

UZAKTAN SANAL UYGULAMA KULLANIM KILAVUZU

Şubat 2022 Sürüm 2.0

İstanbul Aydın Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı



 $\langle \rangle$

Halit Aydın Kampüsü D Blok

Telefon 444 1 428 – Dahili 44 1 44

Covid-19 salgını nedeniyle yaşadığımız pandemi sürecinde, tüm Yükseköğretim kurumları gibi üniversitemiz de uzaktan eğitim modeline geçiş yapmıştır.

Pandemi süreci boyunca her türlü altyapı desteği, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı ekibi tarafından özenle hazırlanarak, siz değerli öğrencilerimizin ve personelimizin kullanımına uygun hale getirilmiştir.

Yapılan çalışmalar sonucu; laboratuvarlarımızda yapılacak uygulamalı eğitim metodu, yeni öğretim dönemi sürecinde uzaktan eğitim sistemiyle desteklenmektedir.

Bu sayede öğrencilerimiz kampüs hayatından uzakta, sağlıklarını riske atmadan, bilgisayarlarını kullanabildikleri her ortamda eğitimlerine devam edebilir, personelimiz çalışmalarına uzaktan devam edebilir.

Öğrencilerinin en iyi şekilde eğitim almasını en temel ilkesi olarak belirleyen İstanbul Aydın Üniversitesi; bu aşamada tüm teknik ve donanım ekibiyle sizlerin yanında yer alarak, hibrit eğitim modelinde en üst düzey verimliliği sağlamaktadır.

Bu aşamada yaşanılabilecek her türlü sorunların çözümü için tüm ekibimiz, sizlere destek olmaktan mutluluk duyacaktır.

Bilgi işlem teknolojileri konusunda sizler için hazırlanmış sitemiz; <u>bidb.aydin.edu.tr</u> ziyaret edebilir, sitemizden diğer kitapçıklara ulaşabilirsiniz.

İstanbul Aydın Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

İçindekiler

1.	Sar	nal Uygulamalara Erişim	4
2.	Sar	ıal Uygulama Mantığı	6
3.	Sar	nala Dosya Yükleme ve Sanaldan Dosya İndirme	7
-	3.1.	Dosya Yükleme	7
	3.2.	Dosya İndirme	9
	3.2	.1. Save To My Device	9
	3.2	.2. Doğrudan Dosya İndirme1	0

1. Sanal Uygulamalara Erişim

İnternet erişimi olan her yerden ve HTML5 destekleyen her web tarayıcı ile(Güncel Chrome, Mozilla, Edge vb.) <u>https://iauapp.aydin.edu.tr</u> adresinden kampüsdeki laboratuvarlarda kullanılan sanal uygulamalara erişebilirsiniz.



Citrix Workspace giriş sayfası açıldığında User name kutucuğuna mail adresiniz(*Öğrenci için UBISKullanıcıAdı@stu.aydin.edu.tr*), Password kutucuğuna mail parolanızı(*Öğrenci için UBIS Parolanız*) yazmanız gerekmektedir. İlgili kutucukları doldurduktan sonra Log On butonuna tıklayarak sisteme giriş yapabilirsiniz.Akademik personelimiz @aydin.edu.tr uzantılı mail adres ve şifrenizi giriniz.

İstanbul Aydın Üniversitesi	İstanbul Aydın Üniversitesi
User name :	User name :
@stu.aydin.edu.tr	@aydin.edu.tr
Password :	Password :
©	
Log On	Log On
۶. T	
citrix	citrix

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

Başarılı bir şekilde giriş yaptıktan sonra kullanabileceğiniz sanal uygulamalar APPS altında, kullanabileceğiniz sanal bilgisayarlar DESKTOP altında sıralanacak.



Kullanmak istediğiniz sanal uygulamanın/bilgisayarın ikonuna tıklayarak uygulamayı web tarayıcınızda açabilirsiniz.



2. Sanal Uygulama Mantığı

Bir sanal uygulama başlattığınızda o uyguluma AYDIN sunucularında bulunan bir bilgisayarda başlatılıp görüntüsü sizin ekranınıza yansıtılmaktadır. Yaptığınız her bir işlem(klavyede tuşa basışınız, mouse hareketleriniz vb.) sanal bilgisayarda gerçekleşmektedir. İnternet hızınıza bağlı olarak yaptığınız işlemin sonucunu alırsınız.



3. Sanala Dosya Yükleme ve Sanaldan Dosya İndirme

İşlemleriniz sanal bilgisayarda gerçekleştirildiği için kullanacağınız dosyaları sanal bilgisayara yüklemeniz ve işlemleriniz bittikten sonra sanal bilgisayardan kendi bilgisayarınıza indirmeniz gerekmektedir. Sanal bilgisayarlarda süreklilik önemli olduğundan bağlantı sonunda sanal bilgisayarlar sıfırlanmaktadır.

3.1. Dosya Yükleme

Sayfanın orta üst kısmında bulunan 3 çizgiye tıklayınız. Tıklama işleminden sonra sağa doğru menü açılacak. Menüden Upload seçeneğinden yüklemek istediğiniz dosyayı seçiniz.



Dosyayı seçip Aç butonuna tıkladığınızda sizden sanal bilgisayarda nereye yüklemek istediğinizi soracak. Ok butonuna tıkladığınızda dosya sanal bilgisayara yüklenmeye başlayacak. *Hızlı erişim için Desktop'ı seçebilirsiniz.*

Ø Upload To:	×	
Select the folder in which to save your files.		3% Completed Uploading 1 of 1 A18A9747.JPG
Folder: Desktop Make New Folder Cancel Cancel		Pause Cancel

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

Sanal bilgisayara dosya yükleme işlemi bittikten sonra uygulamada yüklemiş olduğunuz dosyayı açabilirsiniz.



3.2. Dosya İndirme

Sanal uygulamada işlemleriniz bittiğinde dosyayı eğer sanal bilgisayara kaydedip çıkarsanız bir sonraki uygulama açışınızda o dosyaya ulaşamazsınız. Bu sebeple uygulama ile işiniz bittiğinde dosyayı kaydettikten sonra mutlaka bilgisayarınıza indirmeniz geremektedir.

3.2.1. Save To My Device

This PC \rightarrow Save To My Device içerisine girip kaydetme işlemini yaptığınızda dosya kaydetme işleminden hemen sonra bilgisayarınıza

înmeyê başlar.	🖭 Save As 🛛 🗙					
	Save in: O Save		Device	- G 🖸 📂 💷 -		
This PC We have been been been been been been been be	Quick access Desktop Libraries	Name	∧ No items match	Date modified our search.	Туре	
	Network	< File name: Format:	DuzenlenenFotograflipg JPEG (*,JPEG;*,JPEG;*,JPE)	~	Save Cancel	
41% Completed			्रि इ	`= (⊕ (ຍ ↓	
Ownloading 1 of 1 DuzenlenenFotograf.jpg	İndirm	eler		<u></u>	~~ \$	
Pause Cancel		zenlenenFe ya aç	otografjpg			

3.2.2. Doğrudan Dosya İndirme

Eğer dosyayı sanal bilgisayara kaydettiyseniz veya kayıtlı bir dosya varsa sanal bilgisayarda, bu dosyayı doğrudan indirebilirsiniz.

Sayfanın orta üst kısmında bulunan 3 çizgiye tıklayınız. Tıklama işleminden sonra sağa doğru menü açılacak. Menüden Download seçeneğinden indirmek istediğiniz dosyayı seçiniz Open butonuna tıkladığınızda dosya bilgisayarınıza inmeye başlayacak.

