



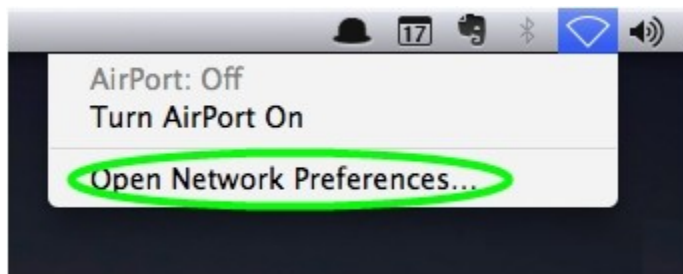
 САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
Универзитета у Београду

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

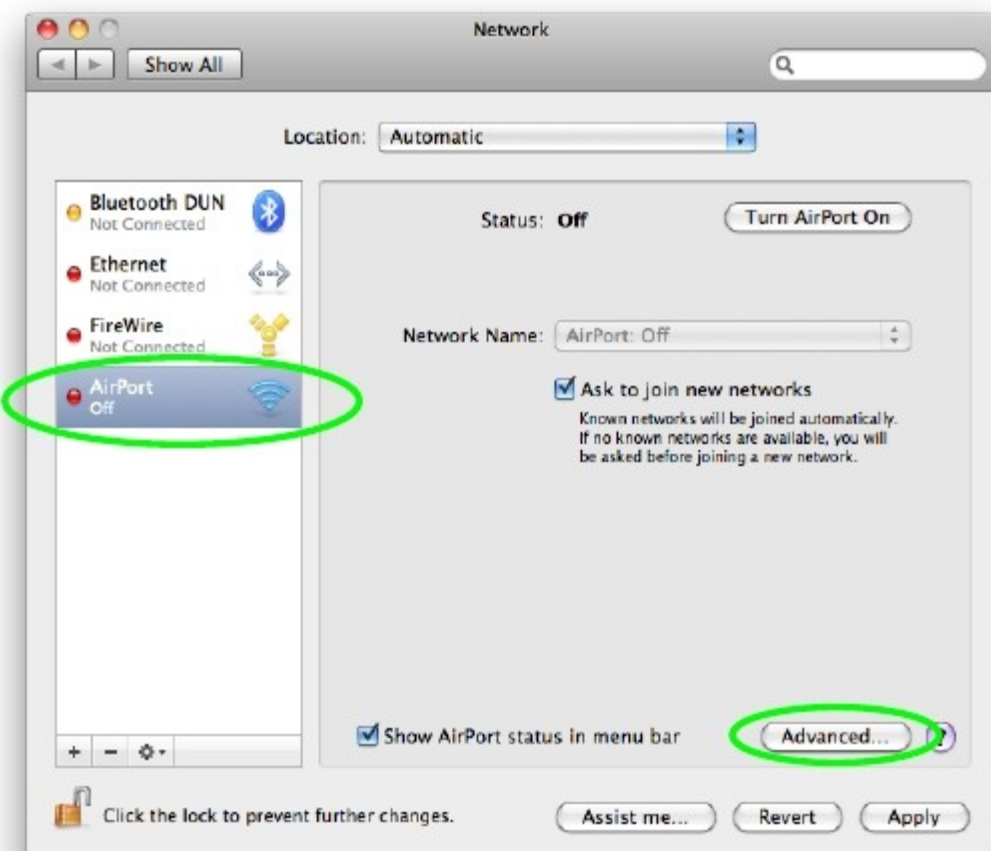
Ovo uputstvo se odnosi na sve Mac računare sa *Mac OS X Snow Leopard* operativnim sistemom. Podešavanja na različitim verzijama ovog operativnog sistema se mogu neznatno razlikovati.

