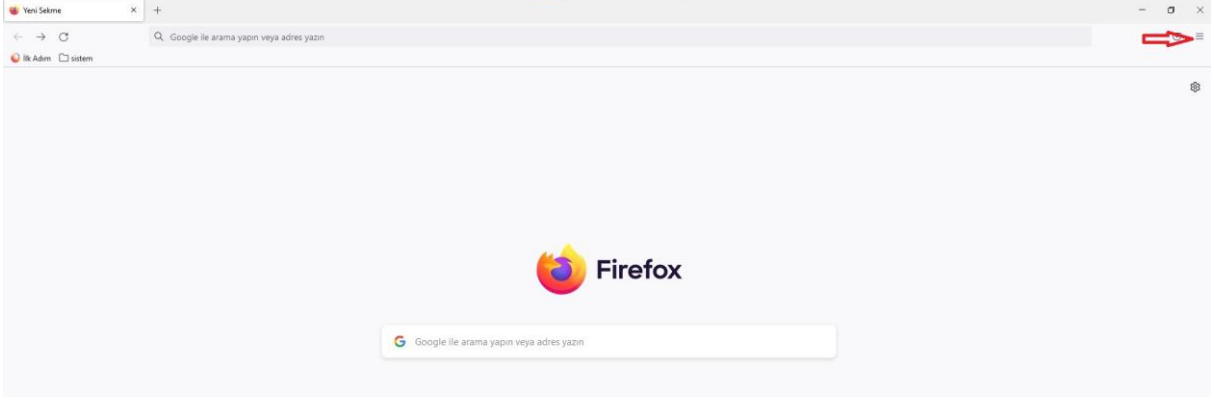
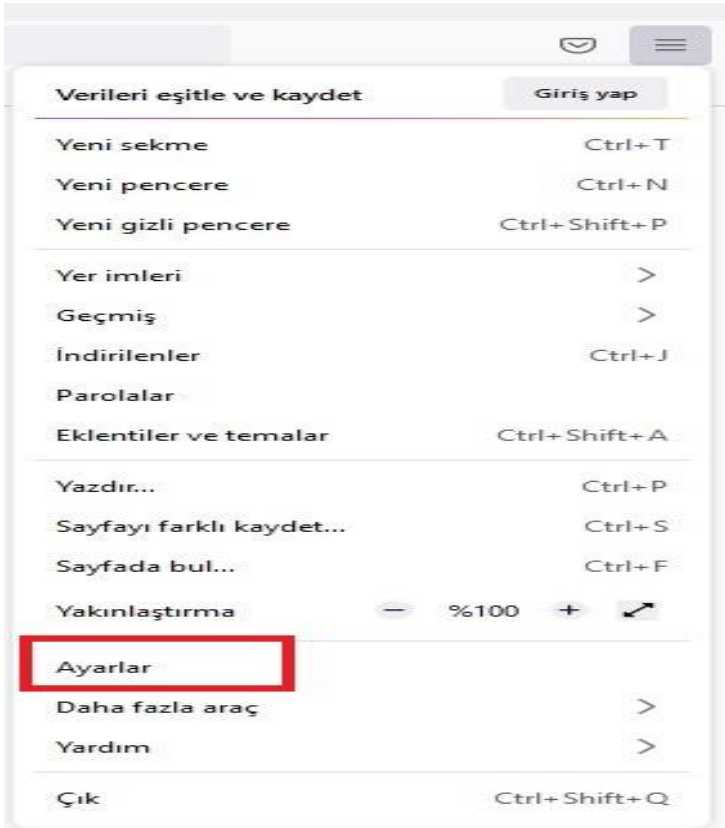


