




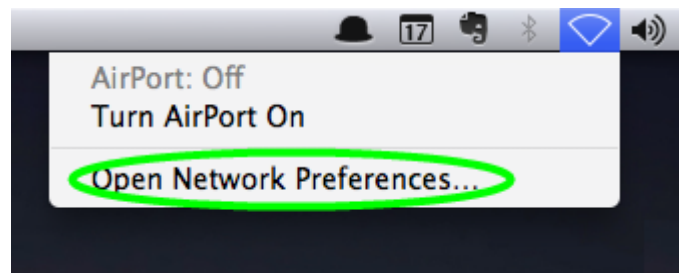
AMRES
Akademska mreža Srbije

Podešavanje za *eduroam* - Mac OS X Snow Leopard operativni sistem

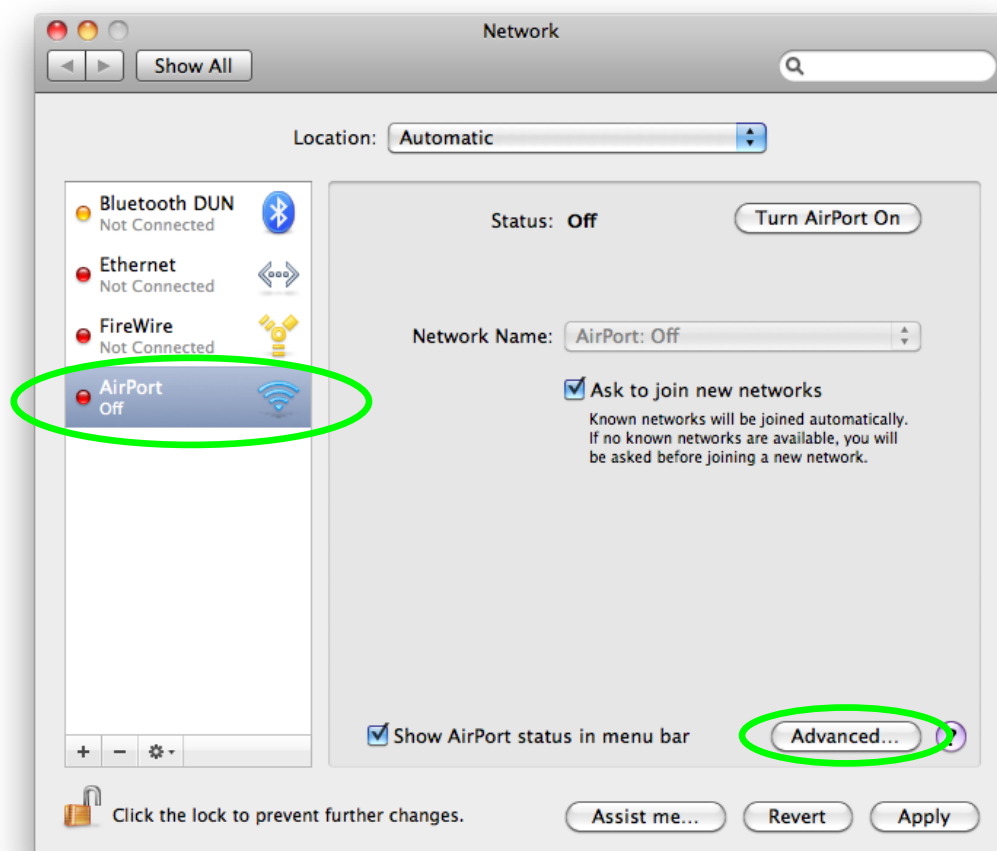
Ovo uputstvo se odnosi na sve Mac računare sa *Mac OS X Snow Leopard* operativnim sistemom. Podešavanja na različitim verzijama ovog operativnog sistema se mogu neznatno razlikovati.

