

# Proxy (Vekil) Sunucu Ayarları

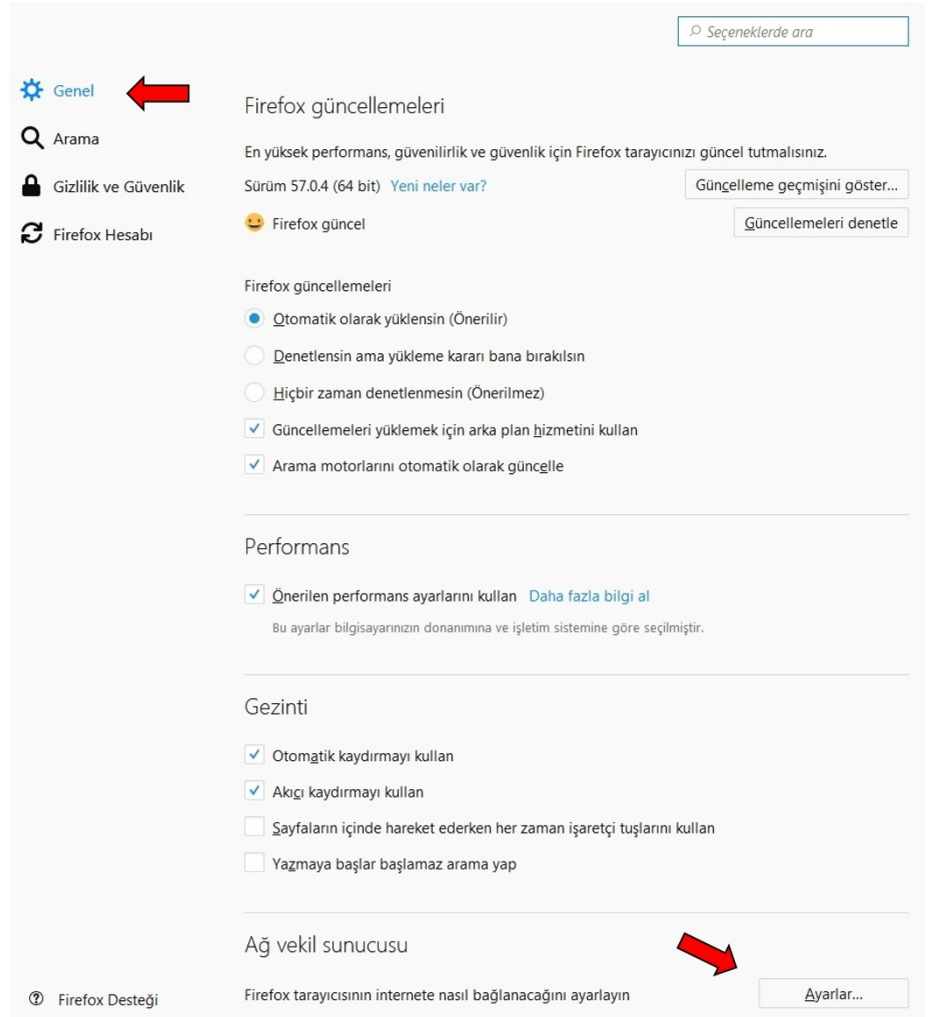
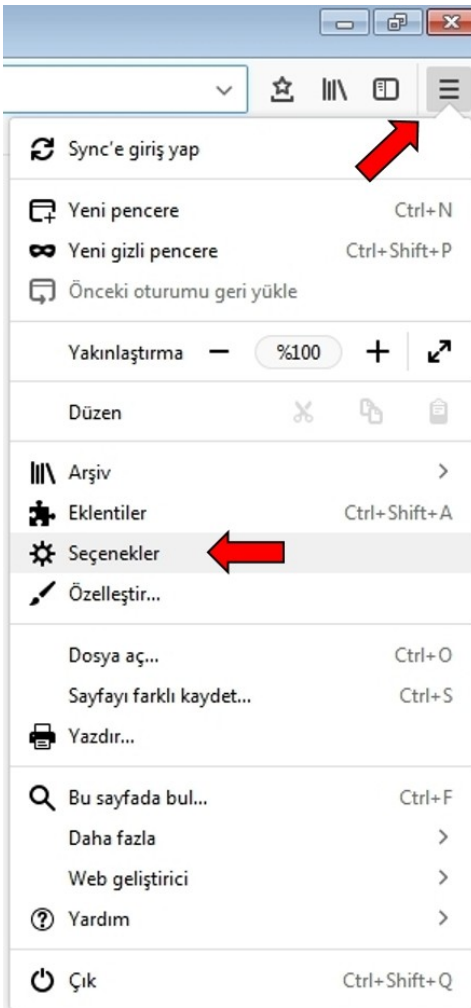
Üniversitemizin abone olduğu elektronik kaynakları (veri tabanları) üniversite dışından erişilebilir hale getirilmiştir. Bunun için, web tarayıcınızda Proxy (vekil) sunucusu ayarları yapmanız ve kullanıcı bilgilerinizi girmeniz gerekmektedir. Kullanıcı bilgileriniz eposta kullanıcı adınız (@kilis.edu.tr/@ogrenci.kilis.edu.tr uzantısı ile birlikte) ve şifrenizdir. Firefox, Chrome ve İnternet Explorer tarayıcıları için yapılması gereken ayarlar aşağıda gösterilmiştir. **Bu ayarlarla üniversite dışından veri tabanlarına erişip işinizi bitirdikten sonra tarayıcı ayarlarınızı eski durumuna getirmeniz gerekiyor.** İyi çalışmalar...

