

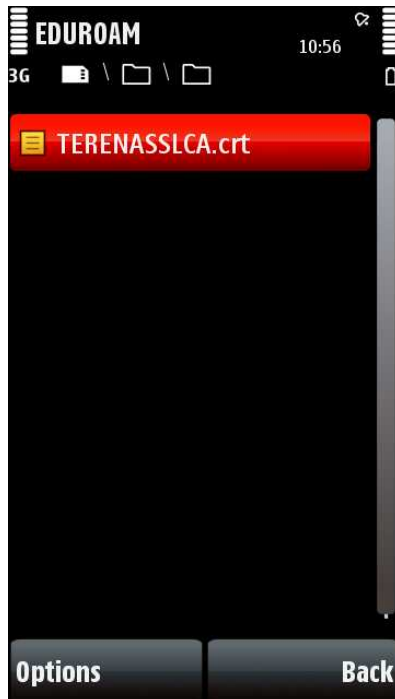


Podešavanje za *eduroam* - Nokia 5800

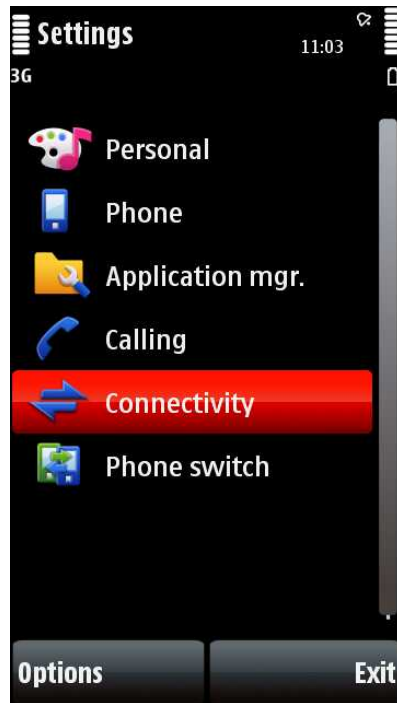
Ovo uputstvo se odnosi na sve *smartphone*-ove sa *Symbian s60v5* operativnim sistemom. Podešavanja na različitim modelima telefona sa ovim operativnim sistemom se mogu neznatno razlikovati.

Testirano je povezivanje modela *Nokia 5800 XpressMusic* sa *Symbian s60v5* operativnim sistemom na *eduroam*. Podešavanja se odnose na *firmware* verzije posle 40.x, a povezivanje je nije moguće sa starijim verzijama.

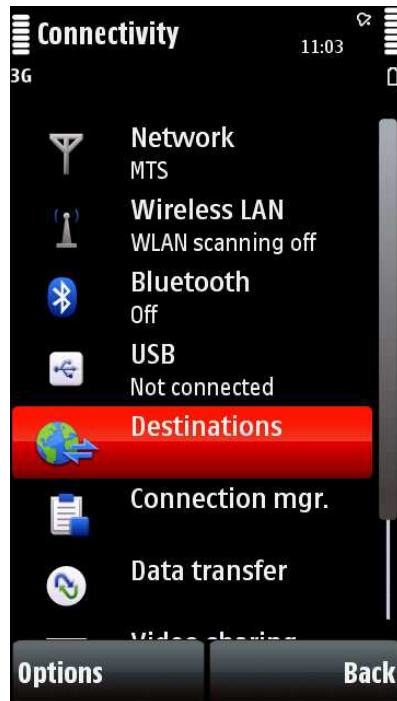
Prvo je potrebno preuzeti **TERENA SSL CA** digitalni sertifikat koji se nalazi na <http://crt.tcs.terena.org/TERENASSLCA.crt> i prebaciti ga na vaš telefon (preko USB kabla, *bluetootha* i sl.). Nakon toga nađite sertifikat na telefonu (preko *File Browser-a*). Kliknite na njega i instalirajte ga.



