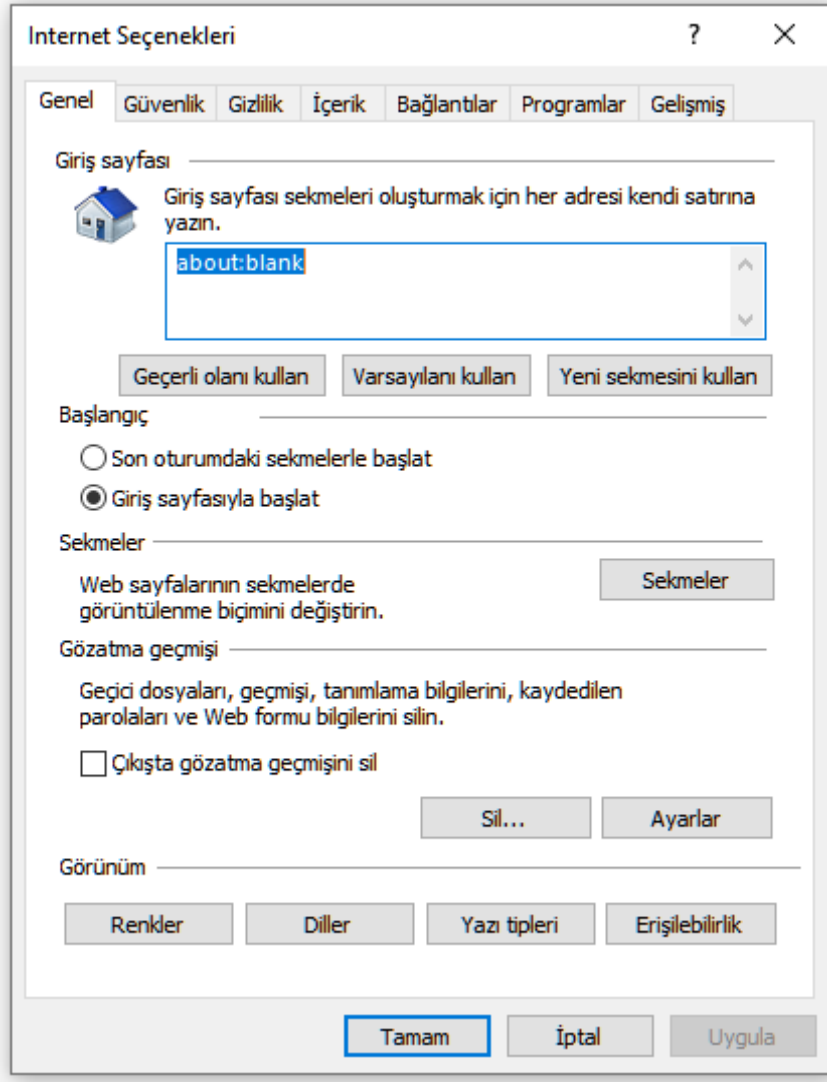


Internet Explorer

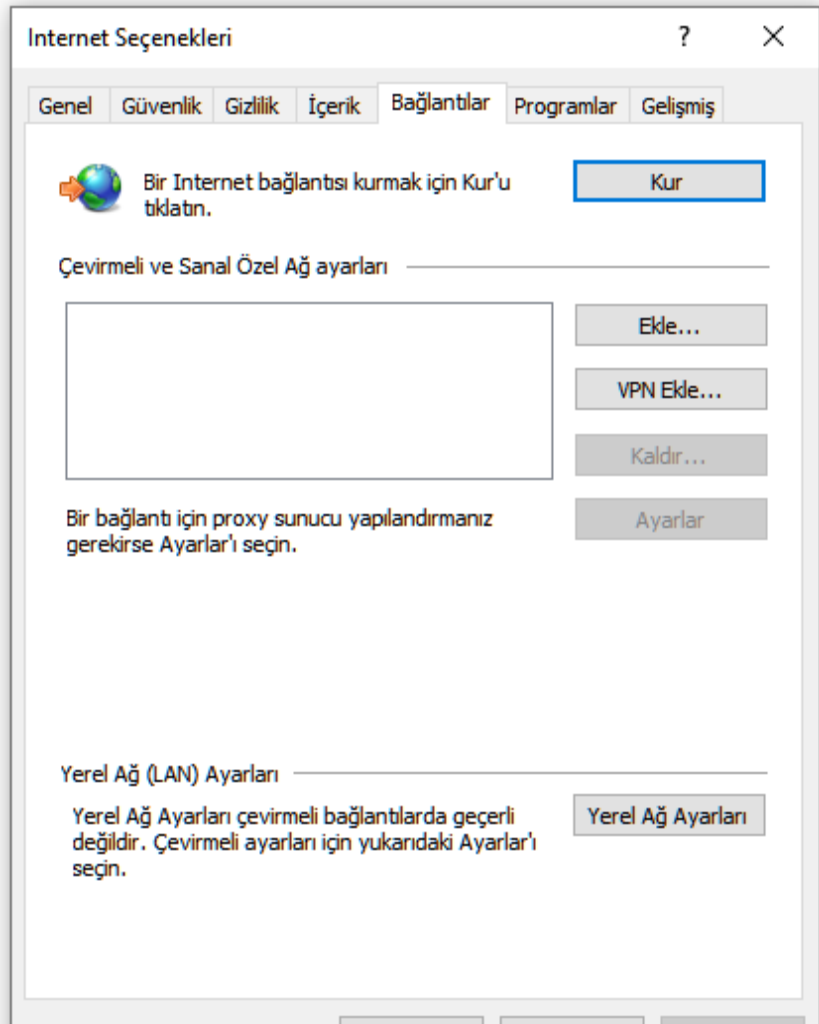
Menüden sırasıyla Araçlar - Internet Seçenekleri'ne girin

Bağlantılar sekmesine girin



The screenshot shows the 'Internet Seçenekleri' (Internet Options) dialog box with the 'Bağlantılar' (Connections) tab selected. The 'Giriş sayfası' (Home page) section is active, showing a text box with 'about:blank' and three buttons: 'Geçerli olanı kullan' (Use current), 'Varsayılanı kullan' (Use default), and 'Yeni sekmesini kullan' (Use new). The 'Başlangıç' (Start) section has two radio buttons: 'Son oturumdaki sekmelerle başlat' (Start with last session's tabs) and 'Giriş sayfasıyla