Proxy Sunucu Adresi: **proxy.kilis.edu.tr**

Port: **7979**

## Firefox

Adres çubuğunun sağ tarafındaki Menü butonuna tıklanarak Seçenekler'e girilir. Genel bölümünün en altında bulunan "Ağ vekil sunucusu" ayarlarına girilerek adres ve port bilgileri şekilde gösterildiği gibi girilir. Tüm iletişim kuralları için bu vekil sunucuyu kullan kutucuğu seçilmelidir. Tamam butonları ile girilen ayarlar onaylanır.



## İnternete erişmek için vekil sunucuları yapılandır

- Vekil sunucu yok
- Bu ağın vekil sunucu ayarlarını kendiliğinden tanı
- Sistem vekil sunucu ayarlarını kullan

 Vekil sunucuyu elle ayarla

HTTP vekil sunucusu proxy.kilis.edu.tr Port 7979

Tüm iletişim kuralları için bu vekil sunucuyu kullan

SSL vekil sunucusu proxy.kilis.edu.tr Port 7979

FTP vekil sunucusu proxy.kilis.edu.tr Port 7979

SOCKS sunucusu proxy.kilis.edu.tr Port 7979

SOCKS v4  SOCKS v5

Aşağıdakiler için vekil sunucu kullanılmasın

localhost, 127.0.0.1

Örnek: .mozilla.org, .com.tr, 192.168.1.0/24

- Otomatik vekil sunucu yapılandırma URL'si

Parola kayıtlıysa kimlik doğrulama isteme

SOCKS v5 kullanırken vekil sunucu DNS'i

Tamam

Vazgeç

Yardım

Diğer bir seçenek olarak; ayarları sistemden otomatik çekmek için “**Otomatik vekil sunucu yapılandırma URL’si**” kısmına “**kutuphane.kilis.edu.tr/proxy.pac**” adresi yazılarak da yapılabilir.

### Bağlantı Ayarları

**İnternete erişmek için vekil sunucuyu yapılandır**

Vekil sunucu yok

Bu ağın vekil sunucu ayarlarını kendiliğinden tanı

Sistem vekil sunucu ayarlarını kullan

Vekil sunucuyu elle ayarla

HTTP vekil sunucusu  Port

Tüm iletişim kuralları için bu vekil sunucuyu kullan

SSL vekil sunucusu  Port

FTP vekil sunucusu  Port

SOCKS sunucusu  Port

SOCKS v4  SOCKS v5

Otomatik vekil sunucu yapılandırma URL’si

Aşağıdakiler için vekil sunucu kullanılmasın

Örnek: .mozilla.org, .com.tr, 192.168.1.0/24

Localhost, 127.0.0.1 ve ::1 ile olan bağlantılar asla vekil sunucudan geçmez.

