KAMPÜS DIŞI ERİŞİM

MOZİLLA FİREFOX TARAYICI

1.Adım: Mozilla Firefox Internet programı üzerinde "Ayarlar" menüsünden "Genel" sekmesine gidiniz.

$\leftarrow \rightarrow$ C \textcircled{a}	Sirefox about:preferences		☆ ©	ln Ó
	D Avarta	irda ara	Verileri eşitle ve kaydet	Giriş yap
			Yeni sekme	Ctrl
Concel	Genel		Yeni pencere	Ctrl
America			Yeni gizli pencere	Ctrl+Shift
Ginş Saytası	Başlangıç		Yer insteri	
Q Arama	Qnceki pencereleri ve sekmeleri aç		Geçmiş	
A Gizilik ve Góvenlik	Varsayılan tarayıcımın Firefox olup olmadığını her zaman denetle		İndirilenler	Ctrl
C Gizinik ve Guvernik	😟 Firefox varsayılan tarayıcınız değil	Varsayılan yap	Parolalar	
C Eşitleme			Eklentiler ve temalar	Ctrl+Shift+
Diĝer Mozilla	Tarayıcı verilerini ice aktar		Yazelu	Ctrl
- Orunien	Yer imlerini, parolaları, gezinti geçmişini ve otomatik doldurma verilerini	Mailari ice aktar	Sayfayı farklı kaydet	Ctrl
	Firefox tarayıcısına aktarın.	Zeinen die acon	Sayfada bul	Ctrl
			Yakınlaştırma 😑	%100 + 2
	Sekmeler		Ayarlar	
	🗌 Ctrl+Jab, sekmeler arasında son kullanıldıkları sırayla atlasın		Daha fazla araç	
	Bağlantıları veni pencere verine veni sekmede ac		Yardım	

Sayfanın en altında "Ağ Ayarları" alanında yer alan "Ayarlar" seçeneğini seçiniz.



2. Adım: Otomatik vekil sunucu yapılandırma URL'si seçeneğine tıklayarak kutucuğa http://risc01.ktu.edu.tr/proxy.pac adresini girerek "Tamam" seçeneğine tıklayınız.

f General		Bağlantı Ayarları		×
Giris Sayfası	Performans	İnternete erişmek için vekil sunucuyu yapılandır		
Q Arama	Onerilen performans ayarlarını kullanı Daha	Vekil sunucu yok Bu aðin vekil sunucu avarlarini kendiliðinden tani		
Gizlilik ve Güvenlik	Bu ayarlar bilgisayarınızın donanımına ve işletim Mümkün olduğunda donanım ivmelenme	🛇 Sistem vekil sunucu ayarlarını kullan		
C Eşitleme		Vegil sunucuyu elle ayarla		
Diğer Mozilla Ürünleri	Gezinti	Hi i gʻveki sunocusu	Boit	
	🔽 Otomatik kaydırmayı kullan	HTTPS vekil sunucusu	Port	
	 Akıçı kaydırmayı kullan Gerektiğinde dokunmatik klavyeşi göster 	SOÇKS sunucusu	Port	
	🗌 Şayfaların içinde har 👘 zam.	SOCKS v4 O SOCKS v5 Otomatik vekil sunucu yapılandırma URL'si		
	Yazmaya başlar başl Yazmaya başlar başl Goruntu içinde görüntü video du serini er	http://risc01.ktu.edu.tr/proxy.pac	Yenile	
	🛃 Medya oynatmayi klavye, kulaklik veya sanal	Aşağıdakiler için vekil sunucu kullanılmasın		
	Gezinirken yeni uzantılar öner Daha fazla bi	_		
	Carlos and the second s	Örneki .mozilla.org, .com.tr, 192.168.1.0/24 Localhost, 127.0.0.1/8, ve :1 ile olan bağlantılar asla vekil sunucudan geçm <u>ez.</u>		_
	Ağ ayarları	🗌 Parola kayıtlıysa kimlik doğrulama isteme	$\overline{}$	
 Uzantilar ve Temalar Firefox Desteği 	Firefox tarayıcınızın internete nasil bağlanacağı Daha fazla bilgi al	SOCKS v5 kulfanirken vekil sunucu <u>D</u> NS'i	Tamam Vazge	ç

3. Adım: Proxy ayarlarını tanımladıktan sonra Kütüphanemizin abone olduğu e-kaynakları tarayabilirsiniz. Kütüphane Web Sayfası'na bağlanıp Veri Tabanları sayfasına ulaşmak istediğinizde sistem sizden kullanıcı adı ve şifre isteyecektir.

Öğrenciler;

Kullanıcı Adı: Öğrenci numaralarını

Şifre: "Öğrenci Bilgi Sistemi"nde kullandıkları şifrelerini kullanacaklardır.

ÖRNEK



Akademisyenler;

Kullanıcı adı: 'ktu.edu.tr' uzantılı e-posta adreslerinin @' den önceki kısmını

Şifre: E-posta adreslerinin şifrelerini gireceklerdir.

ÖRNEK

Kullanıcı Adı: deniz

Şifre: -----