Rendszerszintű Proxy beállítás MAC OS X alatt

E-források eléréséhez beiratkozott olvasók esetében otthonról is van lehetőség az SZTE Klebelsberg könyvtár WebProxy szolgáltatását igénybe véve (http és https). A könyvtár honlapján az E-szolgáltatások menüpont alatt a legutolsó, "E-források otthonról" pontban különféle böngészőkhöz és platformokhoz találhatunk leírást, többek között MAC OS X alatt futtatott Mozilla Firefox-hoz is. Ezen dokumentum rendszerszinten beállított Proxy-val foglalkozik Mac OS X alatt egy Yosemite rendszeren bemutatva a szükséges lépéseket.

1.

Rendszerszintű Proxy beállításához nyissuk meg a MAC OS X-ünk fogaskerék ikonnal jelzett **Rendszerbeállítások** felületét, majd katintsunk a **Hálózat** ikonra:



2.

A **Hálózat** beállításaira szolgáló felületen a zöld pöttyel jelzett aktívan használt hálózati kártyáinkra rákattintva az kékkel kijelölődik (esetünkben a wifi-t kell átkonfigurálni) és az így jobb oldalt aktívvá váló felületen kattintsunk a "**Haladó**" gombra.

	Hely:	Automatikus		0		
Wi-Fi Kapcsolódik		Állapot:	Kapcsolódik	Wi-Fi k	ikapcsolása	
Bluetooth PAN Kapcsolódik	8		Wi-Fi kapcsolódik e 160.114.152.139 IP	eduroam h P-címmel r	elyhez és endelkezik.	
USB 2.0 TM Device Nincs konfigurálva	Color	Hálózat neve:	eduroam		0	
Ethernet Nem kapcsolódik FireWire	<>		Kérdés új háló	ózathoz c	satlakozáskor	
Nem kapcsolódik	¥ III		történik. Ha nincs elérhető ismert hálózat, kézzel kell kijelőlnie egy hálózatot.			
		802.1X:	Alapértelmezett	0	Kapcsolat bont	
			Hitelesítve ezzel: Pi Kapcsolati idő: 00:0	EAP (MSC 01:55	HAPv2)	
+ - & -		🗹 Wi-Fi-állapot megj	elenítése a menüs	sorban	Haladó) ?
		0	- (- 1-(-(10-10-	2044a Albala	

3.

A "Haladó" gombra kattintással megjelenő felületen lépjünk a Proxyk fülre. A listából pipáljuk ki a HTTP és a HTTPS-es Proxy-t (biztonságos Webproxy-nak hívja). Adjuk meg a szerver nevét, ami: proxy.bibl.u-szeged.hu, a portszám 3128. Ezek a beállítások mind HTTP és mind HTTPS esetén azonosak, a mezőket ugyan úgy kell kitölteni, jelszavakat ne állítsunk be.

	Wi-Fi TCP/IP DNS	WINS 802.1X Proxyk Hardver	
	Jelölje ki a konfigurálandó protokollt:	Webproxyszerver	
•	Automatikus proxyészlelés	proxy.bibl.u-szeged.hu : 3128	
•	 Automatikus proxykonfiguráció Webproxy (HTTP) 	A proxyszerver jelszót igényel	
	 Biztonságos webproxy (HTTPS) 	Felhasználói név:	
		Jelszó:	
•	Műsorszóró proxy (RTSP)		
	Gopher-proxy		
	Egyszerű hosztnevek kizárása		
	A proxybeállítások figyelmen kívül hag esetén:	yása ezeknek a hosztoknak és doméneknek az	
	*.local, 169.254/16		
	🗹 Passzív FT	P-mód (PASV) használata	

Ettől kezdve a Mozillát kivéve a Safari, Opera, Chrome stb. böngészők csak a **www.bibl.u-szeged.hu** megtekintésére használhatóak. Az oldal jelszót fog kérni, ekkor adjuk meg olvasójegyünk, vagy diákigazolványunk számát és a könyvtárban használatos, rendszerint születési dátumunkból konvertált jelszavunkat ebben a formában: 01-SEP-70 (ha megváltoztattuk ezt, és elfelejtettük volna, akkor visszaállítását a kölcsönzőben kérhetjük).