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 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):

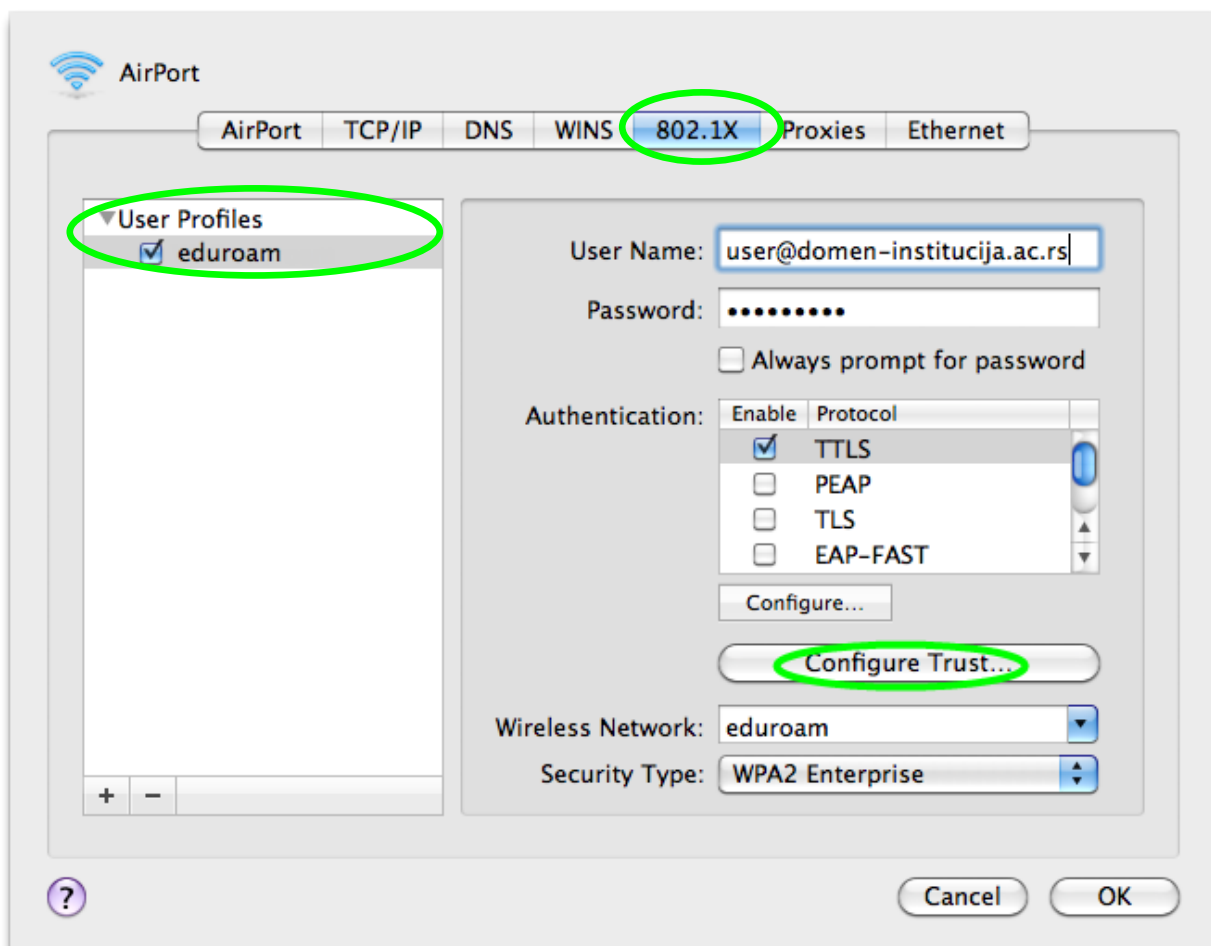
1. U polje **User Name** upisati korisničko ime u formi **korisničko_ime@domen_institucije** (npr: pera@rcub.bg.ac.rs), gde je **korisničko_ime** Vaše korisničko ime za eduroam servis, a **domen_institucije** domen Vaše institucije.

