

# Upute za pristup bežičnoj mreži Medicinskog fakulteta u Splitu (MS Windows 7)



# Upute za pristup bežičnoj mreži Medicinskog fakulteta u Splitu na Microsoft Windows 7 operativnom sustavu

Signal bežične računalne mreže eduroam dostupan je u svim prostorima Medicinskog fakulteta u Splitu. Za pristup mreži potrebno je posjedovati AAI@EduHr elektronički identitet, koji se može dobiti u Informatičkoj službi. Pristup bežičnoj mreži eduroam omogućen je i gostujućim nastavnicima i studentima prema eduroam standardu.

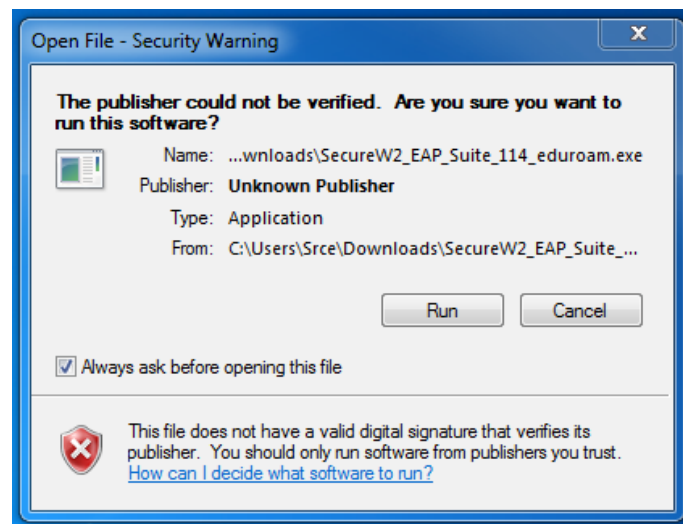
Ukoliko i nakon uporabe ovih uputa imate poteškoća sa spajanjem ili dodatnih pitanja, obratite se Informatičkoj službi Medicinskog fakulteta (ismf@mefst.hr).

## 1. Instalacija SecureW2 klijenta

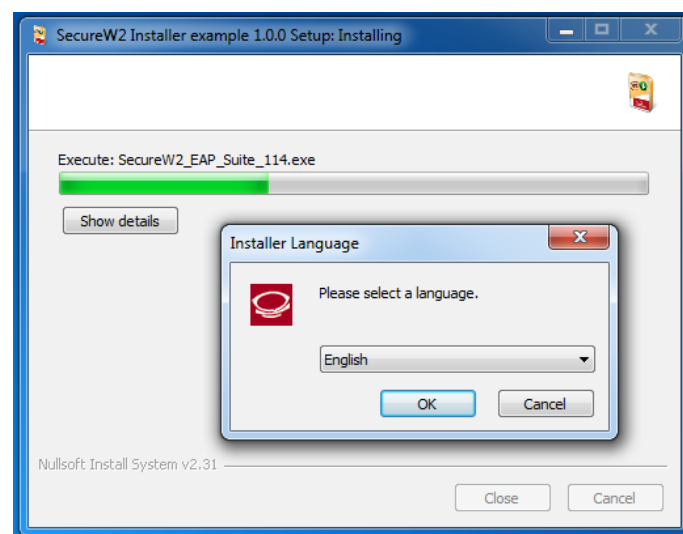
Distribucija klijenta SecureW2 nalazi se na web stranicama Informatičke službe Medicinskog fakulteta u Splitu, a najnoviju distribuciju SecureW2 klijenta moguće je pronaći na <http://www.eduroam.hr/howto-user.html>.

Po downloadu je potrebno dvostrukim klikom pokrenuti instalacijsku datoteku.

Odabirom tipke **Run** pokreće se instalacijska procedura (slika 1.), te u slijedećem koraku treba odabrati jezik instalacije i klikom na tipku **OK** nastaviti s instalacijom (slika 2.).

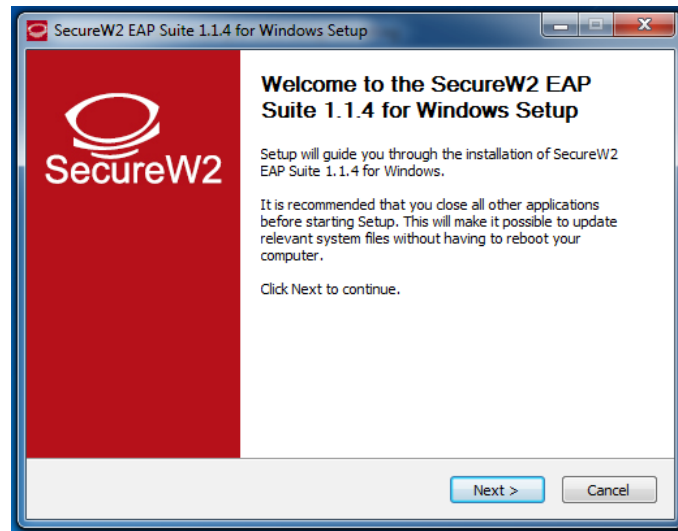


Slika 1.



