FIREFOX PROXY AYARLARI

1- Firefox İnternet Tarayıcısını açtıktan sonra sağ üst kısmında yer alan üç çizgi simgesini tıklayınız. Karşınıza aşağıdaki pencere açılacaktır. Bu pencereden Ayarları açıyorsunuz.

Verileri eşitle ve kaydet	Giriş yap
Veni sekme	Ctrl+T
Veni pencere	Ctrl+N
Yeni gizli pencere	Ctrl+Shift+P
Yer imleri	>
Geçmiş	>
İndirilenler	Ctrl+J
Parolalar	
Eklentiler ve temalar	Ctrl+Shift+A
Yazdır	Ctrl+P
Sayfayı farklı kaydet	Ctrl+S
Sayfada bul	Ctrl+F
Sayfayı çevir	
Yakınlaştırma	- %100 + 🖍
Ayarlar	
Daha farla arac	>
Dalla lazia alaç	

2- Ayarlara girdiğinizde açılan <u>sayfanın en aşağısına kadar ininiz</u>; Ağ ayarları karşınıza çıkacaktır. Burada işaretlenen Ayarlar butonuna basarak ayar değişikliğini gerçekleştirmeniz gerekmektedir.



3- Ayarlar ekranında Vekil Sunucuyu Elle Ayarla alanını seçiniz.

<u>işaretlenen bu kısma;</u> Personel iseniz: Http vekil sunucusu alanına proxy.medeniyet.edu.tr ve Port alanına 8080 yazınız. Öğrenci iseniz; Ara sunucu IP adresi alanına proxy.ismu.edu.tr ve Bağlantı noktası alanına 8080 yazınız.

Tamam kısmına tıklayınız.

Personel iseniz:

Bağlantı Ayarları Х Х Bağlantı Ayarları İnternete erişmek için vekil sunucuyu yapılandır İnternete erişmek için vekil sunucuyu yapılandır 🔘 V<u>e</u>kil sunucu yok 🔘 V<u>e</u>kil sunucu yok 🔘 Bu ağın <u>v</u>ekil sunucu ayarlarını kendiliğinden tanı 🔘 Bu ağın <u>v</u>ekil sunucu ayarlarını kendiliğinden tanı O Sistem vekil sunucu ayarlarını kullan 🔘 Sistem vekil sunucu ayarlarını kullan 🔘 Ve<u>k</u>il sunucuyu elle ayarla 🔾 Ve<u>k</u>il sunucuyu elle ayarla HTTP vekil sunucus (proxy.ismu.edu.tr 808 HTTP vekil sunucusu proxy.medeniyet.edu.tr 808d HTTPS için de bu vekil sunucusunu kullan HTTPS için de bu vekil sunucusunu kullan HTTPS vekil sunucusu Port HTTPS vekil sunucusu 0 Port SO<u>C</u>KS sunucusu SO<u>C</u>KS sunucusu 0 Port Port 0 SOCKS v4 O SOCKS v5 ○ SOCKS v4 O SOCKS v5 🔘 Otomatik vekil sunucu yapılandırma URL'si Otomatik vekil sunucu yapılandırma URL'si Yenile Venile Aşağıdakiler için vekil sunucu kullanılmasın Aşağıdakiler için vekil sunucu kullanılmasın Örnek: .mozilla.org, .com.tr, 192.168.1.0/24 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. Localhost, 127.0.0.1/8, ve ::1 ile olan bağlantılar asla vekil sunucudan geçmez. 🗌 Parola kayıtlıysa kimlik doğrulama isteme 🗌 Parola kayıtlıysa kimlik doğrulama isteme SOCKS v5 kullanırken vekil sunucu DNS'i SOCKS v5 kullanırken vekil sunucu DNS'i Vazgeç Vazgeç

Öğrenci iseniz:

4- Bu ayarı yaptıktan <u>sonra https://library.medeniyet.edu.tr</u> girmek istediğinizde **kullanıcı adı şifre** soran pencere açılacaktır. Bu pencereye:

u siteye bağl	antınız gizli değil
ullanıcı adı	23090507017
ifre	

Personel iseniz:

medeniyet.edu.tr hesabınıza ait kullanıcı adınızı (ad.soyad) ve şifrenizi,

Öğrenci iseniz;

ismu.edu.tr hesabınıza ait kullanıcı adınızı (öğrencinumaranız) ve şifrenizi yazınız.