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

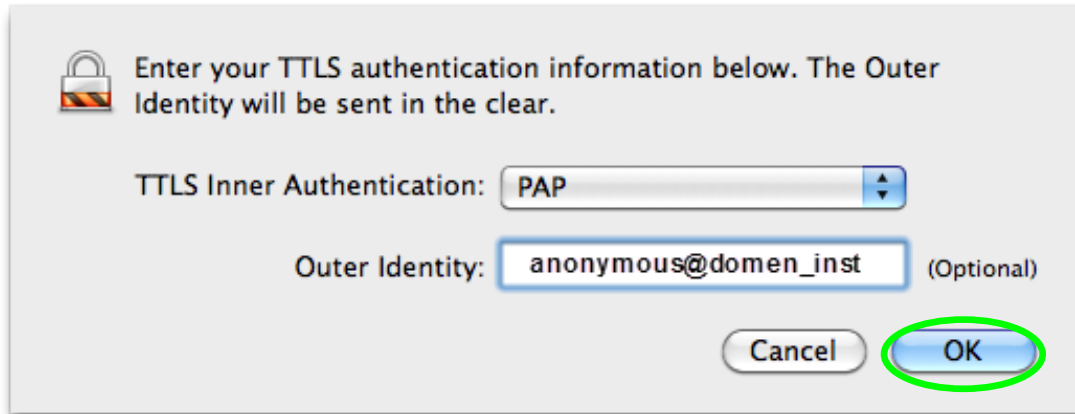
Važna napomena: Korisnički podaci (korisničko ime i lozinka) koji se ovde koriste ne moraju biti isto što i Vaš e-mail nalog! Za informacije o nalogu koji koristite za eduroam, obratite se Vašoj matičnoj instituciji.

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

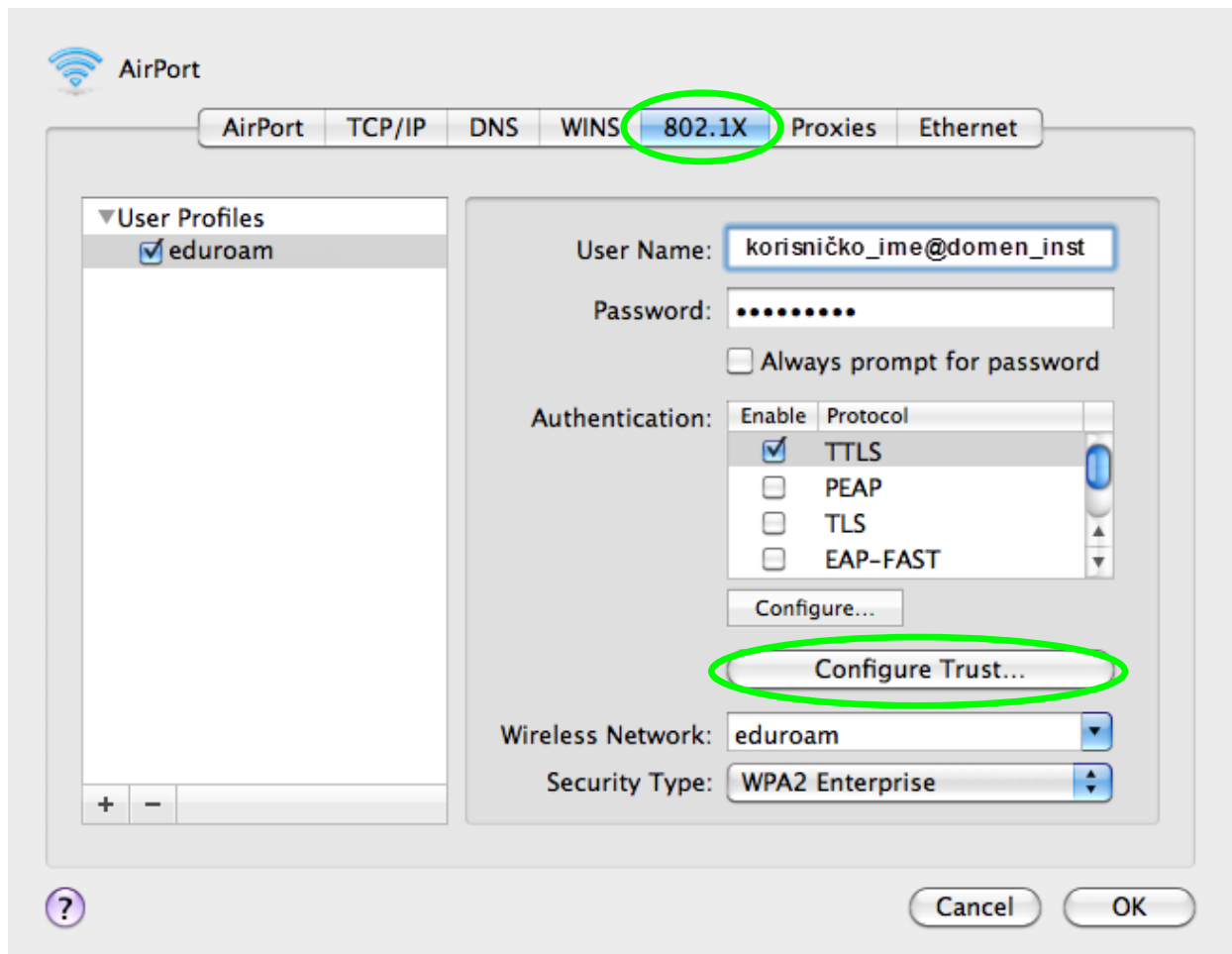
4. Pod delom **Authentication** izabrati **TTLS** i kliknuti **Configure...** .