Parola kayıtlıysa kimlik doğrulama isteme

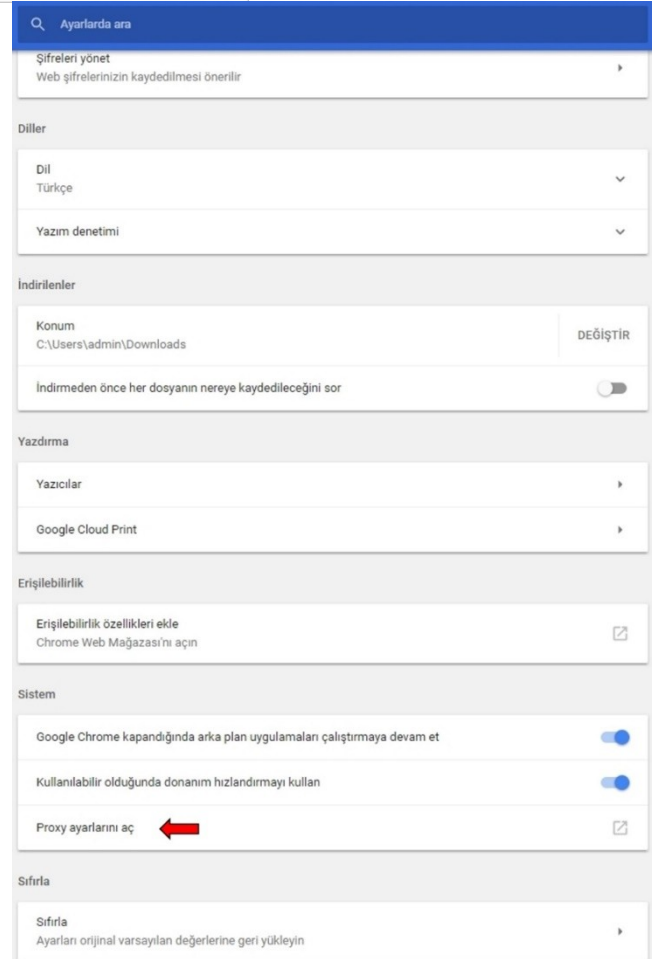
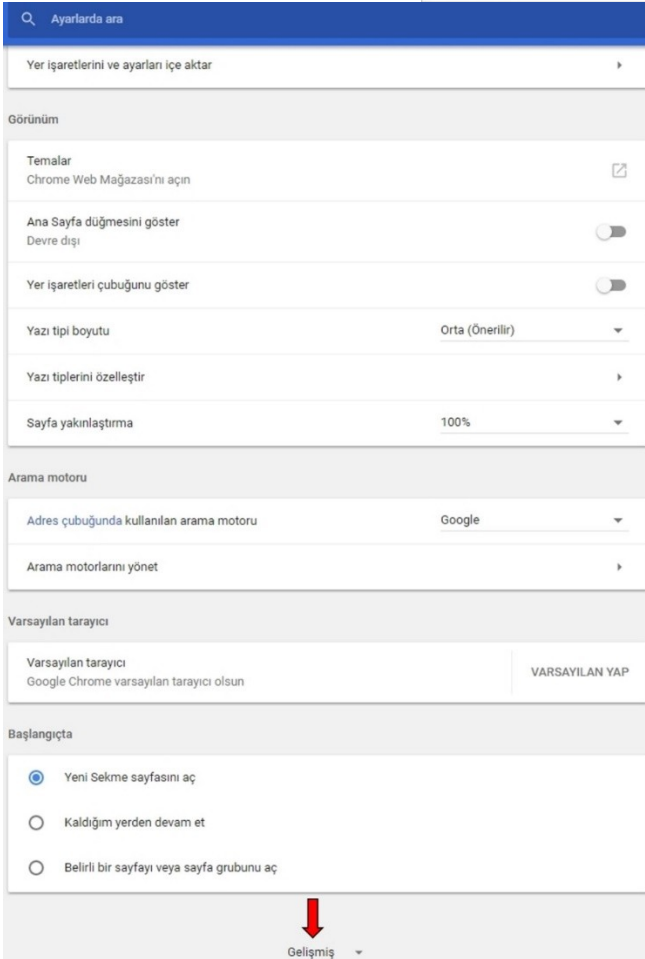
SOCKS v5 kullanırken vekil sunucu DNS’i