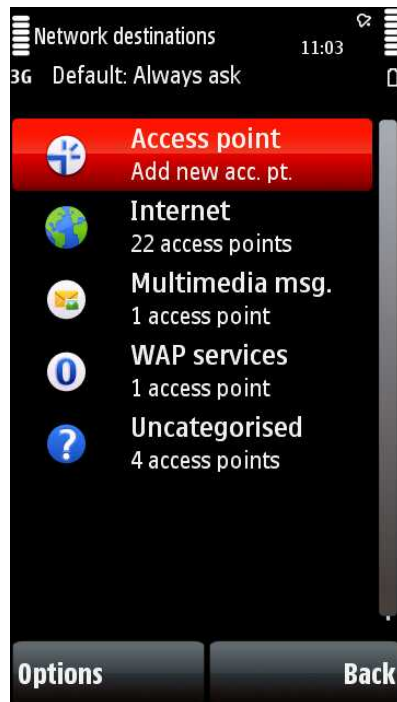
Nakon instaliranja sertifikata, otići na **Settings** meni i izabratи **Connectivity** opciju.



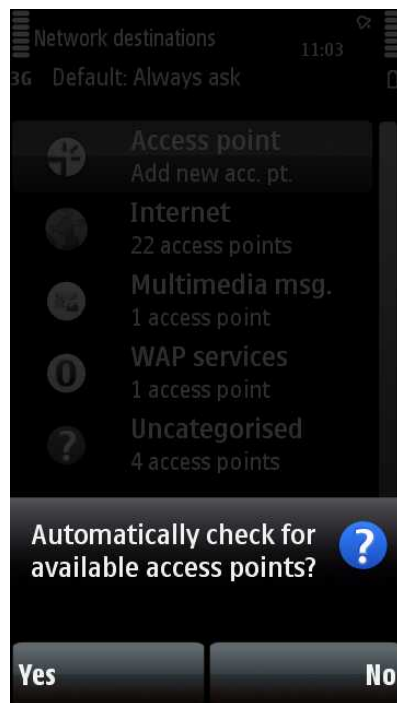
Otvoriće se novi meni u kom treba izabratи opciju **Destinations**.



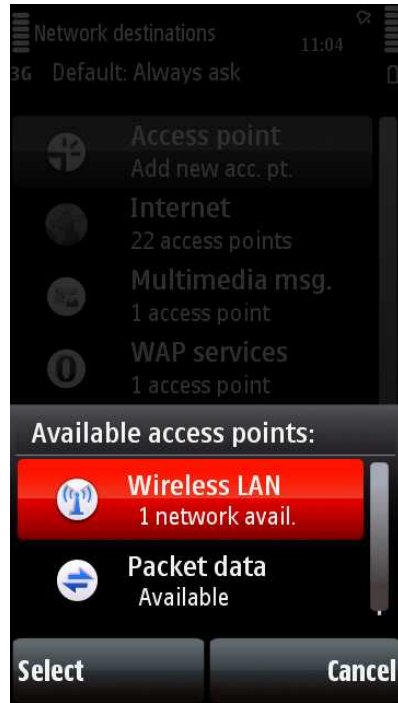
Zatim izabratи **Access Point**.



Pojaвиће се питање да ли ћете да тражите доступне access point-e, потврдите избором **Yes** опције.



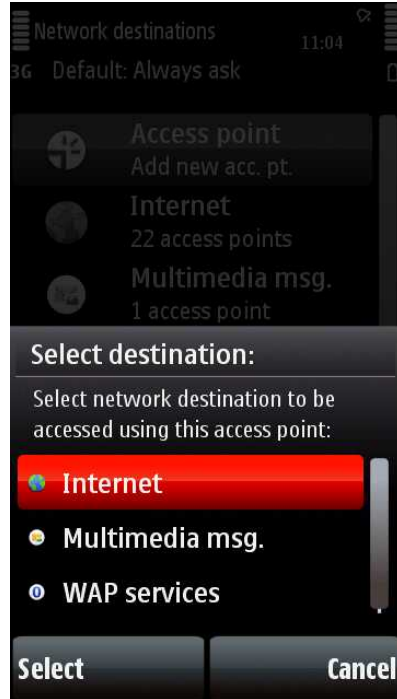
Nakon toga izabratи opciju **Wireless LAN** opciju.