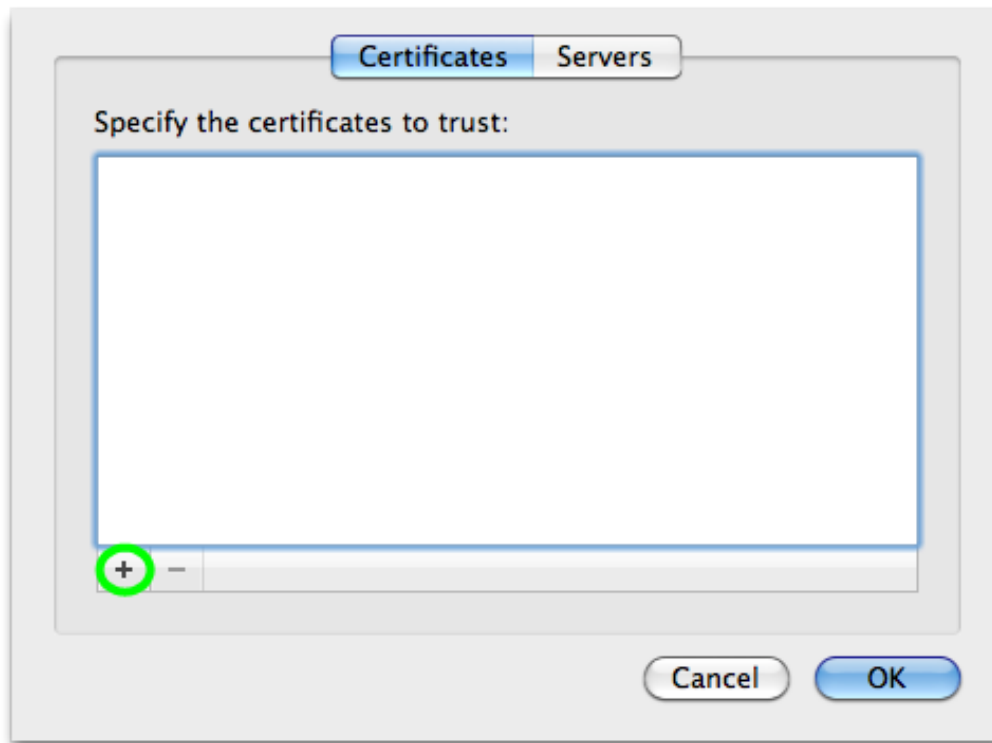
Pojaviće se prozor kao na slici ispod. U polju **TTLS Inner Authentication** izabrati **PAP**, a pod **Outer Identity** upisati **anonymous@domen_institucije**, gde je **domen_institucije** potrebno zameniti domenom Vaše institucije (npr. **anonymous@rcub.bg.ac.rs**). Kliknuti dugme **OK**.



