-02.05.2021	Asenkron Ders		2 ×





# Davetiye Linki Oluşturma

YAŞLILIKTA KRONİK HASTALIKLAR	RIN YÖNETİMİ	24.04.2020 15:22	27.04.2020 10:30	01:00	İçeriği Gizle	Misafir Davetiye Linki Oluştur
Yaşlılıkta Beslenme -2		02.09.2020 18:08	07.05.2020 14:00	00:15	İçeriği Gizle	
Canlı Ders Davetiye L	inki Oluşturma					
Öğrenci Adı Soyadı:	mine şen					
Davetiye Linki:	Laplanest.necedi.an.neced	opyala		9 9 9		
		→ Tamamlandı				





# **Canlı Ders Ana Sayfa**







## Kaydı Başlatma







# Web Kamerası Paylaş

Web kamera ile anlık görüntü paylaşımı yapmanızı sağlar.







## Canlı Derse Sesli Katılım

Sunum yaparken sesli katılım. Mikrofonla sesli erişim sağlamaktadır.







## **Sustur** Sesinizin karşı tarafa gitmesini istemediğiniz durumlarda kullanılır.







## **Ekranını Paylaş**

Bilgisayarınızdaki açık sayfalarınızın, ekranda gösterimi sağlanır. Klasör ve excel paylaşımı yapılabilir.







# **Eylemler**







### Harici Video Paylaşımı

Sunum sırasında Video url paylaşmanızı sağlar. (Youtube, web adresi vb) Görüntü ve sesli olarak iletilmekte ve öğrenciler interaktif şekilde ilgili videoyu anlık görebilmektedir.

Х

Harici bir video paylaşın

Harici Video URL

Video URL'i ekle

Not: Paylaşılan harici videolar kayıtta görünmez. YouTube, Vimeo, Instructure Media, Twitch ve Daily Motion URL'leri desteklenir.

Yeni bir video paylaş





Yönetici isterse genel sohbeti başlatabilir. Kullanıcı ayarlarından öğrencilerin tüm bağlantıları kilitli durumdadır.Kişi bazlı olarak yönetilebilir.

MESAJLAR	Genel Sohbet			MESAJLAR	< Genel Sohbet	:
NOTLAR	Merhaba	10.10.1		NOTLAR	Merhaba This server is running <u>Bi</u>	<u>gBlueButton</u> .
Paylaşılan Notlar	This server is running <u>BigBlueButton</u> .	B		ULLANICILAR (1)	Sim durum simgelerini	-
KULLANICILAR (1)	Dikkat:Youtube üzerinden gerçekleştirilen anlatımlar, kayıtlara yansımamaktadır.	UBYS	Rent 1	Medine YILMAZ (Siz)	temizle U Oturum sesini kapatma Kullanıcı adlarını kaydet Kutlımcıları kilitle	in gerçekleştirilen sımamaktadır.
		Carlos Barrows			🖶 Çalışma odaları oluştur 🐵 Kapalı altyazıları yaz	
					Genel Sohbet kullanıcısı	na mesaj gönder 🛛 🔊











# **Canlı Ders Paylaşma**

Oluşturulan haftaya bağlı canlı ders sayfaya yansıyor. Canlı dersi paylaştığınızda öğrencilere aktif olarak link geliyor. Öğrenciler linke tıklayarak derse giriş yapıyorlar.

Canlı Ders Adı	Oluşturulma Tarihi	Başlama Tarihi	Süresi	İçeriği Göster/Gizle	İşlem
YAŞLILIKTA BESLENME -I	22.03.2020 21:32	23.03.2020 10:30	00:15	İçeriği Gizle	1 🕨 % 🗏 🗖 🕯
Geriatrik Tanılama	30.03.2020 13:00	30.03.2020 14:00	00:30	İçeriği Gizle	1 🕨 % 🗏 🖬 🕯
Yaşlılıkta Yaşam Sonu Bakım ve Etik Yaklaşımlar	04.04.2020 23:41	06.04.2020 10:30	00:45	İçeriği Gizle	1 🕨 % 🗏 🖬 🕯
YAŞLILIKTA KRONİK HASTALIKLARIN YÖNETİMİ	24.04.2020 15:22	27.04.2020 10:30	01:00	İçeriği Gizle	1 🕨 % 🗏 🖬 🛙
Yaşlılıkta Beslenme -2	02.09.2020 18:08	21.05.2020 14:00	06:00	İçeriği Gizle	Kaydedilmiş Dersler
fasafs	02.09.2020 23:53	21.05.2020 14:00	00:15	İçeriği Gizle	🖌 🕨 % 🗏 🖬 🚺





Kaydedilmiş canlı ders Haftalar sayfasında ilgili haftaya yansıyor. Katılım Listesi de görüntülenebiliyor. Anlık izleyemeyen öğrencilerin istedikleri zaman sunuma ulaşılabilmesi sağlanıyor. Asenkron izlenebiliyor.