MOZİLLA FİREFOX MEDULA AYARLARI

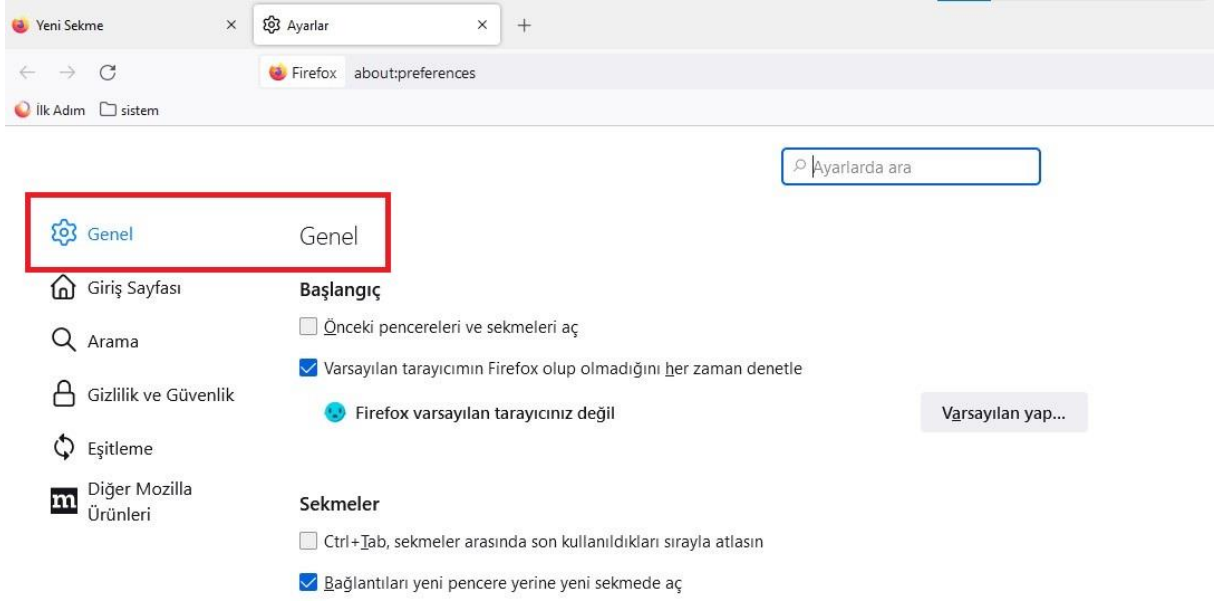
1. İlk olarak firefox açılıp sağ üst köşedeki kırmızı ok ile işaretli olan kısma tıklıyoruz.



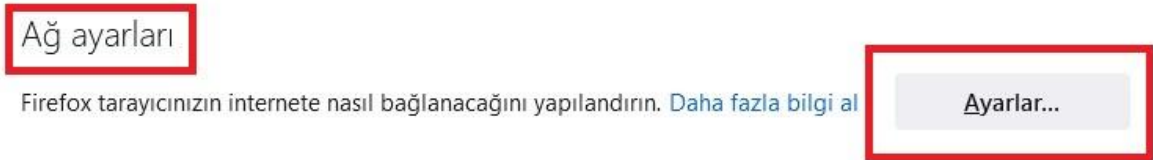
2. Açılan pencerede alt kısımdaki ayarlar sekmesine tıklıyoruz.



3. Ayarlar bölümüne girdikten sonra genel penceresinde ekranı en alta indiriyoruz.



4. En altta bulunan ağ ayarları sekmesinde bulunan ayarlar kısmının içine giriyoruz



5. Ayarlar bölümüne girdikten sonra vekil sunucuyu elle ayarla sekmesini tıklayıp.

HTTP Vekil sunucusu bölümüne 155.223.130.145 , port kısmına 8080 yazıyoruz.

https içinde bu vekil sunucusunu kullan yazan bölümün başındaki kutucuğu tıklıyoruz.

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

HTTPS için de bu vekil sunucusunu kullan

HTTPS vekil sunucusu Port

SOCKS sunucusu Port

SOCKS v4 SOCKS v5

Otomatik vekil sunucu yapılandırma URL'si

Aşağıdakiler için vekil sunucu kullanılsın

Örnek: .mozilla.org, .com.tr, 192.168.1.0/24
Localhost, 127.0.0.1/8, 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

6. İşlemler bittikten sonra tamam tıklıyoruz ve tarayıcı kapatıp açıyoruz.

7. Firefox tekrar açıldığında kimlik doğrulama ekranı gelecektir.

Kullanıcı adı :eutf.medula

Parola: mdl2017 yazıyoruz

Kimlik doğrulama gerekli - Mozilla Firefox

moz-proxy://155.223.130.145:8080 vekil sunucusu bir kullanıcı adı ve parola istiyor. Site diyor ki: "Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi - Medula Proxy Sunucusu"

Kullanıcı adı

Parola