TEDU Proxy Kurulum ve Bağlantı Kılavuzu – (MacOS)

Üniversitemizin abone olduğu elektronik veri tabanlarına erişim için Proxy (Vekil Sunucu) devreye alınmıştır.

- Çar 10 Wi-Fi: Ağlar Aranıyor... Wi-Fi Önerileri... Wi-Fi'yi Kapat () ✓ tedu_s DIRECT-95-HP OfficeJet Pro 87... (. DIRECT-A9-HP OfficeJet Pro 87... -DIRECT-eqPhaser 3020 ((; DIRECT-F5-HP OfficeJet Pro 87... eduroam () (î; eduroam.info kat • ((;• print Ler ((; TEDU tedu17 $(\hat{\mathbf{r}})$ TEDU_GUEST 0 Başka Bir Ağa Katıl... Ağ Yarat... Ağ Tercihlerini Aç...
- 1. Sağ üst köşedeki Ağ simgesi tıklanır ve Ağ Tercihlerini Aç seçilir.

2. Sol taraftan internet bağlantı adaptörü seçili iken, İleri Düzey butonu tıklanır.



3. Web Proxy Http tiklanır.

- a) Web Proxy Sunucu kısmına **proxy.tedu.edu.tr**, yanındaki port kısmına **9090** yazılır.
- b) Proxy Sunucu parola gerektiriyor seçilir.
- c) Kullanıcı adı ve parola kısmına **TEDUPass** bilgileri yazılır. Daha sonra Tamam denilerek işlem tamamlanır.

WI-FI TCP/IP DNS Ayarlanacak protokolü seçin:	WiNS 802.1x Proxy Donanim Web Proxy Sunucu proxy.tedu.edu.tr : 9090 Proxy sunucu parola gerektiriyor Kullanıcı Adı: gokhan.kocabay Parola: ••••••••••••••••••••••••••••••••••••
🔽 Pasif F	TP Modu (PASV) kullan

Not: Kampüs içerisinde Üniversite yerel ağına bağlı olduğunuz durumlarda proxy ayarlarına ihtiyaç duymadan elektronik veri tabanlarına erişim sağlanmaktadır.