UZAKTAN ÖĞRETİM - DERS İÇERİKLERİ	Haftalık Program	Ders Devam Raporu Sistem Kullanım Kılavuzu		
GENEL BILGILER				
DEĞERLENDIRME SİSTEMİ		₩ 19.02.2020 - 16.02.2020		
DER SI ALAN ÖĞRENCILER				
HAFTALIK DERS İÇERİKLERİ		HAFTA İCERİĞİ		
ÖDEVLER 1	2	₩ 17.02.2020 - 23.02.2020		
MESAJLAR				
DUYURULAR		HAFTA İÇERİĞİ		
ONLINE SINAV	3	iii 24.02.2020 - 01.03.2020		
SCORM				
CANLI DERS		HAFTA İÇERİĞİ (+)		
TARTIŞMA	4	₩ 02.03.2020 - 08.03.2020		
ANKET SONUÇLARI				
		HAFTA İÇERİĞİ (+)		
		■ 09.03.2020 - 15.03.2020		
	6	₩ 23.03.2020 - 29.03.2020		
		🛞 Kaynaklar		
		Kaynak Adı Kaynak Açıklaması	Kaynaklar	İçeriği Göster / Gizle İşlem
		Geriatrik Tanılama Geriatrik Tanılama	<u> </u>	Görüntüleyenlerin Listesi     Gizle
		Yaşlılıkta Beslenme -I Ders ppt sunumu	•	👁 Görüntüleyenlerin Listesi Gizle 🖉 🖉

IZMIR KATIP CELER



# Öğrencilere Kaynak – Ödev Ekleme



- Öğretim Elemanı Danışmanlık İşlemleri menüsünden «Uzaktan Eğitim ve Ders İçerikleri» menüsüne girilir.
- Sayfada İlgili Ders için Kaynak ekleme ve Ödev Ekleme özellikleri bulunmaktadır.
- Eklenen içerikler öğrenci kendi «öğrenci bilgi ekranı» ndan Derslerim sekmesinden hafta içeriklerini görüntüler.



### Kaynak Ekleme

Manash Yanalini					<u>A</u>	
Kaynak toneumi						
Kaynak Adı	Pa	ılaşılan Dersler				
	s	eç Birim	Kodu	Adı	^	
Naynak Açıklaması	1	- Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Hemşirelik Bölümü	HEM100 .1	BESLENME		
		Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Beslenme ve Divetetik Bölümü	BES104 .1	BESİN HAZIRLAMA VE PİŞİRME TEKNİKLERİ		
1. Həftə Görüntüleme Başlangıç Tarihi	]	Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Beslenme ve Divetetik Bölümü	BES110 .1	BESLENME EKOLOJISI		
☐ Kaynak İndirilebilir Olsun Mu?		Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Beslenme ve Diyetetik Bölümü	BES220 .1	YAŞLI BESLENMESİ		
Yüklenecek toplam dosya boyutu toplam en fazila 100mb olimalıldır. Video yüklemelerinde sorun yaşamamak için videoları kısa bölümler halinde yükleyebilirsiniz.		Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Beslenme ve Diyetetik Bölümü	BES306 .1	TOPLU BESLENNE SİSTEMLERİ II		
Video dosyslami luquitmek ve sikşirmak için üdebiz olan HANDBRAKE video düzenleme programın kullanabilirsiniz. İndirmek İçin Tiklayınız PowerPoint sesil slayt gösterilerinizi video formatına çevirip yükleyiniz. Yardım için tiklayınız.		Rektörlük - Sağlık Bilimleri Fakültesi - Beslenme ve Diyetetik Bölümü	BES318 .1	DİYETETİK II		
Video türünde yüklenen içeriklerin tüm işletim sistemlerinde tarayıcı üzerinde oynatılabilmesi için mp4 uzantısı desteklenmektedir. mp4 uzantısınde olmayan bir video kaydı eklenise, bu kaydın ekran üzerinden öğrenciye sunulabilmesi mümkün olmayacagından, izin kontrolü dikkate alınmadan öğrenci tarafından indirilebilmesine imkan sağlanacaktır.	Ŀ	1 Rektörlük - Seölık Bilimleri	BES402	KURUM VE HASTANE BESLENME	v	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1					
Dosyalari buraya surukleyip birakabilirsiniz. Yada tiklayarak yukleyebilirsiniz.						
DOSYALAR	i					

- İstenen Haftaya ileriye yönelik Kaynak eklenebilir. Görüntülenme tarihi sizin tarafınızdan belirlenir.
- Eklenen içerikler istendiği takdirde sorumlu olduğunuz diğer derslere de eklenir.

•

- Eklenen kaynağın öğrenci tarafından indirilme özelliği sistem üzerinden yüklenir.
- Yüklenecek dosyalar 100 mb dan fazla olmamalıdır.
- Eklenen videoların tüm işletim sistemleri ve tarayıcılarda görüntülenebilmesi için Mp4 formatında olmalıdır.