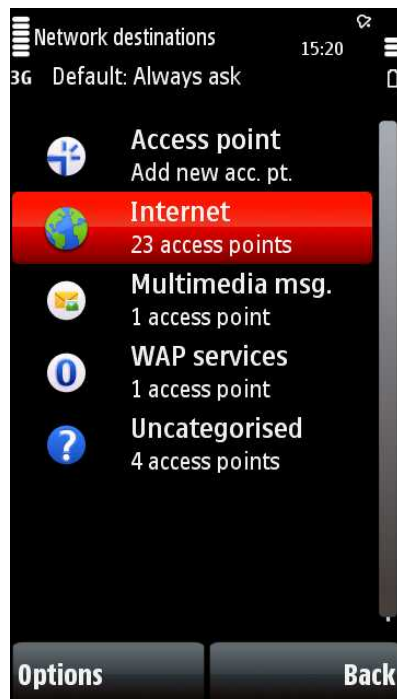
Zatim od ponuđenih mreža izabratи **eduroam** WLAN (morate biti u dometu eduroam bežične mreže).



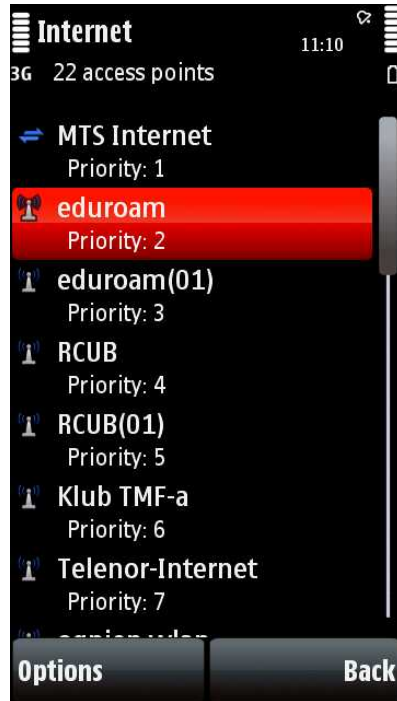
Nakon toga potrebno je definisati za koju mrežnu destinaciju se koristi izabrani *access point*, izabratи **Internet**.



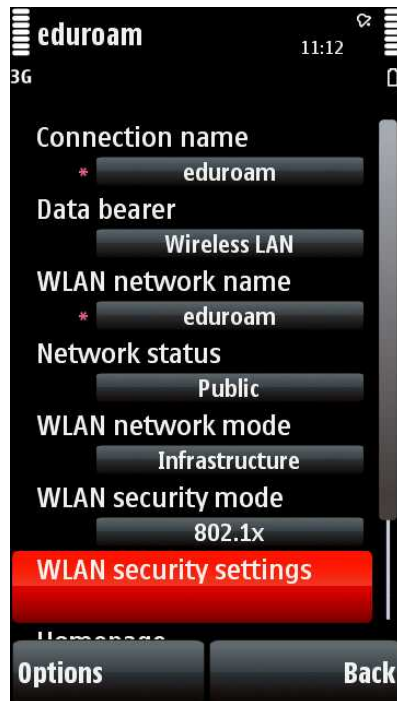
Posle povratka na **Destinations** meni izabratи opciju **Internet**.



Biće prikazane sve bežične mreže na koje ste se prethodno povezivali. Ako želite da se povežete na **eduroam**, potrebno je da kliknete na nju.