Potrebno je da preuzimate **TERENA SSL CA** digitalni sertifikat koji se nalazi na <http://crt.tcs.terena.org/TERENASSLCA.crt>. 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 odabratи **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):

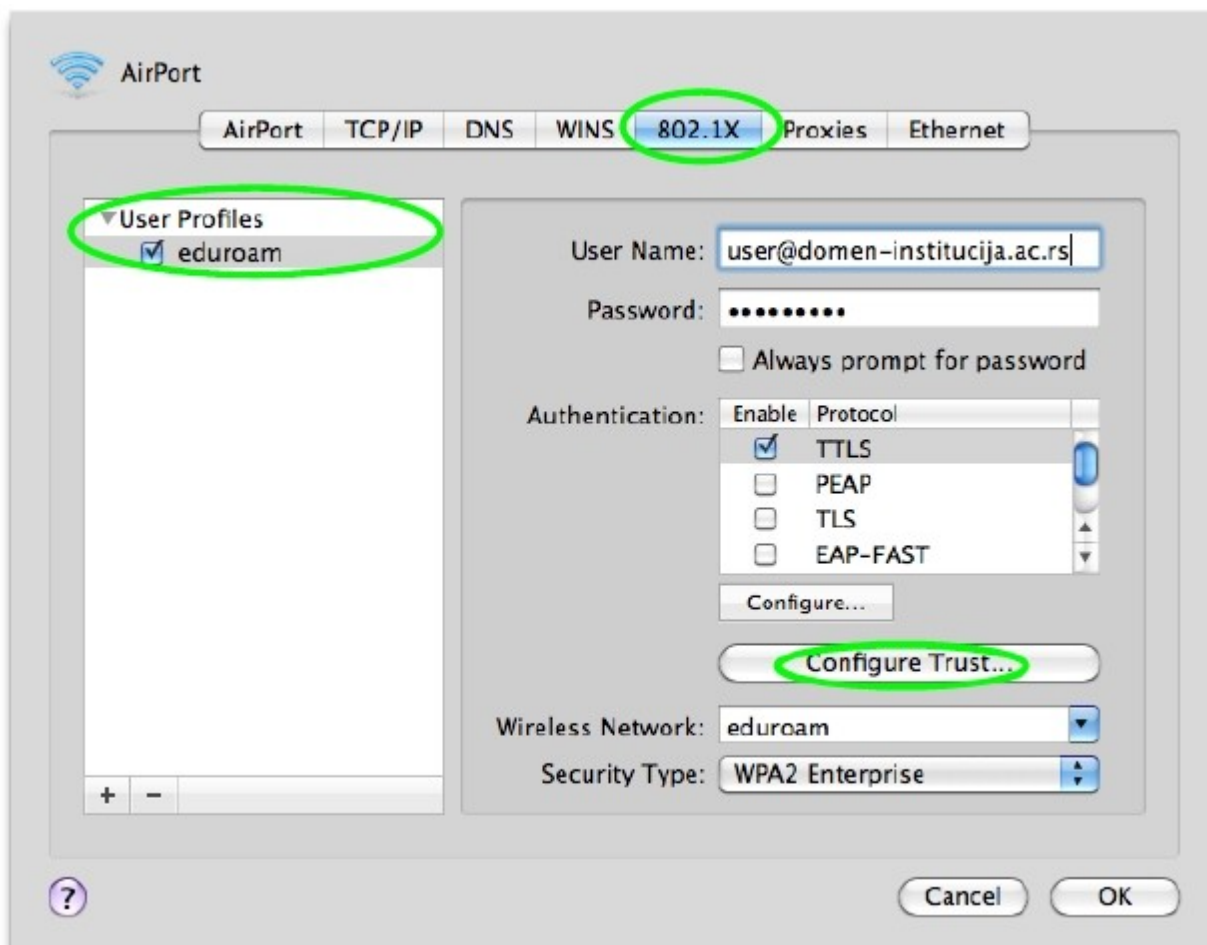
1. U polje **User Name** upisati korisničko ime u formi **korisničko_ime@sf.bg.ac.rs** (npr: pera@sf.bg.ac.rs), gde je **korisničko_ime** Vaše korisničko ime za eduroam servis.