# **Tanımlı Haftaların Listelenmesi**

BES208.1 - BESİN MİKROBİYOL	OJISI.1.A	
	Ödevler         •	
	15 TELAFİ HAFTASI ↔	
	16 Final haftası içerikleri	
	17 BÜTÜNLEME HAFTASI (+) Botünleme haftasi içerikleri	^

 Tanımlanan Dönem haftalarından bağımsız olarak sistem haftalara Telafi Haftası, Final ve Bütünleme Haftalarını otomatik olarak getirmektedir.



## Kaynak Görüntüleme Düzenleme

Kaynaklar       İçeriği Göster / Gizle         Kaynak Adı       Kaynak Açıklaması       Kaynaklar       İçeriği Göster / Gizle         UZEM BESİN       MİKROBİYOLOJİSİ BESİN       Image: Comparison of	kaynaklar     İşeriği Göster / Gizle     İşlemler	r
Najvalanda     Najvalanda       UZEM BESİN     UZEM BESİN MİKROBİYOLOJİSİ BESİN       BESİN     MİKROBİYOLOJİSİ       BESİN     MİKROBİYOLOJİSİNE       GİRİŞ-1     Image: Selar Sel	ntüleyenlerin Listesini Getir	
Kaydedilmiş Canlı Dersler Kaydedilmiş Canlı Dersler I O BESİN MİKROBİYOLOJİSİ BESİN HİJYENİ SAĞLAMA YOLLARI Görüntüleyenlerin Listesini Getir	ntüleyenlerin Listesini Getir	
BESİN MİKROBİYOLOJİSİ BESİN HİJYENİ SAĞLAMA YOLLARI     Görüntüleyenlerin Listesini Getir	ntüleyenlerin Listesini Getir	
1     Image: Instance of the state of the s		

- Eklediğiniz kaynak ilgili Haftada görüntülenir, görünmesini gizleme, Yeniden düzenleme ve silinme özelliği bulunmaktadır.
- Aynı haftaya birden fazla kaynak ve canlı ders eklenebilmektedir.



# Kaynak Görüntüleyenler Listesi

i			🖨 Excelle Aktar	lçe	erigi Goruntuleyen	Ogrenci Listesi	٨		11
	BES208.1 - BESÎN MİKROBİYOLOJİSİ.1.A								
			Öğrenci No	Ad	Soyad	Görüntüleme Tarihi			
			180601061	Yağmur	Aka	05.05.2020 20:31	Ξ		
,		HAFTA İÇE	180601027	İlayda	Çatal	31.03.2020 16:03	≣		
	U I	23.03.2020	180601019	Ayşe Betül	Altunay	31.03.2020 01:16			
		N Kay	170801005	Zişan	Sıcakkanlı	31.03.2020 17:28			
			180601012	Gamze	Pekparmak	31.03.2020 16:34			İnariği Göstar /
		Kaynak Adı	180601059	Aslı Nur	Öztürkeriözü	31.03.2020 08:08	≣		Gizle
-		UZEM BESI MIKROBIYO	180601031	Buse	Aras	31.03.2020 18:09		Görüntüleyenlerin Listesi	Gizle
		BESIN	180601045	Özge	Kavak	03.04.2020 23:12			
)		GiRiş-1	180601071	Ela	Harbelioğlu	31.03.2020 11:53			
			180601041	Ece	Zekiroğlu	31.03.2020 20:11	≣		
		-	180601037	Şule	Demirci	03.04.2020 23:58	Ξ		
)		E Kay	180601050	Zennur	Anılır	10.04.2020 20:20			
1			180601058	Şadiye	Кауа	31.03.2020 14:04		r	
			180601052	Funda	Yergin	01.04.2020 20:02			
			170601067	Ömer	Elçabuk	08.04.2020 21:45			
			180601046	Seda	Takak	31.03.2020 12:05			
		HAFTA İÇE	180601017	Sevdenur	Dönmez	31.03.2020 20:25			
	U	1 30.03.2020	180601060	Eylem	Dizman	04.04.2020 00:15			
		Kay	180601020	Bahriye	Dikkat	31.03.2020 13:02			
			180601026	Melisa	Süer	01.04.2020 13:44			i marco
		Kaynak Adı	190601089	Ecenur	Bayır	01.04.2020 17:54			Gizle
		UZEM BES	180601068	Nursena	Sivas	05.04.2020 20:24		@Görüntüleyenlerin Listesi	Gizle

- Eklediğiniz içeriği görüntüleyen öğrencilerin listesini tarih bilgisi ile görüntüledikten sonra Excel e aktarma ve arşivleme özelliği mevcuttur.
- Aynı sayfada Ödevi Görüntüleyen öğrencilerin eklenen içerikleri görüntüleme derslere devam durumları da incelenebilmektedir.