başlat' (Start with home page), with the latter selected. The 'Sekmeler' (Tabs) section has a 'Sekmeler' button. The 'Gözetme geçmişi' (Feeds) section has a checkbox for 'Çıkışta gözetme geçmişini sil' (Delete feeds on exit) which is unchecked, and 'Sil...' and 'Ayarlar' buttons. The 'Görünüm' (Appearance) section has buttons for 'Renkler' (Colors), 'Diller' (Languages), 'Yazı tipleri' (Fonts), and 'Erişilebilirlik' (Accessibility). At the bottom, there are 'Tamam' (OK), 'İptal' (Cancel), and 'Uygula' (Apply) buttons.

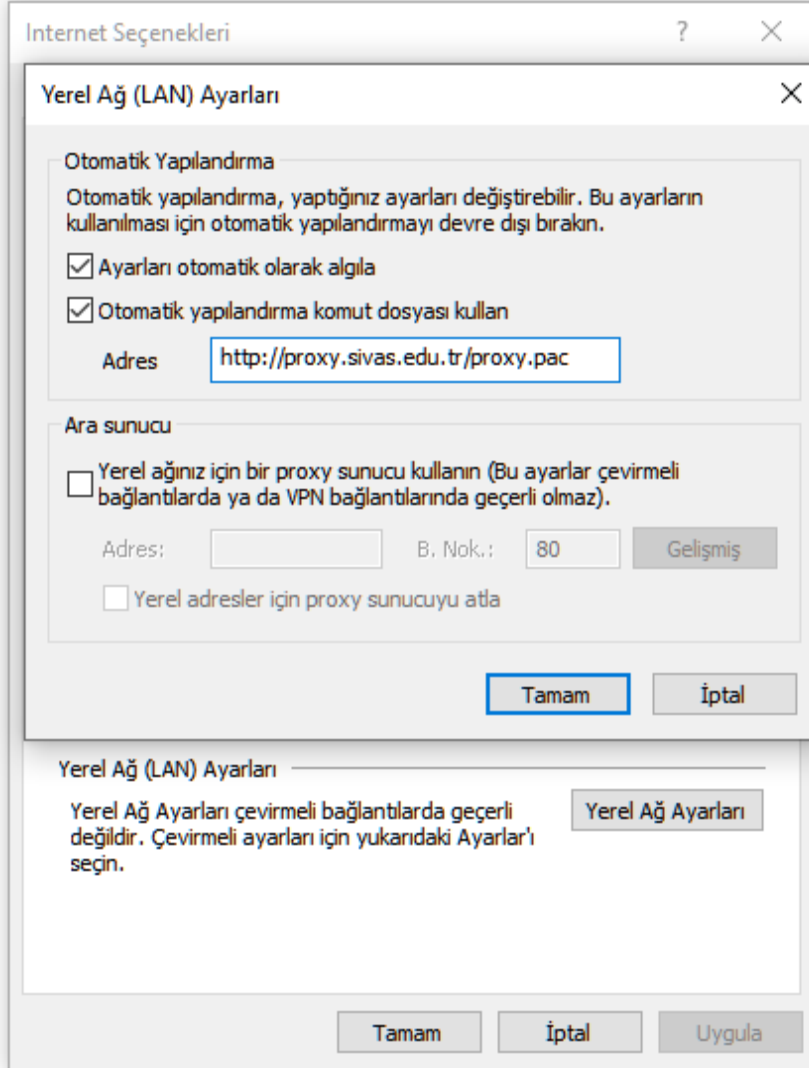
Eğer kablosuz ağ, Ethernet bağlantılı ADSL modem ya da yerel ağ üzerinden bağlanıyorsanız: Yerel Ağ Ayarları butonuna tıklayın.



