





© Copyright AMRES



Ovo uputstvo se odnosi na sve Mac računare sa *Mac OS X Snow Leopard* operativnim sistemom. Podešavanja na različitim verzijama ovog operativnog sistema se mogu neznatno razlikovati.

Potrebno je da preuzimete **TERENA SSL CA** digitalni sertifikat koji se nalazi na <u>http://crt.tcs.terena.org/TERENASSLCA.crt</u>. Kada ga preuzmete označite ga duplim klikom i automatski će se pokrenuti *Keychain Access* program koji će Vas pitati da li želite da se instalira sertifikat. Kliknite dugme **OK**.

Nakon uspešne instalacije sertifikata prelazi se na mrežna podešavanja. Kliknuti na ikonicu u gornjem desnom uglu *taskbar*-a i izabrati opciju **Open Network Preferences** iz padajućeg menija, kao što je prikazano na slici ispod.



Nakon toga će se otvoriti prozor **Network** u okviru kog je potrebno iz menija sa leve strane izabrati opciju **AirPort** i kliknuti dugme **Advanced**....





U prozoru koji će se pojaviti izabrati karticu **802.1x**. Napraviti novi korisnički profil. Kliknuti na **+** i iz padajućeg menija odabrati **Add User Profile**. U levom delu prozora, ispod **User Profiles** upišite ime profila (u našem primeru je to **eduroam**).

U profilu koji ste upravo napravili, potrebno je da unesete sledeće podatke (kao na slici ispod):

1. U polje **User Name** upisati korisničko ime u formi **korisničko_ime@sf.bg.ac.rs** (npr: pera@sf.bg.ac.rs), gde je **korisničko_ime** Vaše korisničko ime za eduroam servis.

2. U polje Password unesite vašu lozinku.

Važna napomena: Korisnički podaci (korisničko ime i lozinka) koji se ovde koriste ne moraju biti isto što i Vaš e-mail nalog! Za informacije o nalogu koji koristite za eduroam, obratite se Računarskom centru Saobraćajnog fakulteta.

- 3. U polje Wireless Network upisati "eduroam" (bitno je da sva slova budu mala!).
- 4. Pod delom Authentication izabrati TTLS i kliknuti Configure... .

▼User Profiles ☑ eduroam	User Name:	user@domen-institucija.ac.rs
	Password:	•••••
		Always prompt for password
	Authentication:	Enable Protocol
		TTLS
		E PEAP
		🗆 TLS
		EAP-FAST
		Configure
		Configure Trust
	Wireless Network:	eduroam 💌
	Security Type:	WPA2 Enterprise



Pojaviće se prozor kao na slici ispod. U polju TTLS Inner Atuhentication izabrati PAP, a pod Outher Identity upisati <u>anonymous@sf.bg.ac.rs</u>. Kliknuti dugme OK.

Enter your TTLS authentica Identity will be sent in the o	tion information below. The Out clear.	er
TTLS Inner Authentication:	PAP 🛟	
Outer Identity:	anonymous@domen_inst	(Optional)
	Cancel	ОК

U okviru AirPort prozora izabrati karticu 802.1X i kliknuti na dugme Configure Trust...

Airfort	The DNS WINS BUZ.IX Proxies Ethernet	_
User Profiles		
🗹 eduroam	User Name: korisničko_ime@domen	n_inst
	Password: ••••••	
	Always prompt for pas	ssword
	Authentication: Enable Protocol	
		0
	PEAP	U
		4
	EAP-FAST	+
	Configure	
	Configure Trust	\sim
	Wireless Network: eduroam	•
	Security Type: WPA2 Enterprise	\$



+ i izabrati Select certificate

Uputstvo za podešavanje za pristup eduroam servisu za Mac OS X Snow Leopard

Pojaviće se novi prozor kao na slici ispod. Kliknuti na dugme **from the keychain** iz padajućeg menija.

() -			

Iz liste odabrati TERENA SSL CA sertifikat koji ste prethodno preuzeli i kliknuti dugme OK.





Zatim, odabrati AirPort karticu i kliknuti na dugme 📑

Preferred Networks: Network Name Security + - Drag networks into the order you prefer. Remember networks this computer has joined Disconnect when logging out Require administrator password to: Create computer-to-computer networks	Preferred Networks: Network Name
Network Name Security + - Ø Prag networks into the order you prefer. Ø Remember networks this computer has joined Ø Disconnect when logging out Ø Require administrator password to: Ø Create computer-to-computer networks O	Network Name
+ - P Drag networks into the order you prefer. Remember networks this computer has joined Disconnect when logging out Require administrator password to: Create computer-to-computer networks	
Change networks Turn AirPort on or off AirPort ID:	Remember networks Disconnect when logg Require administrator pa Create computer-to-o Change networks Turn AirPort on or off AirPort ID:



Polja novog prozora treba popuniti kao na slici ispod, potrebno još jednom Vaše uneti korisničko ime i lozinku, a zatim kliknuti dugme **Add**.

Važna napomena: Korisnički podaci (korisničko ime i lozinka) koji se ovde koriste ne moraju biti isto što i Vaš e-mail nalog! Za informacije o nalogu koji koristite za eduroam, obratite se Računarskom centru Saobraćajnog fakulteta.

Napomena: u polju **802.1X** potrebno je izabrati korisnički profil koji ste prethodno napravili, u našem primeru to je **eduroam**.

Net	work Name:	eduroam
	Security:	WPA2 Enterprise
	User Name:	korisničko_ime@domen_inst
	Password:	
	802.1X:	eduroam



Ovim je proces podešavanja eduroam profila završen.

Da bi se povezali na eduroam mrežu, potrebno je bežični adapter na Vašem laptopu bude uključen - u prozoru **Network, AirPort** treba da ima indikaciju **On**. Ukoliko nije uključen to možete uraditi klikom na dugme **TurnAirPortOn**.

	Location:	Automatic		•	
Bluetooth DUN Not Connected	8	Status:	Off	Turn Airf	Port On
Not Connected	~~>				
FireWire Not Conserved	¥	Network Name:	AirPort: Off		\$
AirPort Off	2		Ask to join r Known network: If no known net be asked before	new networks will be joined auto works are available joining a new netw	matically. you will ork.
+ - &-	I s	how AirPort statu	is in menu bar	Adva	nced) ?

I na kraju, na desktop-u kliknuti na ikonicu v gornjem desnom uglu taskbar-a, odabrati eduroam, nakon čega bi trebalo da se povežete na eduroam mrežu!

💻 🗊 🥞	* 🤅	(ا
AirPort: On Turn AirPort Off	r=n.	
(√eduroam)	A 🛜	
		M 2
1000000		
	0 🔶	
10000000		
100000		
1000110002	₽	Z
Join Other Network		
Open Network Preferences		