# Öğrenci Devam Bilgilerinin Görüntülenmesi

GENEL BİLGİLER			van Naporu	Sistem Kui	ianim Kilavuzu										
	Bu bölümde	yer alan dev	am gösterge	si bilgi amaçlı o	olup yoklama ek	tranınıza yansı	mamaktadır.De	vam devamsız	lık girişleri ders	bazlı yoklama e	ekranından tara	fınızca girilmeli	idir.		
DEĞERLENDİRME SİSTEMİ	🔒 Excelle A	ktar				Öăren	ci Bazında I	Devam List	esi				🖌 Devamsız	Dğrencilere Mesa	i Gönder
🛃 DERSİ ALAN ÖĞRENCİLER						- 3									
HAFTALIK DERS İCERİKLERİ	Sayfada 50	v K	ayıt Göster										Bul:		
	Öğrenci No ↓	Ad It	Soyad 🕸	1 .Hafta(%) <sup>↓</sup> †	2 .Hafta(%) ↓↑	3 .Hafta(%) ↓†	4 .Hafta(%) <sup>↓↑</sup>	5 .Hafta(%) ↓1	6 .Hafta(%) <sup>↓↑</sup>	7 .Hafta(%) <sup>↓</sup> ↑	8 .Hafta(%) ↓↑	9 .Hafta(%) <sup>↓†</sup>	10 .Hafta(%) <sup>↓†</sup>	11 .Hafta(%) <sup>↓†</sup>	12 .Hafta(%)
	170601005	Zişan	Sıcakkanlı						100	100	50	100	100	100	100
NE SAJLAR	170601017	Melike	Tekin		-		-		100	100	100	100	100	100	100
	<u>170601053</u>	Muhammed	Aslan		-		-	-	100	100	100	100	100	100	100
DUYURULAR	170601062	Mehmet	Köse	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100
x <sup>2</sup> Online Sinav	<u>170601067</u>	Ömer	Elçabuk	-	-	-	-	-	100	100	100	100	50	100	100
	<u>170601071</u>	Osman	Akman		-		-		100	100	100	100	100	100	100
SCORM	<u>180601008</u>	Ece	Kurtuldu	-	-		-		100	100	100	100	100	100	100
	<u>180601009</u>	Eylül	Asmaz	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
CAREFUERS	<u>180601010</u>	Esra Nur	Bindebir	-	-		-	-	100	100	100	100	100	100	100
TARTIŞMA	<u>180601011</u>	İlayda	Özbay	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100
•••	<u>180601012</u>	Gamze	Pekparmak	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100
DERSI VEREN OGRETIM	<u>180601013</u>	Selinay	Akpil	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100
	<u>180601014</u>	Mihrican	Ortakaraca	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	50
ANKET SONUÇLARI	<u>180601015</u>	Tuana Hazal	Ínsel	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100
	<u>180601016</u>	Zübeyde	Yıldırım		-				100	50	50	100	50	66	100
	180601017	Sevdenur	Dönmez						100	100	100	100	DE0000	DECIN MIN	monive

 Öğrencilerin yüklediğiniz kaynaklara katılım ve izleme oranlarını Ders Devam raporundan incelenebilmektedir.



menû

# Ödev Ekleme

👔 Ödev Tanımı	Ödev Adı	Hafta Seç		
y ouv ann	BESİN ZEHİRLENMESİ ÖRNEK VAKA TAKDİMİ	14.Hafta		
Sidev Apiklaması	Ödev Tipi Seç	Öğretim Üyesi / Görevlisi		
🏴 Kişi Seçimi		✓ Dilek Organ	v	
🏴 Ön Koşullar	Final veya Bütünleme Haftasına Ödev eklemek istiyorsar hafta seçimi yapmayınız.	IZ		
	Dosya Boyutu(MB)	En Fazla Yükleme Sayısı		
	MB			
	Ödev Görüntüleme başlama tarihi	Teslim Tarihi		
	homeworkVisionStartDate	01.08.2020 00:00	<b>*</b>	
	Ödeve İlişkin Dosyalar		Dosya Ekle	
	Dosya Adı		İşlemler	
	BESİN MİKROBİYOLOJİSİ ÖDEV-14. HAFTA.doox		<b>A</b> 0	
			Kapat 🛓 Kaydet	
TELATIUA				
15	- 31.05.2020			1

- Öğrenciler 1 ödev için tek dosya yüklemelidir.
- Birden fazla ödev dosyası bulunuyor ise öğrenci bu dosyaları tek dosya haline getirip onu yüklemelidir.
- Belirlenen En fazla yükleme sayısı öğrencinin ödev dosyasını kaç kez değişiklik yaparak yeniden yükleyebileceğini göstermektedir.
- Ödevin öğrenci ekranında görüntülenme tarihide yine bu ekrandan belirlenmektedir.
- Tüm alanların doldurulması zorunlu değildir.