Ayarları otomatik algıla kutusunu işaretleyin

Otomatik yapılandırma komut dosyası kullan kutusunu işaretleyip adres kutusuna şu adresi girin:
<http://proxy.sivas.edu.tr/proxy.pac>

Tamam butonuna tıklayarak çıkın.



Mozilla Firefox

Menüden sırasıyla Araçlar - Seçenekler'e girin.

Gelişmiş bölümüne tıklayıp, Ağ sekmesine gidin.

Bağlantı bölümündeki Ayarlar butonuna tıklayın.

En alttaki Otomatik vekil sunucu ayarları (URL): kutusunu seçip, adres kutusuna şu adresi girin:
<http://proxy.sivas.edu.tr/proxy.pac>

Tamam butonuna tıklayarak ayarları kaydedip çıkın.

Google Chrome

Adres çubuğundaki Ayarlar butonuna tıklayıp, çıkan menüden Seçeneklere tıklayın.

Gelişmiş Seçenekler sekmesine gidip Proxy ayarlarını değiştir butonuna tıklayın.

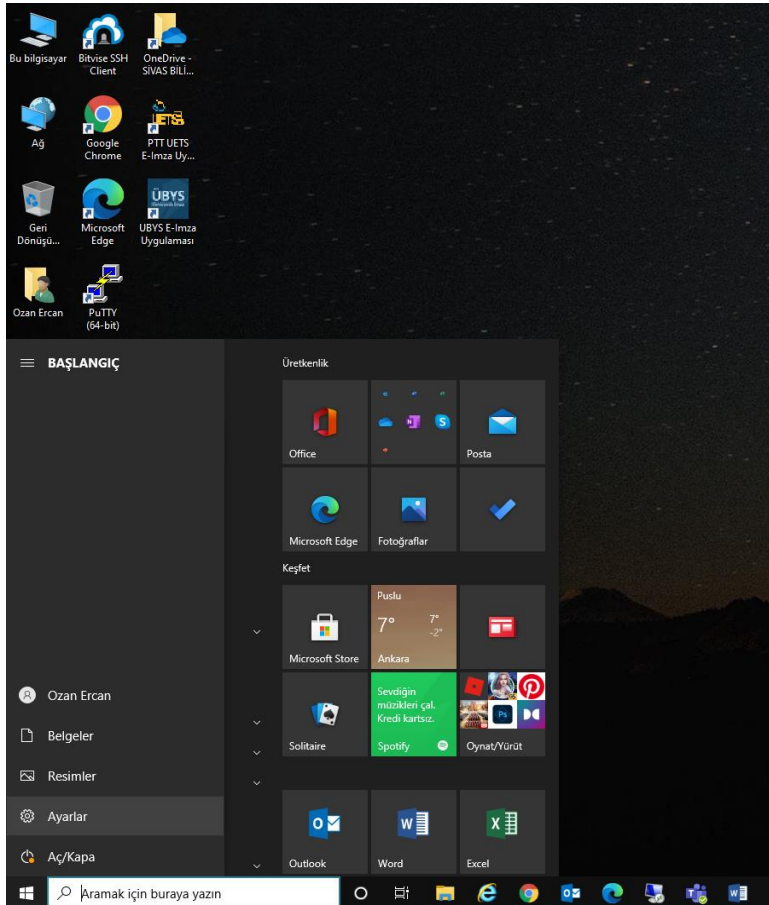
Ayarları otomatik algıla kutusunu işaretleyin