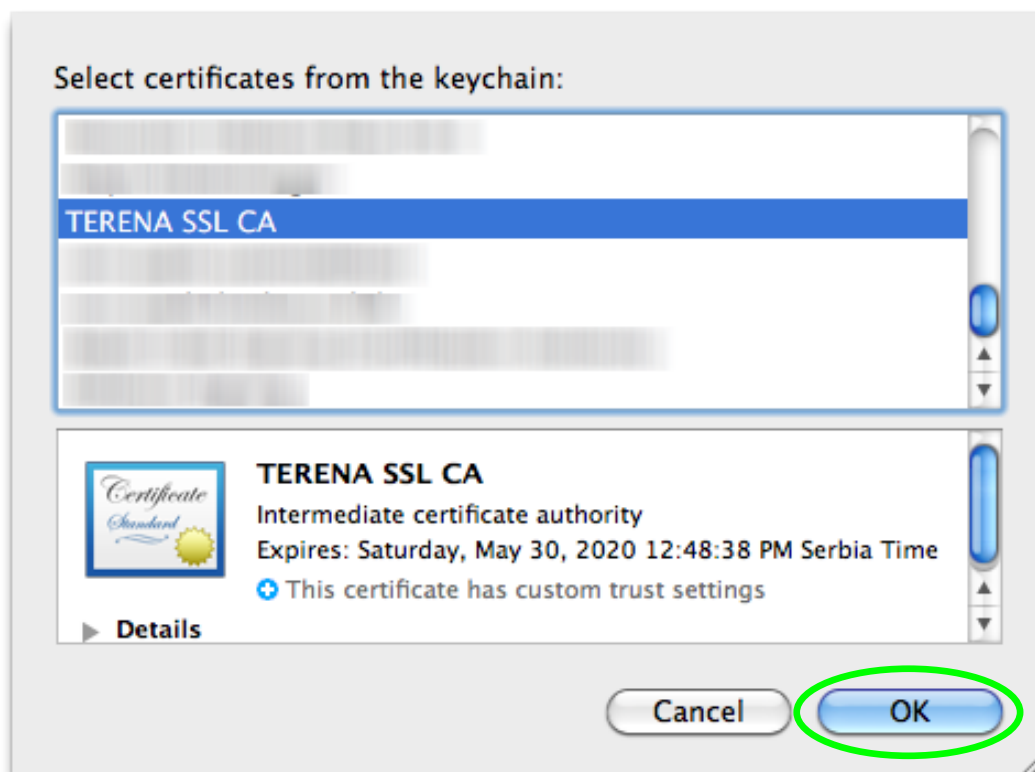
U okviru **AirPort** prozora izabrati karticu **802.1X** i kliknuti na dugme **Configure Trust...**