2. U polje **Password** unesite vašu lozinku.

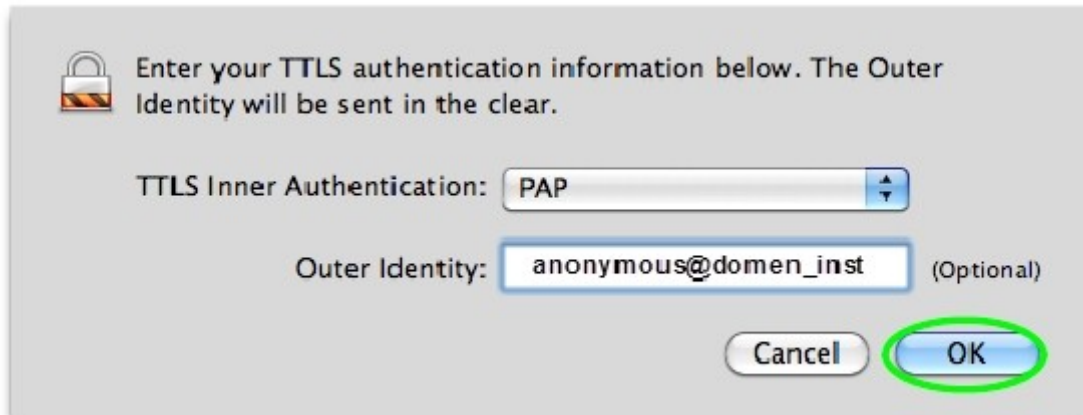
Važna napomena: Korisnički podaci (korisničko ime i lozinka) koji se ovde koriste ne moraju biti isto što i Vaš e-mail nalog! Za informacije o nalogu koji koristite za eduroam, obratite se Računarskom centru Saobraćajnog fakulteta.

3. U polje **Wireless Network** upisati “**eduroam**” (bitno je da sva slova budu mala!).

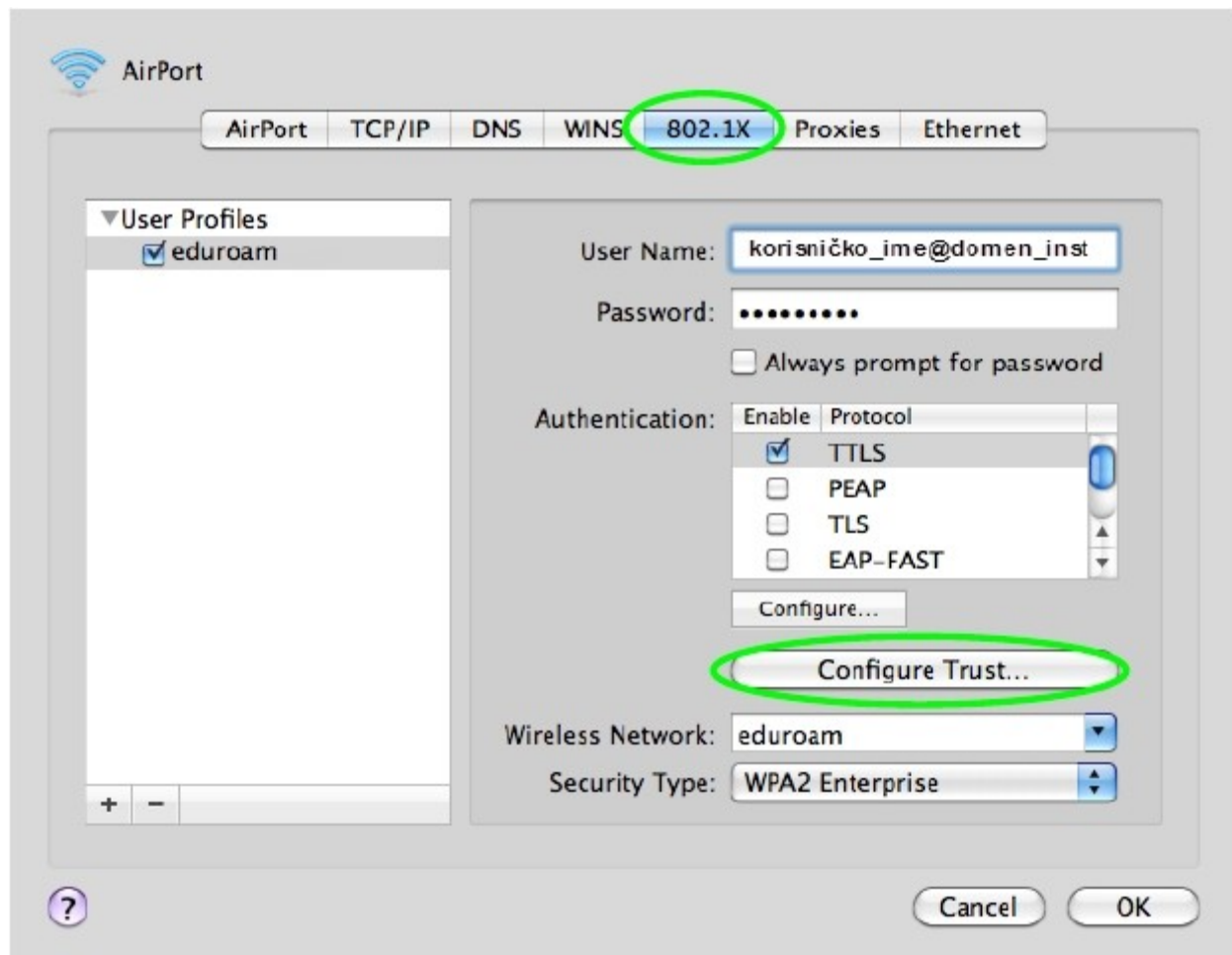
4. Pod delom **Authentication** izabrati **TTLS** i kliknuti **Configure...** .