# Ödev Tipi Seçimi

S208.1 - BESİN MİKROBİYOLOJİ	isi				
	🖍 Ödev Tanımı	Ödev Adı	Hafta Seç		
	Admit Anthrony	BESIN ZEHIRLENMESI ORNEK VAKA TAKDIMI	14.Hafta	•	
	- Ouev Açıkaması	Odev Tipi Seç	Öğretim Üyesi / Görevlisi		
	📕 Kişi Seçimi		Dilek Ongan	×	
	💭 Ön Kosullar	Segniz Ouiz Ödevi			
	on royana	Proje Ödevi			
		Vize Ödevi	En Fazla Yükleme Sayısı		
		Final Ödevi			
		Butuneme Odevi	Teslim Tarihi		
		homeworkVisionStartDate	01.08.2020 00:00	<b>m</b>	
		Ödeve İlişkin Dosyalar		Dosya Ekle	
		Dosya Adı		İşlemler	
		BESİN MİKROBİYOLOJİSİ ÖDEV-14. HAFTA.docx		<b>±</b> 0	
				Kapat 🛓 Kaydet	
	15 TELAFI H	AFTASI (+)			
	€ 25.05.202	20 - 31.05.2020			_

 Ödevi düzenlerken Ödev Tipini Vize Ödevi, Final Ödevi vs şeklinde belirlediğinizde Öğrenci ödevi görüntülerken bu bilgiyi görmektedir.



# Ödev Sorumlularını ekleme

		DE 9200		עוֹגִּסְּמִשָּׁטָ מ	I Ödev Vöneti	Ödavi	Sorumluları	Eklomo	x			🛗 🛛 🎞	
BES2	08.1 - BESİN MİKROBİYOLOJİS	DEG200	J. PDEOIN	MIRICODITOLOJIJI		OUCV	Sorumulan	LVICILIC					
<u>\</u>		10	dev Tanımı		Ödev Sorum		StudentNo	Ad	Soyad	Ödev Sorulusu(lan) Ekle			
					Adı Sovadı	<b>1</b>	170601005	Zişan	Sıcakkanlı	İslemler			
<b>'</b>		• 00	dev Açıklaması		nui ooyau	2	170801017	Melike	Tekin	l și ci în ci			
}		М ка	işi Seçimi			<b>□</b> <sup>3</sup>	170801053	Muhammed	Aslan				
0		P Or	n Koşullar			4	170801082	Mehmet	Köse		çeriği Göster /	İslamlar	/
					_	5	170801087	Ömer	Elçabuk		Gizle	işiemler	
						0	170801071	Osman	Akman	Kapat 🛓 Kaydet			
9				MIKROBIYOLOJISIN	E	7	180601008	Ece	Kurtuldu				
				GIRIŞ-2		8	180601009	Eylül	Asmaz				
						9	180601010	Esra Nur	Bindebir				
				A Kaydedilmis	Canlı Dersler	10	180601011	İlayda	Özbay				
				Guideennik	oum ocrater	11	180601012	Gamze	Pekparmak				
J				• O BESI	N MİKROBİYOL	12	180601013	Selinay	Akpil				-
9						13	180601014	Mihrican	Ortakaraca				
						14	180601015	Tuana	İnsel				
			. 8		$\sim$	L 15	180601016	Hazal Zübevde	Yıldırım				10
		8		HAFTA IÇERIGI	+		180601017	Sevdenur	Dönmez				20
				00.04.2020 - 12.04.2	020		180601018	Semiha	Özçakal				
				Kaynaklar			180601019	Avse Betül	Altunav			_	
							180801020	Rohrivo	Diket	i	çeriği Göster /	^	-
				Kaynak Adı	Kaynak Aç		120801020	Piner	Acor	ynaklar	Gizle	İşlemler	1
				MikrobiyoLoJisi	ZEHİRLEN		100801023	C III	Alfinor	Ø Görüntüleyenlerin Listesi	olde.		
				BESIN ZEHIRLENMELERI-1	I.		100801024	Cabriban	Caba		BE\$208.1 - BI	ESİN MİKROBİYOLO.I	5

- Kişi Seç menüsünden ödev sorumluları belirlenir.
- Ödev sorumuşu olarak kimse seçilmediği takdirde dersi alan tüm öğrencileri sistem ödevden sorumlu tutmaktadır.



