ELEKTRONİK YAYINLARA KAMPÜS DIŞI ERİŞİM -PROXY AYARLARI

- LIBPXY servisi, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığımızın elektronik kaynaklara (edergi, e-kitap ve veri tabanları) akademik ve idari personelimiz ile öğrencilerimizin kampüs dışından da erişebilmelerini sağlamak amacı ile kurulmuştur.
- LIBPXY servisi bu kapsamda www.ktp.yildiz.edu.tr adresindeki Elektronik Kaynaklar başlığı altında sıralanmış olan kaynaklara ya bu adres üzerinden ya da ilgili kaynağın WEB adreslerinin doğrudan verilmesi ile erişilmesini sağlar.
- LIBPXY servisi aktif iken adı geçen WEB siteleri haricindeki adreslere erişilmek istendiğinde hata mesajı alınacaktır.
- LIBPXY servisini kullanmak için ayarların bir defaya mahsus yapılması yeterli olacaktır. Bu servisin kullanımının devreye alınması veya devre dışı bırakılması kullanılan WEB gezgininin ayarlar sayfasında ilgili seçeneğin aktif veya pasif hale getirilmesi ile sağlanmaktadır.

		ےا لگا	- @ ×	
			😭 🗋	
Yeni sekme			Ctrl+T	
Yeni pencere		Ctrl+N		
Yeni gizi pena	tere	Ctrl+Us	tKrkt+N	
Yer Işaretleri				
Son Sekmele	r		•	
Düzenle	Kes	Kopyala	Yapıştır	
Sayfayı farki	kaydet		Ctrl+S	
Bul			Ctrl+F	
Yazdr			Ctrl+P	
Yakınlaştır		- 96100	• 53	
Geçmiş			Ctrl+H	
Indirienter			Ctrl+3	
Ayarlar				
Google Chron	ne hakkında			
Yardm			•	
Diğer araçlar			,	
Cks		Ctrl+Bs	tKrkt+O	

Google Chrome Proxy Sunucusu Ayarları

- > Google Chrome sayfasından Ayarlar sekmesini açınız.
- Ayarlar- Gelişmiş Ayarlar- Sistem -Bilgisayarınızın proxy ayarlarını

açınız.

	Gelişm	ıiş	*	
	Ø	Gizlilik ve güvenlik		
		Diller		
	<u>+</u>	İndirilenler		
	ē	Yazdırma		
	Ť	Erişilebilirlik		
•	3	Sistem		

> Açılan sayfada sırasıyla Gelişmiş Ayarlar- Sistem sekmesini açınız.

515	stem
	Google Chrome kapandığında arka plan uygulamaları (
	Kullanılabilir olduğunda donanım hızlandırmayı kullan
_	Bilgisayarınızın proxy ayarlarını açın

Ekrana gelen sayfada "Bilgisayarınızın proxy ayarlarını açın" sekmesine giriş yapınız. Ara sunucu kullan

(

Açık	
Adres Bağlantı noktası	
http://libpxy.cc.yildiz.edu.	
Aşağıdaki girişlerle başlayan adresler için ara sunucu kullanın. Giri ayırmak için noktalı virgül (;) kullanın.	şleri
Verel (intranet) adresler için ara sunucu kullanma	
193,140,1,7 Račlantisini Yan 🧳 🏹	
	Şi iç
Squid proxy-caching web server	a
Kullanıcı adı: YILDIZ\f1913141	1
Parola:	<u>iş</u>
P <u>a</u> rolami animsa	
Tamam İptal	

Ekrana gelen formda El ile ara sunucu kurulumu bölümünde ara sunucu kullan seçme özelliği aktif (açık) hale getirilmelidir. Adres alanına libpxy.cc.yildiz.edu.tr ve B.Nok alanına 81 yazılmalı ve yapılan ayarlar kaydedilmelidir.

Bu işlemler yapıldıktan sonra istenilen adrese bağlanıldığında kullanıcı adı ve parola sorulan bir pencere ekrana gelecektir.

Şifre alanına, Bilgi İşlem Merkezi tarafından daha önce size kapalı zarf içerisinde verilmiş olan kullanıcı adı ve şifrenizi (GSIS,USIS,vb.) aşağıdaki gibi yazınız.

! Kullanıcı adından önce büyük harflerle <u>YILDIZ</u> yazılıp, <u>ters yönlü slaş</u> <u>işareti</u> eklenmelidir.)

Kullanıcı adı: YILDIZ\I2154578 veya YILDIZ\f1913141 gibi.