Otomatik yapılandırma komut dosyası kullan kutusunu işaretleyip adres kutusuna şu adresi girin:
<http://proxy.sivas.edu.tr/proxy.pac>

Tamam butonuna tıklayarak çıkın.

Windows 10

Eğer Windows 10 kullanıyorsanız ve tüm browserlar da Proxy ayarlarını yapmak istiyorsanız; “Ayarlar(Setting)” sonra “Ağ ve İnternet” sonra da “Vekil(Proxy) kısmına tıklayın. “Ayarları Otomatik Algıla(Use setup script) kısmını aktif hale getirin; aşağıda acılan kısma <http://proxy.sivas.edu.tr/proxy.pac> yazın ve kaydet(Save) kısmına basıp çıkın.



Bu bilgisayar

Ayarlar

Ozan Ercan
oercan72@hotmail.com
Microsoft hesabım

OneDrive
Dosyaları yedekle

Windows Update
Son denetleme: 3 gün önce

Bir ayar bulun

Sistem
Ekran, ses, bildirimler, aç/kapa

Cihazlar
Bluetooth, yazıcılar, fare

Telefon
Android'inizi ve iPhone'unuzu bağlayın

Ağ ve İnternet
Wi-Fi, uçak modu, VPN

Kişiselleştirme
Arka plan, kilit ekranı, renkler

Uygulamalar
Kaldır, varsayılanlar, isteğe bağlı özellikler

Hesaplar
Hesaplarınız, e-posta, eşitleme, iş, aile

Zaman ve Dil
Konuşma, bölge, tarih

Oyun
Xbox Game Bar, yakalamalar, Oyun Modu

Erişim Kolaylığı
Ekran Okuyucusu, büyüteç, yüksek kontrastlık

Ara
Dozalarını bul, izinler

Gizlilik
Konum, kamera, mikrofon

Güncelleştirme ve Güvenlik
Windows Update, yedekleme, kurtarma

Denetim Masası

Acrobat Reader DC

Akış Kart İzleme Aracı

AnyDesk

AutoCAD 2020 - E...

Autodesk Desktop App

Aramak için buraya yazın

Bu bilgisayar

Ayarlar

Ana Sayfa

Bir ayar bulun

Ağ ve İnternet

Durum

Ethernet

Çevirmeli

VPN

Ara sunucu

Ozan Ercan

Denetim Masası

Acrobat Reader DC

Aksiz Kart İzleme Aracı

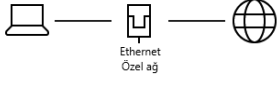
AnyDesk

AutoCAD 2020 - E...

Autodesk Desktop App

Durum

Ağ durumu



Ethernet
Özel ağ

İnternet'e bağlandınız

Sınırlı bir mobil internet tarifeniz varsa, bu ağı tarifeli bağlantı yapabilirsiniz veya diğer özellikleri değiştirebilirsiniz.

Ethernet 21.88 GB
Son 30 günden

Özellikler Veri kullanımı

[Kullanılabilir ağları göster](#)
Çevrenizdeki bağlantı seçeneklerini görüntüleyin.

Gelişmiş ağ ayarları

[Bağdaştırıcı seçeneklerini değiştir](#)
Ağ bağdaştırıcılarını görüntüle ve bağlantı ayarlarını değiştir.

[Ağ ve Paylaşım Merkezi](#)
Bağlandığınız ağlarda neleri paylaşacağınıza karar verin.

[Ağ sorun gidericisi](#)
Ağ sorunlarını tanıla ve onar.