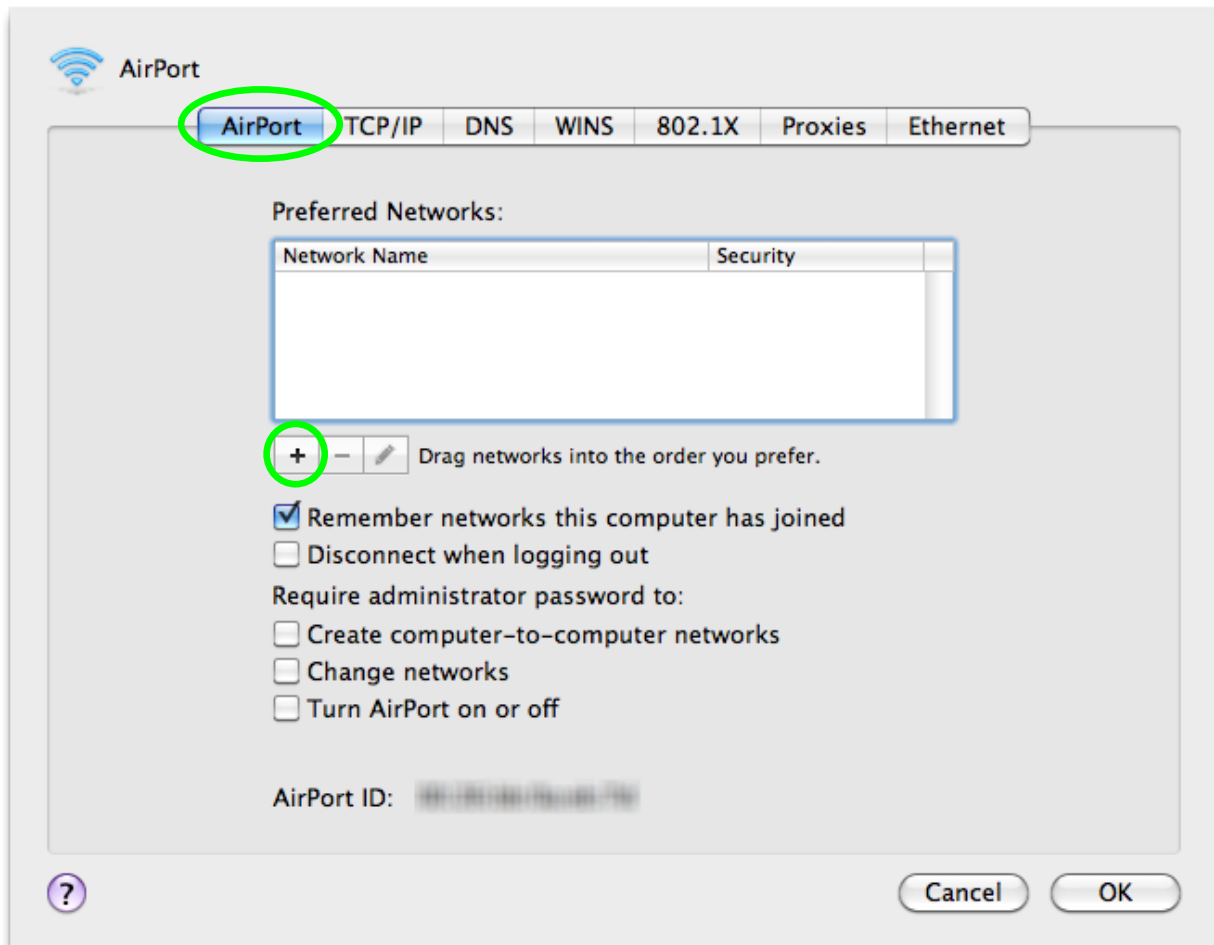
Pojaviće se novi prozor kao na slici ispod. Kliknuti na dugme  i izabrati **Select certificate from the keychain** iz padajućeg menija.



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



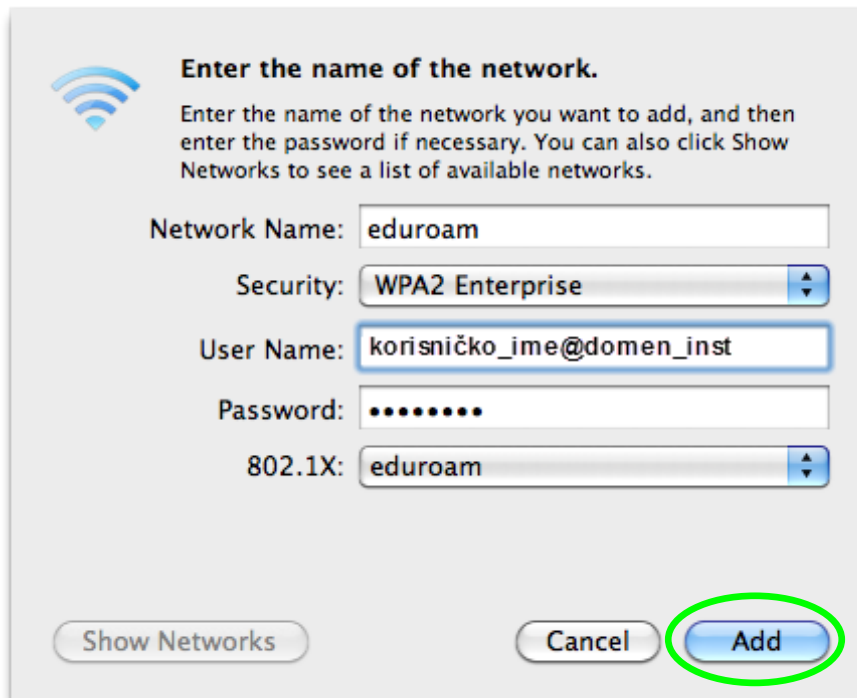
Zatim, odabrati **AirPort** karticu i kliknuti na dugme .