Sifre :****

Internet Explorer Proxy Sunucusu Ayarları



- Ekrana gelen formda Proxy Sunucusu bölümünde yerel ağ için proxy sunucusu seçme özelliği aktif hale getirilmelidir. Adres alanına libpxy.cc.yildiz.edu.tr ve B.Nok alanına 81 yazılmalı ve yapılan ayarlar kaydedilmelidir.
- Bu işlemler yapıldıktan sonra istenilen adrese bağlanıldığında kullanıcı adı ve parola sorulan bir pencere ekrana gelecektir.

193.140.1.7 Bağ	lantısını Yap 🛛 💽 🔀
	GFG
Squid proxy-caching	web server
Kullanıcı adı:	2 YILDIZ\f1913141
Parola:	••••••
	Parolami animsa
	Tamam İptal

> Şifre alanına, Bilgi İşlem Merkezi tarafından daha önce size kapalı zarf içerisinde verilmiş olan kullanıcı adı ve şifrenizi (GSIS,USIS,vb.) aşağıdaki gibi yazınız.

Kullanıcı adı: YILDIZ\l2154578 veya YILDIZ\f1913141 gibi. (Kullanıcı adından önce büyük harflerle <u>YILDIZ</u> yazılıp, <u>ters yönlü</u> <u>slaş işareti</u> eklenmelidir.)

Sifre :****

Mozilla Firefox Proxy Sunucusu Ayarları



Mozilla Firefox' un menüsünden Araçlar sekmesi altından Seçenekler seçilmelidir.



Ekrana gelen formdaki menüden Gelişmiş sekmesi altından Ağ sekmesi seçilmeli ve ardından Ayarlar butonu seçilmelidir.

E	Bağlantı Ayarları			\mathbf{X}
	Vekil sunucuları düzenleyin — O İnternete <u>d</u> oğrudan bağlı O <u>V</u> ekil sunucu ayarlarını ot	antı omatik tanı		
1	 Vekil sunucu ayarları 			
	<u>H</u> TTP vekil sunucusu:	libpxy.cc.yildiz.edu.tr	Port:	81
		Tüm iletişim kuralları için bu vekil sunucuyu	kulları	
	SSL vekil <u>s</u> unucusu:		Port:	0
	ETP vekil sunucusu:		Po <u>r</u> t:	0
	Gopher vekil sunucusu:		Port:	0
	SOCKS sunu <u>c</u> usu:		Por <u>t</u> :	0
		SOCKS v4 ⊙ SOCKS v5		
	Vekil su <u>n</u> ucu kullanma:	localhost, 127.0.0.1		
		Örnek: .mozilla.org, .com.tr, 192.168.1.0/24		
	Otom <u>a</u> tik vekil sunucu ay	arları (URL):		
				Yenile
	<u></u>	Tamam Vazge	; (Yardım

Buradaki formda Vekil Sunucu Ayarları seçilmeli, HTTP Vekil Sunucusuna libpxy.cc.yildiz.edu.tr adresi girilmeli ve Port alanına da 81 yazılmalıdır.

Apple Mac OS X Safari Proxy Ayarları



Selec	ct a protocol to confi Auto Proxy Discovery Automatic Proxy Confi Web Proxy (HTTP) Secure Web Proxy (HT FTP Proxy SOCKS Proxy Streaming Proxy (RTSF Gopher Proxy cclude simple hostna	gure: guration TPS)) mes	Web Proxy Server ✓ Proxy server re Username: Password:	equires password	
*.loc	al, 169.254/16				

- Buradaki formda Web Proxy Server alanına libpxy.cc.yildiz.edu.tr : 81 adresi ve kullanıcı adı- şifre girildikten sonra "OK" tıklanmalıdır.
- Şifre alanına, Bilgi İşlem Merkezi tarafından daha önce size kapalı zarf içerisinde verilmiş olan kullanıcı adı ve şifrenizi (GSIS,USIS,vb.) aşağıdaki gibi yazınız.

Kullanıcı adı: YILDIZ\l2154578 veya YILDIZ\f1913141 gibi. (Kullanıcı adından önce büyük harflerle <u>YILDIZ</u> yazılıp, ters yönlü slaş işareti</u> eklenmelidir.)

Şifre	**** •
Şifre	•**** •

	Location	Automatic		÷
AirPort Connected		Status:	Connected	Turn AirPort Off
Ethernet Not Connected	~~>		AirPort is connected t and has the IP addres	to BIM Teknik Servis is 92.61.0.239.
FireWire Not Connected	100 C	Network Name:	[•
			Ask to join new	networks
			Known networks will If no known network be asked before join	l be joined automatically. s are available, you will ing a new network.
	0	🗹 Show AirPort statu	is in menu bar	Advanced

> Network name seçilir ve Apply işaretlenir.