

YALOVA ÜNİVERSİTESİ – Bilgi İşlem Daire Başkanlığı-2020 UZAKTAN EĞİTİM ÖDEV İŞLEMLERİ



UBYS giriş yapıldıktan sonra sol tarafta Menü'den "Öğrenci Bilgi Ekranı" seçilir.



Öğrenci Bilgi Ekranında "Derslerim" butonuna tıklanır.





YALOVA ÜNİVERSİTESİ – Bilgi İşlem Daire Başkanlığı-2020

## UZAKTAN EĞİTİM ÖDEV İŞLEMLERİ



Gelen Ders İşlemlerim Ekranında Ders Koduna tıklanarak Ders Detayına gidilir.

Yalova Üniversitesi	× ) ÖĞRENCİ	BİLGİ EKRANI* ×	Ders İşlemleri	im >	< +						-	۵	×
$\leftarrow$ $\rightarrow$ O O o	Güvenli değil   ubs.ya	alova.edu.tr/AIS/Student	/Class/Index	(?sapid=375d530	)f26229429				*	₹≡	面		
Akademik Program	n Seçiniz - 💿 Transkript	Diğer-										0	.0
*													
<b></b>	2020 - Güz				Derslerin İçinde	Ara							
2	Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Dersin Koordinatörü	Devam Durumu	Geçme Notu	HBN	Başarı Durumu				
x-	Q DOLLOO	Contract Ontining	3,00	6,00		Devamlı	0		Durumu Netleşmemiş				
0						Viz	e: Girmedi						
						Fin	al : Girmedi						
*	٩	eri	3,00	6,00		Devamlı	0		Durumu Netleşmemiş				
*G						Viz	e : Girmedi						
						Fin	al : Girmedi						
Con la	Q DEMEAS	Darin Öğranma uğ	3,00	6,00		Devamlı	0		Durumu Netleşmerniş				
40						Viz	e: Girmedi						
						Fin	al : Girmedi						
	Q POLICIO	Distante Distante de Barj	3,00	6,00		Devamlı	0		Durumu Netleşmemiş				
						Viz	e: Girmedi						
						Fin	al : Girmedi						
	Q F		0,00	6,00		Devamlı	0		Durumu Netleşmemiş				
						Viz	e: Girmedi						
	Ders Detayı					Fin	al : Girmedi						
	Q <u>BSM581</u>	C. , '	3,00	6,00		Devamlı	0		Durumu Netleşmemiş				
eri						Viz	e: Girmedi						
emi						Fin	al : Girmedi						
S S													
ubs.yalova.edu.tr/AIS/Student/Clas	ss/ClassDetail?classId=6bc97	c19027a971&courseId=1604		Geç	mış Donem Derslerini Gös	ter					Der	s İşlen	nlerim

Ders Detay Sayfasında söz konusu haftanın içeriğinde Ödevler Kısmı bulunmaktadır. Ödev içeriğini görebilmek için başında bulunan İndirilmesi Gereken İçerikler butonuna tıklanır. Ekrana gelen dosya indirilir.

<b>)</b> Y	alova Oniversitesi	🗙 📔 🕨 ÖĞRENCİ BİLGİ EKRANI*	×   🕨	Ders İşlemlerim	× y	Ders Detay Sayfası	×	öğrenciler için	UBS kullanım kıla $~ imes~ ~+$			-	o ×
	→ Ů Ū Güve	enli değil   ubs.yalova.edu.tr/	AIS/Student/0	Class/ClassDetail?	classId=6bc972c	19027a971&coursel	d=160491	9		**	s∕≡	Ŵ	
menŭ	Akademik Program Seg	iniz• ()Transkript• ()Diğer•											•
*	Fen Bilimleri Enstitüsü - Bi	lgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı/Bi	lgisayar Mühendi	sliği ( Doktora ) BSM58	81.1 - Optimizasyonda	İleri Konular							
	🟦 Uzaktan Öğretim - Der	s İçerikleri	Haftalık Ders I	Materyalleri Tartışm	a Destek Ders i	zlence Formu Sistem K	ullanım Kılav	uzu					
Ħ	😂 Genel Bilgiler 🚺		Genel Ta	mamlama Orar									
x <sup>2</sup>	X Ödevler 2				45% Tamamlandı								
3	💢 Dersi Alan Diğer Öğren	ciler											
۰	C Değerlendirme Sistemi			HAFTA İÇERİĞİ									
~	C Ders Bilgileri			05.10.2020 - 11.10.	2020								
~	x <sup>2</sup> Online Sinav			Canii Ders	ler								
Ph				Canlı Ders Adı test bilgi işlem	Canlı Ders Saati 06.10.2020 10:30	Canlı Ders Durumu Tamamlandı	Canlı Der	rs Kayıt Durumu nt Hazır	Görüntüleme V 06.10.2020 10.29 Tanhinde G	Jörüntülendi		işlen	ler
				Ödevler									
					1 Hatta Odevi	Son Teslim Tarihi: 08 10 2	020.00-00	/iikleme Savisi: 0 / 3	X Odev Yanitlanmadi				
					🗭 💿 1. Hafta Öde	vi 2 Son Teslim Tarihi: 1	5 10 2020 00	00 Yükleme Sayısı	0/2 X Odev Yanitlanmadi				
				Inc	dirilmesi Gereken İçeril	kler							
w.													
Sayfa				HAFTA İÇERİĞİ									
Detay			2	12.10.2020 - 18.10.	2020								
Ders				Canlı Ders	ler								
				Carli Dam Adu	Carly Dam Sa	Conli Dom D		Carly Dara Ka	Cărlintile			Ders De	tay Sayfası