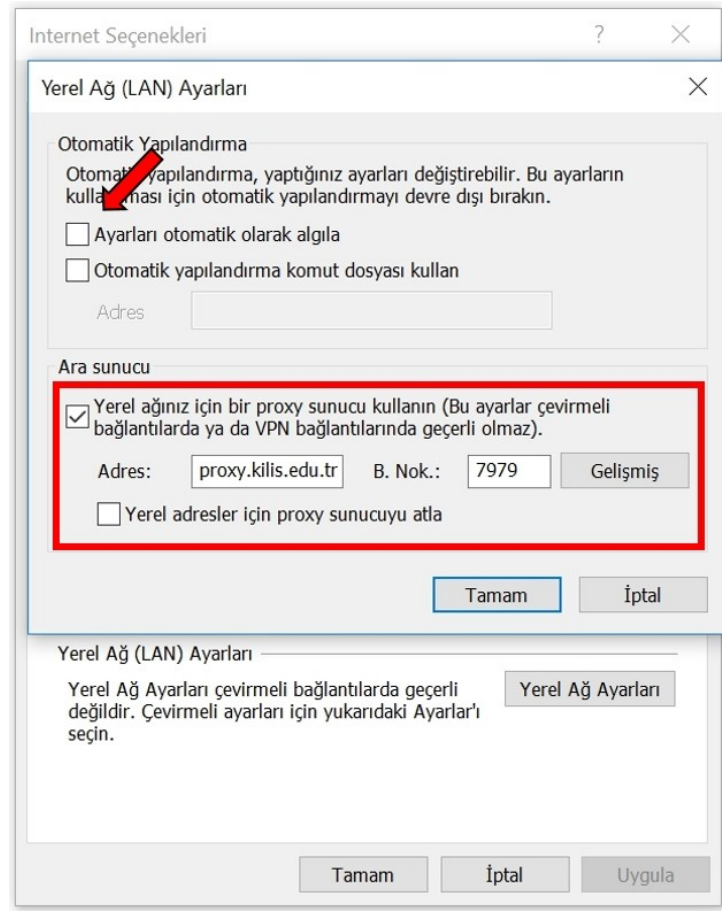
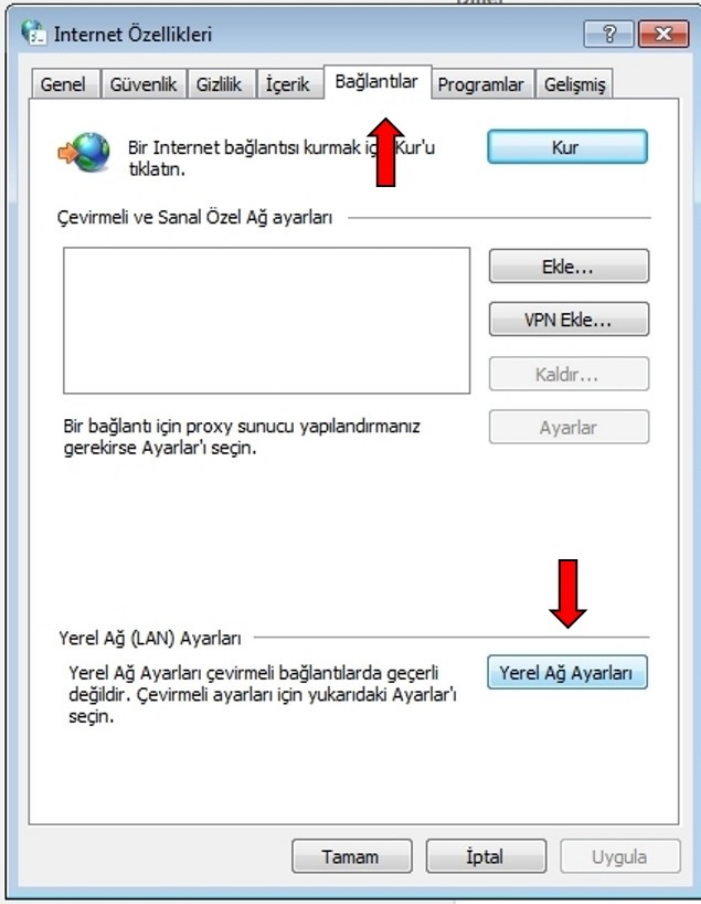
HTTPS üzerinden DNS’i etkinleştir

Sağlayıcı

# Chrome

Adres çubuğunun yanındaki Menü butonuna tıklanarak Ayarlar'a girilir. En altta bulunan Gelişmiş butonuna tıklanarak Sistem bölümündeki "Proxy ayarlarını aç" tıklanır. Açılan İnternet Özellikleri penceresinin Bağlantılar sekmesindeki Yerel Ağ Ayarları butonuna tıklanır, şekilde gösterildiği gibi Proxy sunucu adresi ve port bilgilerinin girişi yapılır. Ayarları otomatik olarak algıla bölümündeki seçim kaldırılmalıdır. Tamam butonları ile girilen ayarlar onaylanır.





## Internet Explorer

Adres çubuğunun yanındaki Araçlar butonuna tıklanarak İnternet Seçenekleri'ne girilir. Açılan İnternet Özellikleri penceresinin Bağlantılar sekmesindeki Yerel Ağ Ayarları butonuna tıklanır, şekilde gösterildiği gibi Proxy sunucu adresi ve port bilgilerinin girişi yapılır. Ayarları otomatik olarak algıla bölümündeki seçim kaldırılmalıdır. Tamam butonları ile girilen ayarlar onaylanır.