Pojačiće se prozor kao na slici ispod. U polju **TTLS Inner Authentication** izabratи **PAP**, a pod **Outer Identity** upisati anonymous@sf.bg.ac.rs.
 Kliknuti dugme **OK**.



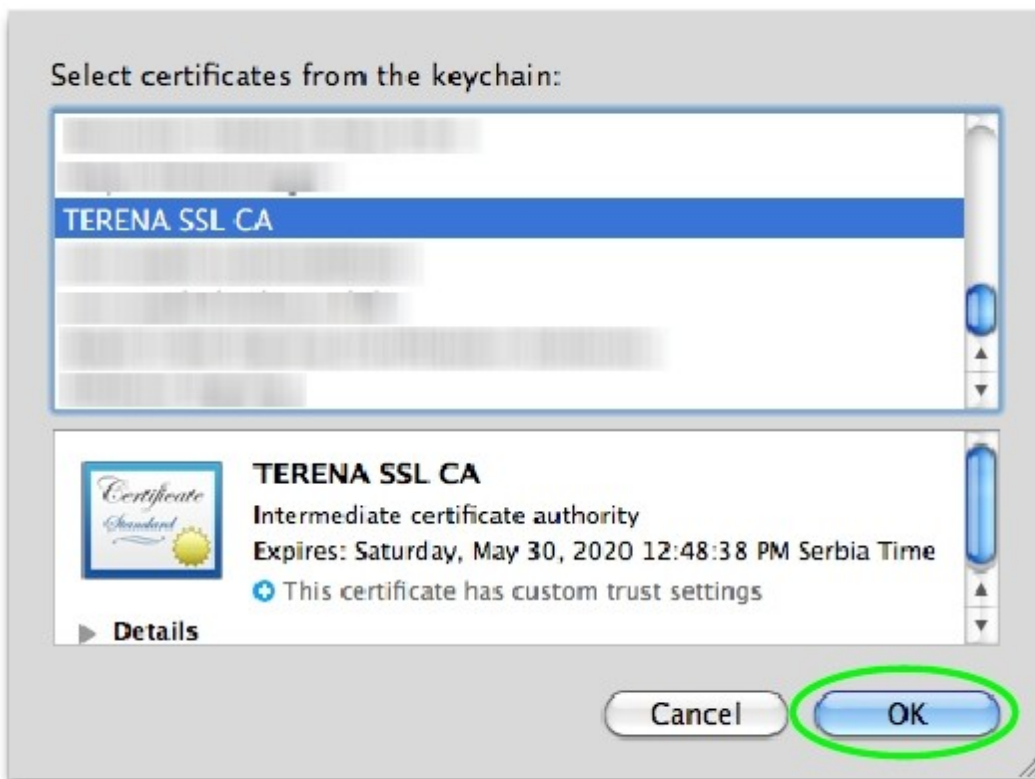
U okviru AirPort prozora izabratи karticu **802.1X** i kliknuti na dugme **Configure Trust...**