# Görüntüleyen Öğrencileri Görüntüleme

	Görüntüleyenlerin Listesini Ge	tir	1-			
21		_				₩ 9 #
BES208.1 - BESIN MIKROBIYOLO	JISI.1.A	ar	İçeriği Goruntuley	en Ogrenci Listesi		
	Öğrenci No	Ad	Soyad	Görüntüleme Tarihi De	evam Durumunu Gör	
8	180601060	Eylem	Dizman	24.05.2020 00:34		
Ý	180601049	Resul	Sandal	29.05.2020 20:43		
	180601024	Elif	Altiner	20.05.2020 00:53	<b>I</b>	
le la la la la la la la la la la la la la	180601026	Melisa	Süer	29.05.2020 22:10		
	180601036	Yasemin	Yiğit	27.05.2020 16:25		
=	180601047	Özlem	Tannverdi	20.05.2020 02:45		
=	180601037	Şule	Demirci	10.05.2020 21:26		
<u> </u>	180601010	Esra Nur	Bindebir	29.05.2020 22:18		
0	180601052	Funda	Yergin	27.05.2020 21:33		
$\mathbb{U}_{\mathbb{T}}$	180601071	Ela	Harbelioğlu	20.05.2020 13:45		
=	190601089	Ecenur	Bayır	11.05.2020 19:30		
	170601053	Muhammed	Aslan	29.05.2020 22.19		
	15 TEL 190601095	Esra	Kocaoğlu	28.05.2020 12:38	•	
凸	■ 25. 180601040	Ezgi	İlhan	29.05.2020 21:36		
H	180601068	Nursena	Sivas	20.05.2020 13:47		
X	180601016	Zübeyde	Yıldırım	29.05.2020 22:20		
∑ Z	(16) FINA 180601019	Ayşe Betül	Altunay	28.05.2020 20:00		
N N	Final 180601017	Sevdenur	Dönmez	21.05.2020 06:33		^
	180601046	Seda	Takak	24.05.2020 11:16		
802	180601032	Gülcan Seda	Keskin	29.05.2020 22.36	1	

 Yüklediğiniz Ödevi Görüntüleyen öğrencilerin listesinden öğrencilerin devam durumlarını da izleyebilmektesiniz.



# Öğrencinin Ödev İndirme Kayıtları



 Tarih ve saat bilgisiyle öğrencilerin ödev indirme kayıtları sayfada görüntülenebilmektedir.



# Ödev Yükleyen Öğrencileri Görme



 Öğrenci ile mesajlaşma, öğrenciye dosya gönderme ve öğrencinin girdiği ödev açıklaması bu sayfadan görüntülenir.

🛗 🛛 🎞

 Ödevi Cevaplayan öğrenciler görüntülediğinde ödevleri tek tek indirebildiğiniz gibi toplu olarak ta indirebilmektesiniz.



BES208.1 - BESIN MIKROBIYOLOJISI.1.A		BES208.1, Şunu aç	,BESIN, MIKROBIYOLOURS, HW, 09,02, mayi seçtiniz	20.zip açılıyor X		
	MININAL IŞLEMMİŞ URÜNLERDE SEBZE- MEYVELERDE BESIN HEVEN-1		S208.1, BESIN, MIKROBIYOLOIISI, J Iiz WinRAR 2P arpin (132 MB) reden: blob:	fW_09_02_20.zbp		• Topl indi
	Convier	eli Denter HDM ETLER Geborgleyerlein Lissen G De TARIM VE ORMAN BANANLIN OCH C Goorfleyerlein Lissen Gelr	bu dosga ile ne yapsın? nilite aç osyayı kaydet a pir dosyalar underlirken hep bu işler	n) v o gerçekleşte. Tamam Vazgeç PONYT DOS	935464	
12	MAFTA İÇERİĞİ 18 De. D. 2020 - 10. 10. 2020 () Reytaktar	$\odot$				
	Kaynak Adı	Kaynak Apiklaması	Kaynaklar	iperiği Göster i Gizle	Işlamler	
	UZEN RESIN	UZEN BESIN MIKROBIYOLOJISI MINIMAL IŞLEMIŞ	0	e Obtintileyeriane Listest	10	^

 Toplu bir şekilde ödevler indirilebilmektedir.


# Öğrenci Ödevlerini Toplu indirme



Ad	Boyut Sıkı. boyut	Tür	Değişme	CRC32	^
		Dosya klasörü			
170601005_Zisan_Sicakkanli		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
170601017_Melike_Tekin		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
170601053_Muhammed_Aslan		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
170601062_Mehmet_Kose		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
170601067_Omer_Elcabuk		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
170601071_Osman_Akman		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		SI
180601008_Ece_Kurtuldu		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601010_Esra_Nur_Bindebir		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601011_llayda_Ozbay		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601012_Gamze_Pekparmak		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		-
180601013_Selinay_Akpil		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601014_Mihrican_Ortakaraca		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601015_Tuana_Hazal_Insel		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601016_Zubeyde_Yildirim		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601017_Sevdenur_Donmez		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601018_Semiha_Ozcakal		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601019_Ayse_Betul_Altunay		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601020_Bahriye_Dikkat		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601023_Pinar_Acar		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601024_Elif_Altiner		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601025_Sehriban_Cebe		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		
180601026 Melisa Suer		Dosya klasörü	2.09.2020 17:51		

POPIVOLOUSI HW 00.02 20 viev PESS208 1 PESINI MIKPOPIVOLOUSI HW 00.02 20 TARIM VE ORMANI RAKANI IGI GIDA ... ZIR64 preini pol

 Bu özelliği tüm ödevleri tek klasör içinde arşivlemeniz ve

🛗 🔇 🎞

DBIYOLOJIS

- 🗆 X

değerlendirmenizde kolaylık sağlamak amaçlı geliştirilmiştir.