YALOVA ÜNİVERSİTESİ – Bilgi İşlem Daire Başkanlığı-2020

## UZAKTAN EĞİTİM ÖDEV İŞLEMLERİ



🔰 Yai	lova Üniversitesi 🛛 🗙 📔 🕅 ÖĞRE	ENCI BILGI EKRANI* ×   🕨	Ders İşlemlerim 🛛 🗙	Ders Detay Sayfası	× 📴 öğrenciler için	JBS kullanım kıla $\times$   +		-	σ	$\times$
	ightarrow (1) Güvenli değil   ul	bs.yalova.edu.tr/AIS/Student/0	Class/ClassDetail?classId=6bc977	2c19027a971&coursel	d=1604919	24	s∕≡	¢		
menü	Akademik Program Seçiniz - Trans	sknpt- () Diğer- sliği Anabilim Dalı/Bilgisayar	devin yüklenebilmesi ve cevaplar	abilmesi için indirilmes	si gereken haftalık				0 1	<b>?</b>
	🟦 Uzaktan Oğretim - Ders İçerikleri	Hafta 💿	1.Hafta Ödev Dosyası.pdf	anecekur.	×					
x <sup>2</sup>	Image: Senet Bilgilor       Image: Senet Bilgilor	Ger			Kapat					
*	Correi Alan Diğer Öğrancılar       Değerlendirme Sistemi       Oper Bileleni	1	HAFTA İÇERİĞİ ■ 05.10.2020 - 11.10.2020							
2 Y	x <sup>2</sup> Online Sinav		Canlı Dersler Canlı Ders Adı Canlı Ders Saati	Canii Ders Durumu	Canlı Ders Kayıt Durumu	Görüntüleme		İşlem	ler	
අ			test bilgi işlem 06.10.2020 10.30		✓ Kayıt Hazır			<u>•</u>		
			• 🚺 – 🗭 1. Hafta Odevi • 🚺 – 💻 🎯 1. Hafta O	Son Teslim Tarihi: 08.10.2 devi 2 Son Teslim Tarihi: 1	020.00:00 Yükleme Sayısı: 073 5.10.2020.00:00 Yükleme Sayısı:	* Odev Yanifanmadi 012 * Odev Yanifanmadi				
Detay Saylası		2	HAFTA İÇERİĞİ 12.10.2020 - 18.10.2020							
Ders			Canli Dersier	cast Cast Dam D	unumu Canlı Dasa Kas	-Durani		Ders Del	tay Sayf	lası

Ödevi yüklemek için Ödevi Cevapla butonuna tıklanır. Son teslim tarihi geçmesi durumunda Ödev Cevapla butonu pasif olacaktır.