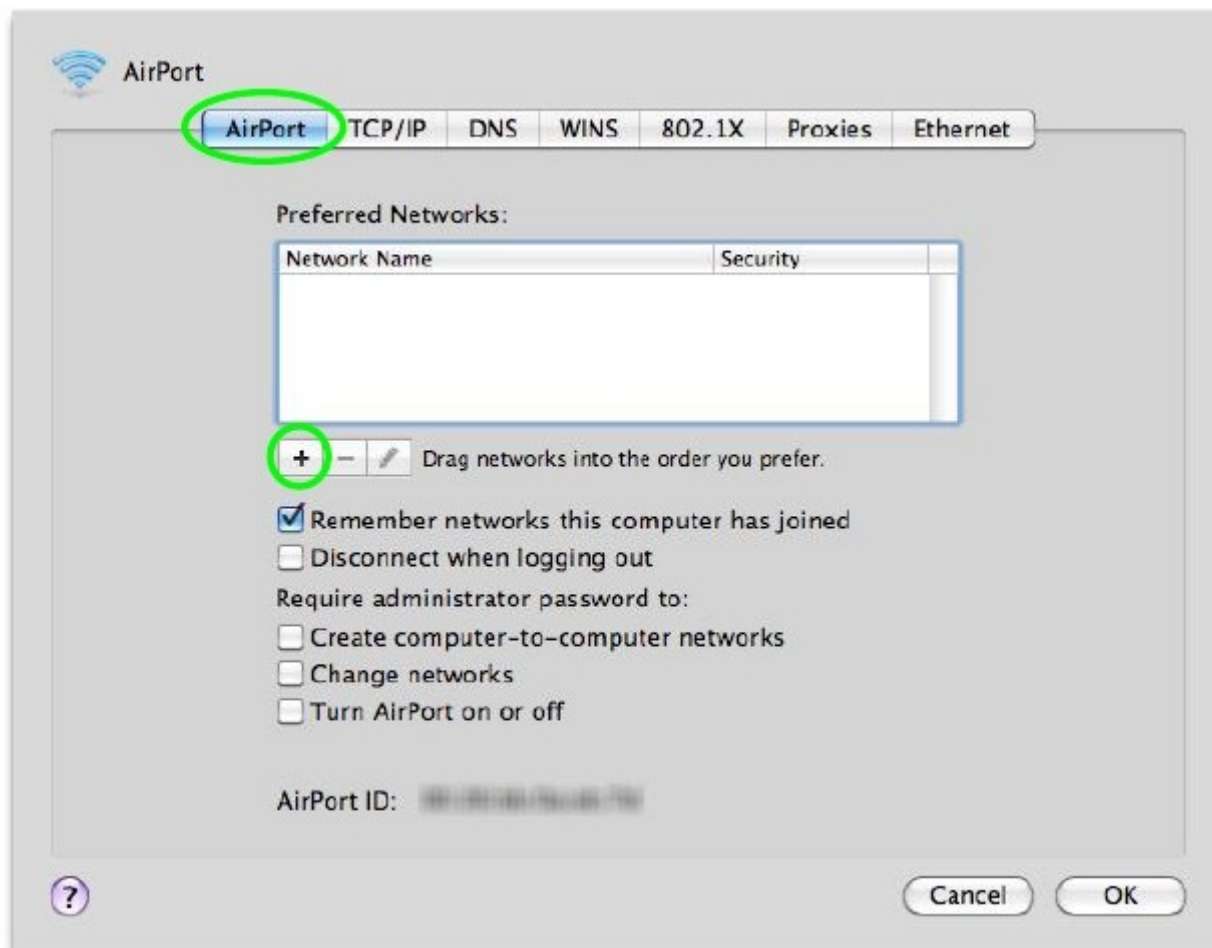
Pojaviće se novi prozor kao na slici ispod. Kliknuti na dugme  i izabratи Select certificate from the keychain iz padajućeg menija.