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 Vašoj matičnoj instituciji.

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



Enter the name of the network.

Enter the name of the network you want to add, and then enter the password if necessary. You can also click Show Networks to see a list of available networks.

Network Name:

Security:

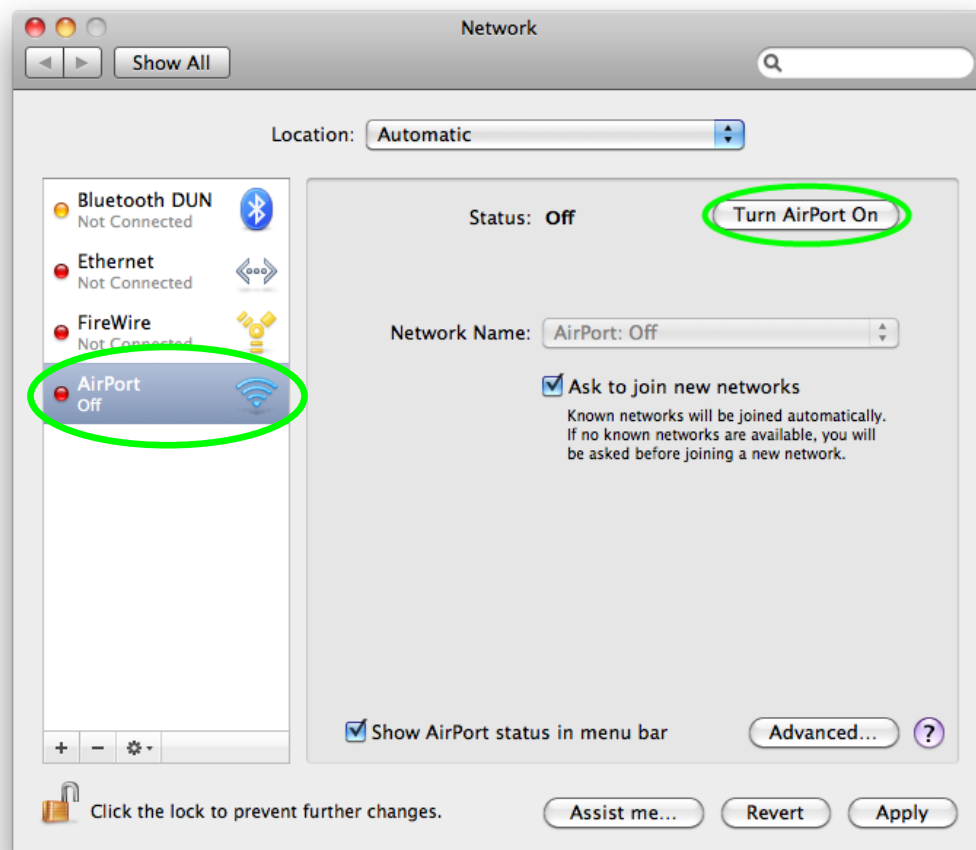
User Name:

Password:

802.1X:

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, odabrati eduroam, nakon čega bi trebalo da se povežete na eduroam mrežu!