y y	alova Oniversitesi	× 🛛 🕨 ÖĞREN	ICİ BİLGİ EKRANI*	×   🕨	Ders İşlemlerim	× Y	Ders Detay Sayfası	×	öğrenciler için	UBS kullanım kıla $\times  +$			-	σ	$\times$
	→ Ŭ 🛈 Gũ	venli değil   ubs	s.yalova.edu. <mark>t</mark> r/A	AIS/Student/	Class/ClassDetail	?classId=6bc972	c19027a971&coursel	d=160491	19		*	r∕≡	面		
menü	Akademik Program S	eçiniz · 💿 Transkr	ript- 🚺 Diğer-										m	0	0
*	Fen Bilimleri Enstitüsü -	Bilgisayar Mühendisli	ği Anabilim Dalı/Bilg	gisayar Mühendi	isliği ( Doktora ) BSM	581.1 - Optimizasyonda	i İleri Konular								
	:	ars İnariklari		Haftalık Ders	Materyalleri Tartışı	na Destek Ders	Izlence Formu Sistem K	ullanım Kılav	nizu						
	Concerning Contraction			r											7
x <sup>2</sup>	2 Odevler 2			Genel Ta	imamlama Ora	NI 45% Tamamlandi									
0	그것 Dersi Alan Diğer Öğr	enciler													1
٠	X Değerlendirme Sister	ni			HAFTA İÇERİĞ	1									
<*	Cors Bilgileri				Canlı Der	1.2020									
~	x <sup>2</sup> Online Sinav				Canlı Ders Adı	Canlı Ders Saati	Canlı Ders Durumu	Canlı Der	rs Kavit Durumu	Görüntüleme			İslen	ler	
2					test bilgi işlem	06.10.2020 10:30	Tamamlandı	🗸 Kay	nt Hazır	✓ 06.10.2020 10:29 Tarihinde Gör	untülendi		•		
					Odevler           •           •           •           •	<ul> <li>I. Hafta Ödevi</li> <li>Hafta Öd</li> <li>Hafta Öd</li> <li>Odevi Ceva</li> </ul>	Son Teslim Tarihi: 08 10 2 wi 2 Son Teslim Tarihi: 1 pla	920 00:00 Y 5.10.2020 00:	/ükleme Sayısı; 0 / 3 00 Yükleme Sayısı	¥ Ödev Yanıtlarmadı ∶0/2 ¥ Ödev Yanıtlarmadı					
Jers Detay Sayfası İavascrib	tvoid(0)			2	HAFTA İÇERİĞ 12.10.2020 - 18.10 Canlı Der	il ) 2020 sier	eti Casti Dare D		Cash Dava Ka	- Durante - Officiality			Ders De	tay Say	/fası
-	ନ <del>ଆ</del> 💽	🧮 🔒 🍯	👌 🗾 🛷	9							^ 🕋 🕯	■ <i>(</i> , 4	) 11 8.10.	12 2020	5



YALOVA ÜNİVERSİTESİ – Bilgi İşlem Daire Başkanlığı-2020

## UZAKTAN EĞİTİM ÖDEV İŞLEMLERİ



**Ayrıca**, Dersin ödevleri "Ders Detay Sayfasında" sol tarafta Ödevler menüsünde de görülebilmektedir. Yine aynı şekilde İndirilmesi Gereken İçerikler ve Ödevi Cevapla butonu mevcuttur. Ödev yüklemesi buradan da yapılabilmektedir.

🔰 Ya	lova Üniversitesi 🗙 🕴 ÖĞRENCİ BİLGİ EKRA	ANI* :	×   🏌	Ders İşlemlerin	n x t	Ders Detay Sayfası	× +	- 6 ×
← ÷	C & Güvenli değil   ubs.yalova.edu.tr/AIS/Stu					eld=1604919		😭   Gizli mod 🚦
menü	Akademik Program Seçiniz-	Diğer •						🛗 🔇 III
	Fen Bilimleri Enstitüsü - Bilgisayar Mühendisliği Anabilin	n Dalı/Bilgisay	var Mühen	disliği ( Dokto	ra) BSM581.1 - Optimizasy	onda İleri Konular		
	1 Uzaktan Öğretim - Ders İçerikleri	Ödevler						Ödevi Cevapla
<b>**</b>	😂 Genel Bilgiler 1	Durum	Cevaplan	dı Hafta	Tanım	Son Teslim Tarihi	Yükleme Sayısı	İşlemler
		•	0	1. Hafta	1. Hafta Ödevi	08.10.2020 00:00	0/3	
	Z Odevier 3	•	1	1. Hafta	1. Hafta Ödevi 2	15.10.2020 00:00	2/3	
<b>x</b> <sup>2</sup>	🔀 Dersi Alan Diğer Öğrenciler	•	0	1. Hafta	test	09.10.2020 00:00	0/2	
C	🔀 Değerlendirme Sistemi						İndirilm	esi gereken içerikler
٠	Ders Bilgileri							
4	X <sup>e</sup> Online Sinav							
4								
ආ								
Ders Detay Sayfası								
_								Ders Detay Sayfası