Iz liste odabratи TERENA SSL CA sertifikat koji ste prethodno preuzeли i kliknuti dugme OK.



Zatim, odabrati AirPort karticu i kliknuti na dugme .



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

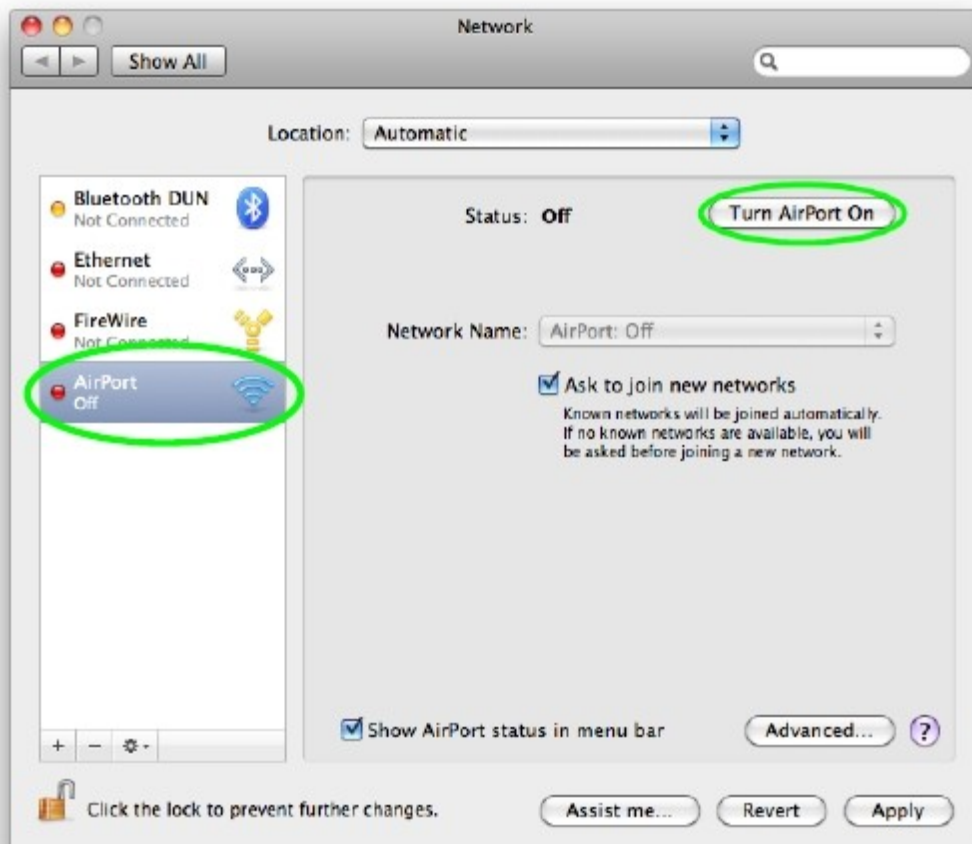
Važna napomena: Korisnički podaci (korisničko ime i lozinka) koji se ovde koriste ne moraju biti isto što i Vaš e-mail nalog! Za informacije o nalogu koji koristite za eduroam, obratite se Računarskom centru Saobraćajnog fakulteta.

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



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**.



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