# Ödeve Ön Koşul Ekleme

		BES208 1-BESIN MIKROBIYOLO JI	SI I Ödev Yönetimi				0 🏼
	BES208.1 - BESİN MİKROBİYOLOJİ	BEGEOUT BEOINT MINING OF TOEOSIG					
		🖍 Ödev Tanımı 🔖 Ödev Apikiaması	Ödevin indirilebilmesi için gerekli olan şartlar Öğrencilerin verlen bu ödevi indirebilmeleri veya görebilmeleri için aşa gerekmektadır. Eğer herhançi bir icerk orubu secmez isenci öğrenciler icin bu bir zorun	ğıdaki işerik gruplarından istediklerinizi indirmeleri veya izlemeleri Juluk olmayacaktır. İsterseriz verdiğiniz ödevi birden fazla izerik arubu			
•		📕 Kişi Seçimi	ile ilşkilendirebilirsiniz.				
		P Ön Koşullar	Dilek Ongan   UZEM BESİN MİKROBİYOLOJİSİ BESİN MİKROBİYOLOJİSİNE GİRİŞ-1   23.03.2020 00:00	Bu icerik arubu ile	İçeriği Göster / Gizle	İşlemler	
				Öårenciler istenilen icerik grubunun % kacını izlemis olmailar?	.istesi Gizle	/ 0	
				Öğrencilerin seçtiğiniz içeriklerin % kaçını görmüş olmalan gerekir seçimi.			
)			LUZEM BESIN MIKROBIYOLOJISI BESIN MIKROBIYOL	OJISINE GIRIŞ-1.pptx			
			Dilek Ongan   UZEM BESİN MİKROBİYOLOJİSİ BESİN				
)			MiKROBIYOLOJISINE GIRI §-2   30.03.2020 00:00	Bu içerik grubu ile 🛛 🔿 👋			
				Öğrenciler istenilen iyerik grubunun % kapını izlemiş olmaklar? Öğrencilerin seçtiğiniz iyeriklerin % kapını görmüş olmalan gerekir seçimi.			
			LUZEM BESIN MIKROBIYOLOJISI BESIN MIKROBIYOL	OJISINE GIRIŞ-2.pptx			
			Dilek Ongan   UZEM BESİN MİKROBİYOLOJİSİ BESİN ZEHİRLENMELERİ-1.   31.03.2020 00:00	Bu içerik grubu ile O%	İçeriği Göster /		^
				Öğrenciler istenilen içerik grubunun % kapını izlemiş olmallar? Öğrencilerin seçtiğiniz içeriklerin % kapını görmüş olmalan gerekir seçimi.	Gizle istesi Gizle	İşlemler	
			Luzem besin mikrobiyolojisi besin zehirlenme	LERİ-1.pptx	BE\$208.1 -	BESIN MIKRO	BİYOLOJİ

- Ödev eklerken uzem kaynak ve canlı ders ön şart olarak eklenebilmektedir.
  - Böylelikle Ödev oluşturulurken verilen ödevin ilişkili olduğu kaynak seçilerek öğrencide bu kaynakların indirilmesi kontrolü sağlanmış olacaktır.
  - Öğrencilerin seçtiğiniz içeriklerin % kaçını görmüş olmaları gerekir seçimi.
  - Öğrencinin ödev sayfasında Koşullara eklenen bilgiler uyarı olarak gelecektir.



# Öğrenci Adına Ödev Yükleme

BES208.1 - BESİN MİKROB	Ödev Sorumluları	Ödan Canilum Ban Elda	
J Odev Tanım	Odev Solumbian	Ouev Soluusu(ari) Ene	
🔖 Ödev Açıkla	Adı Soyadı	İşlemler	
🔎 Kişi Seçimi	Gülfidan Karahan	🔹 🔞 Ödevi Yükle	
🔎 Ön Koşullar			
		Kapat 🛃 Kaydet	
15	25.05.2020 - 31.05.2020		
16	FINAL HAF IASI		
	Pinai nartasi içenkien		
17	BÜTÜNLEME HAFTASI (+)		
	Bütünleme haftası içerikleri		^

 Ödev sorumlularının seçildiği ekrandan Öğrenci adına ödev yüklenebilmektedir.





# Öğrenci Bilgi Ekranı





**x**<sup>2</sup>

3

### Derslerim

#### Akademik Program Seçiniz• 💿 Transkript• 🔃 Diğer•

🛗 Q 🏥

Ders İşlemlerim

#### Sağlık Bilimleri Fakültesi - Beslenme ve Diyetetik Bölümü/Lisans Derslerim / Yıl Dönem -

"Mazeret Bildir" butonu, yönetmelikte geçen mazeret şartları ile online sınav sırasında oluşabilecek bir mazeret durumunzun, değerlendirilmesi ve uygun görülmesi durumunda mazeret sınavına girebilme süreci için aktif hale getirilmiştir. Normal şartlarda sınava katlılıp, sorunsuz şekilde sınavı bitiren öğrenciler için "Mazeret Bildir" seçeneği kullanılmamaldır I Mazeret talebini yapan ve değerlendirme sonucu uygun görülen öğrencilerin girmiş oldukları sınavdan aldıkları not geçersiz sayılacak olup, mazeret sınavı sonrası aldıkları not ilgili sınav notu olacak değerlendirilecektir.