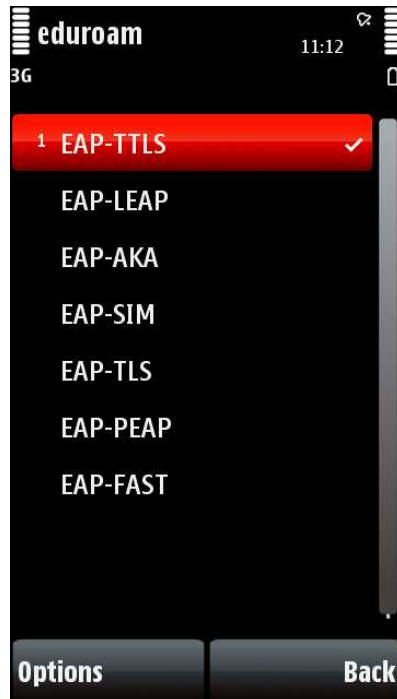
Otvoriće se podešavanja za **eduroam** konekciju, podesite parametre kao na sledećoj slici i onda izaberite **WLAN security settings**.



Pod **WPA/WPA2** podešavanjima, izaberite **EAP plug-in settings**.



Zatim izabratи **EAP-TTLS** i isključiti ostale opcije (da bi uključili/isključili određenu opciju, potrebno je da se pozicionirate na nju, a zatim kliknete na **Options** i u *pop-up* meniju odaberete **Enable/Disable**).

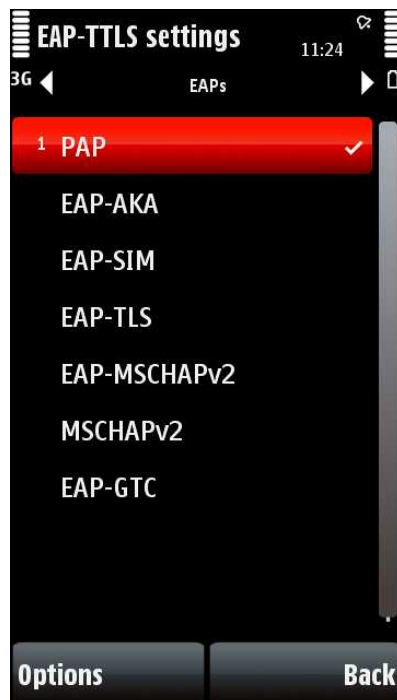


Nakon toga kliknite na **EAP-TTLS**, kako bi mogli da unesete dodatna podešavanja.

Polje **Personal certificate** ostavite kao **Not defined**. Zatim, u polju **Authority certificate** izaberite TERENA sertifikat koji ste prethodno instalirali. U polju **User name in use** izaberite **User defined** opciju. U polju **User name** unesite **anonymous**. U polju **Realm in use** izaberite opciju **User defined**. U polju **Realm** unesite domen vaše institucije u obliku **inst.ac.rs** (npr. *fon.bg.ac.rs*). Na <http://eduroam.amres.ac.rs/rs/institucije-povezane> možete pogledati koji domen treba da unesete za vašu instituciju.



Zatim kliknite na strelicu u gornjem desnom uglu, levo od ikone za bateriju. Otvoriće se **EAPs** meni, gde treba uključiti **PAP** i isključiti sve ostale opcije.



Nakon toga kliknuti na **PAP** opciju i ući u opcije. Podesiti **User name** u obliku user@inst.ac.rs, gde je **user** vaše korisničko ime, a **inst.ac.rs** domen vaše institucije (npr.pera@fon.bg.ac.rs). Na <http://eduroam.amres.ac.rs/rs/institucije-povezane> možete pogledati koji domen treba da unesete za vašu instituciju. U polje **password** unesite vašu lozinku.



Podešavanje je završeno. Pozicionirajte se ponovo na **Connectivity** uz pomoć **back** komande. Zatim izaberite **Wireless LAN** i povežite se na **eduroam**!