Gelen Ödev Yükleme ekranında dosya belirtilen yere sürükleyerek yüklenmektedir. Ödevin tek bir dosya halinde yüklenmesi gerekmektedir. Yükleme Sayısında belirtilen Yükleme hak sayısıdır. Dersin Öğretim üyesi sadece gönderilen son ödevi görecektir. Birden fazla dosya olması durumunda tüm dosyalar sıkıştırılarak tek bir dosya şeklinde gönderilmelidir. Dosya yüklenmesi tamamlanınca "Kaydet" butonuna tıklanır.

🔰 Ya	lova Üniversitesi 🛛 🗙 🕴 ÖĞf	RENCÎ BÎLGÎ EKRANI* x / Ders Îşlemlerim x / Ders Detay Sayfası x +	- @ X
$\leftarrow$	C 🔺 Güvenli değil 🛛 ubs.yalova	.edu.tr/AIS/Student/Class/Class/ClassId=6bc972c19027a971&courseId=1604919	😭 😸 Gizli mod 🚦
menü	Akademik Program Seçiniz-	anskript- i Diğer-	🛗 😣 🎞
	Fen Bilimleri Enstitüsü - Bilgisayar Müher		
	1 Uzaktan Öğretim - Ders İçerikleri	Bu ödev için en fazla <u>20 mb büyüklüğünde</u> dosya ekleyebilirsiniz. Ödev için verilen "En fazla yükleme saysı" kadar yükleme yapabilirsiniz. Sistem en son yüklenen dosyanız baz alır.	
	😆 Genel Bilgiler 1	Ödeve sadece bir dosya yükleyebileceğiniz için her yüklemeniz bir önceki dosyayı siler. Birden fazla dosya yüklenmesi gereken durumlarda tüm dosyalarınızı sıkıştırarak tek bir dosya halinde yüklemelisiniz.	işlemler
	X Ödevler 3		
x <sup>2</sup>	🗙 Dersi Alan Diğer Öğrenciler	Dosyalari buraya surukleyip birakabilirsiniz. Yada tiklayarak yukleyebilirsiniz.	1 -
2	🛠 Değerlendirme Sistemi		
	🗙 Ders Bilgileri	DOSYALAR	
	X <sup>2</sup> Online Sinav		
~			
~		Açıklama	
2			
yfası			
ay Sa			
's Det		± Kaydet 🗶 Kapat	
Der			Ders Detay Sayfası



YALOVA ÜNİVERSİTESİ — Bilgi İşlem Daire Başkanlığı-2020 UZAKTAN EĞİTİM ÖDEV İŞLEMLERİ



	Akademik Program Seçiniz -	ranskript-	🛗 🛛 🗄
F	en Bilimleri Enstitüsü - Bilgisayar Mühe	т. ната Odevi 2 - Cevapia	
	🟦 Uzaktan Öğretim - Ders İçerikleri	Bu ödev için en fazla <mark>20 mb büyüklüğünde</mark> dosya ekleyebilirsiniz. Odev için verilen "En fazla yükleme saysı" kadar yüldeme yapabilirsiniz. Sistem en son yüklenen dosyanızı baz alır.	
	Genel Bilgiler 1	Ödeve sadece bir dosya yükleyebileceğiniz için her yüklemeniz bir önceki dosyayı siler. Birden fazla dosya yüklenmesi gereken durumlarda tüm dosyalarınızı sıkıştırarak tek bir dosya halinde yüklemelisiniz.	İşlemler
	X Ödevler 3		i 🕑 💻 🕀
	🗙 Dersi Alan Diğer Öğrenciler	Dosvalari burava suuldevin birakabilireinia. Vada tiklavarak uuklavabiliireinia	<u>i</u> — <b>P</b>
	Contraction Contra	Dosyalali bulaya sutukeyip bilakabilii silikz. Tada ilkayalak yukeyebilii silikz.	
	🗙 Ders Bilgileri	DOSYALAR	
	$\chi^2$ Online Smav	fannta pci	
		Açıklama	

Yüklenilen dosya indir butonuna tıklanarak indirilebilir.