[Donanım ve bağlantı özelliklerini görüntüle](#)

[Windows Güvenlik Duvarı](#)

[Ağ sıfırlama](#)

Web üzerinden yardım

[Ağ bağdaştırıcısını veya sürücüsünü güncelleştirme](#)

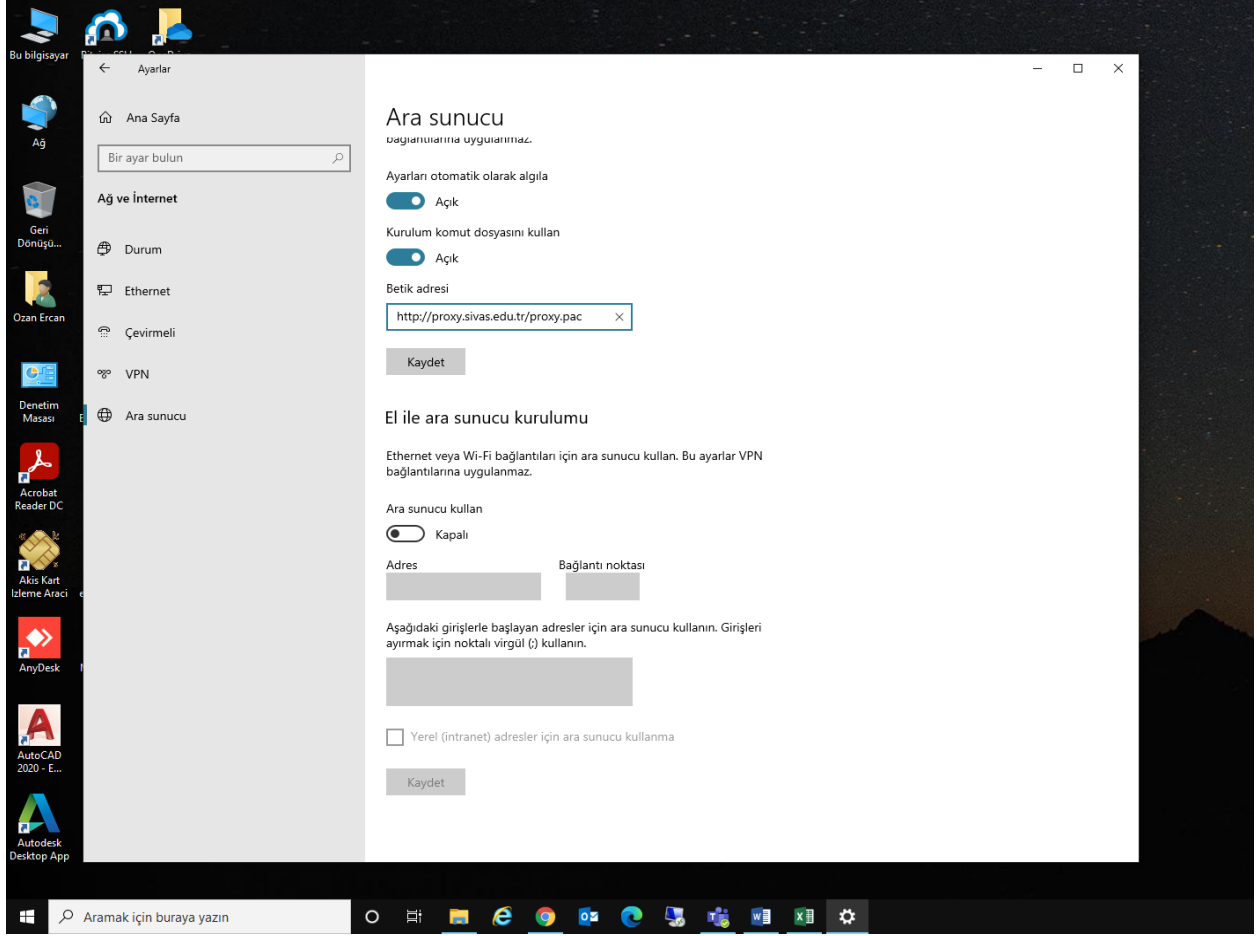
[IP adresimi bulma](#)

[Sorun giderme ağı bağlantısı sorunları](#)

[Yardım al](#)

[Geri bildirimde bulunun](#)

Aramak için buraya yazın



Proxy ayarları yapıldıktan sonra makale veri tabanlarına erişilmek istendiğinde kullanıcı adı ve şifre formu açılacaktır. Kullanıcı adı bölümüne domain yazılmadan sadece kullanıcı adı yazılacak.

Örnek: gazi.demir@sivas.edu.tr için sadece gazi.demir kullanıcı adı kullanılmalıdır.

Makale veri tabanlarına <http://kutuphane.sivas.edu.tr/> adresinden ulaşabilirsiniz.