Belirtilen kapsamda "Mazeret Bildir" seçeneğinin kullanılması gerekmektedir. Sınav tarihinden itibaren 7 gün içinde mazeret bildirebilirsiniz, sonrasında mazeret bildirimleri kapanacaktır.

Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Dersin Koordinatörü	Devam Durumu	Geçme Notu	HBN	Başarı Durum		
<b>Q</b> BES210	DEMOGRAFİK YAPI VE	2,00	2,00		Devamlı	91,00	AA	Başarılı		
	SAGLIK				Vize: 70,00					
					Fir	nal : 100,00				
<b>Q</b> BES214	GIDA BİLİMİ VE	2,00	3,00		Devamlı	100,00	AA	Başarılı		
	TEKNOLOJISI				Vi	Vize: 100,00				
					Fir	al : 100,00				
<b>Q</b> BES204	BESİN KONTROLÜ VE MEVZUATI	2,00	3,00		Devamlı	96,00	AA	Başarılı		
					Vi	<b>ze</b> : 85,00				
					Final: 100,00					
<b>Q</b> BES226	3226 İLETİŞİM BECERİLERİ VE	2,00	3,00		Devamlı	97,00	AA	Başarılı		
	KIŞILER ARASI ILIŞKILER				Vi	ze: 100,00				
					Fir	Final: 95,00				
					Bütünler	ne:-				
Q BES208.1	BESIN MIKROBIYOLOJISI	3,00	4,00		Devamlı	90,00	AA	Başarılı		







# Uzaktan Öğretim Ders içerikleri

Saŭ	lık Bilimleri Fakültesi - Beşlenme ve Divetetik Bölümüll iş	ans BES206 1 1 - EIZYOPATOLOJ	1		
oug		212 2202011 1 1 2 1 0 1 AT 0 2 0			
i					
1	Uzaktan Öğretim - Ders İçerikleri	Haftalık Ders Materyalleri	Tartışma Destek Ders İzlence Formu Sistem Kulla	nim Kilavuzu	
Q	Genel Bilgiler 🚺		•		Zan Bell
		Genel lamamlama	1 Orani 63% Tamamlandi		
7	C Odevier 2				. nen l
X	🕻 Dersi Alan Diğer Öğrenciler				
X	Ceğerlendirme Sistemi	HAFTA İÇ ≡ 10.02.202	<b>:ERİĞİ</b> 0 - 16.02 2020		
X	Clers Bilgileri	🔊 ка	ynaklar		
Х	<sup>2</sup> Online Sinav	Kavnak Ad	i Kaunak Aciklamaci	Kaunaklar	
		gastrointes	inal sistem 1. hafta	24 03 2020 22-20 Tarihinde Görüntülendi	
		HAFTA	ERIĞİ		
		17.02.202	0 - 23.02.2020		
		🕥 Ka	ynaklar		
		Kaynak Ad	ı Kaynak Açıklaması	Kaynaklar	
		gastrointesi genel deva	inal sistem 2. hafta m	24.03.2020 22.30 Tanhinde Görüntülendi	





# Ödev Ekranı

menü	Akademik Program Seçiniz• 💿 Transkript• 📑 Diğer•								<b>#</b> (	€ 1
*	Sağlık Bilimleri Fakültesi - Beslenme ve Diyetetik Bölümü/Lisans B	ES208.1.1	- BESİN Mİ	KROBİYOLO	uisi					
	🟦 Uzaktan Öğretim - Ders İçerilderi	Ödevler								
<b>x</b> <sup>2</sup>	Image: Control of Control o	Durum	Cevaplan	dı Hafta	Tanım	Son Teslim Tarihi	Yükleme Sayısı	İşlemler		
C	Cuever of the second se	٠	1	14. Hafta	BESİN ZEHİRLENMESİ ÖRNEK VAKA TAKDİMİ	01.06.2020 00:00	1/	i 🤤	۳	
*	💢 Değerlendirme Sistemi	•	×	11. Hafta 12. Hafta	TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI GIDA DENETİM SONUÇLARININ İNCELENMESİ-ET GRUBU BESİNLER İÇİN SONUÇLAR POWER POİNT DOSYASINDA VERİLMELİDİR.	01.06.2020	1/	€ ₽		
4	אָל Ders Bilgileri	•	0	14. Hafta	1651	09:09:2020	07	-	•	
	$\chi^2$ Online Smav									

Ders Detay Sayfas

 Öğrenci Ödevi cevapla işlemlerini ödev menüsünden yapabilmektedir.





# TEŞEKKÜRLER