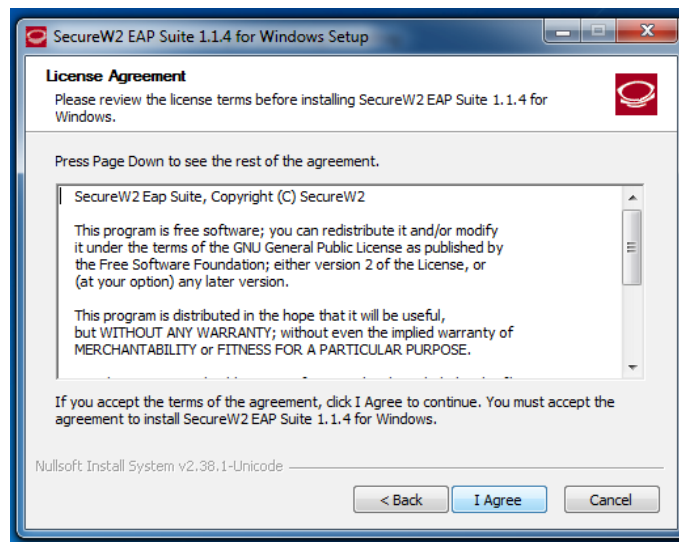
Slika 2.

Sljedeći ekran donosi informaciju o verziji Securew2 klijenta koja će se instalirati, te po odabiru tipke **Next** nastavlja instalaciju SecureW2 klijenta (slika 3.).



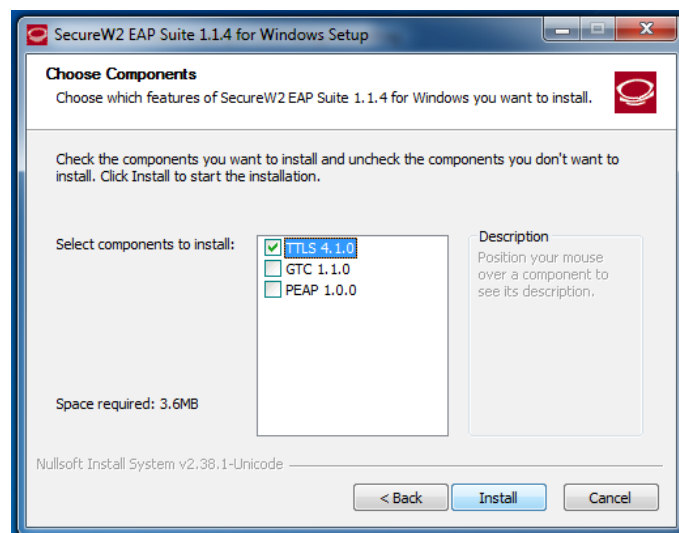
Slika 3.

Ekran s licencom obavještava nas da se radi GNU licenci koju treba prihvatiti odabirom tipke **I Agree**, što će nastaviti s procesom instalacije (slika 4.).



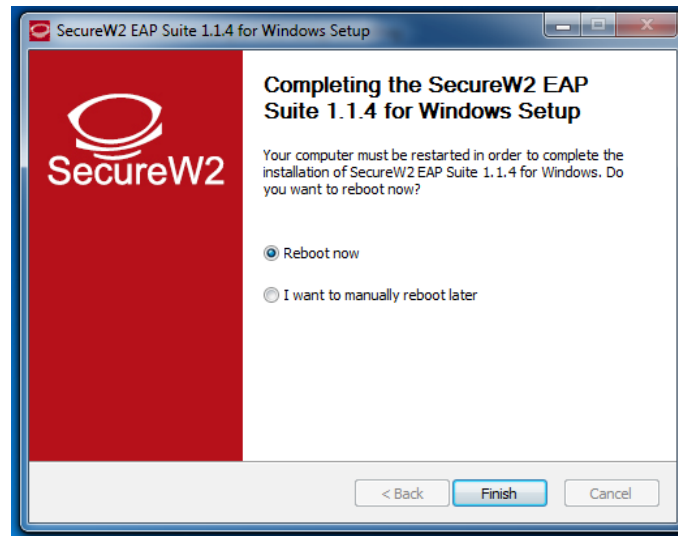
Slika 4.

Sljedeći ekran nam omogućuje instalaciju dodatnih autentikacijskih modula. Kako isto nije potrebno dovoljno je kliknuti na tipku **Install** kako bi se dovršio proces instalacije Securew2 klijenta (slika 5.).



Slika 5.

Po dovršetku instalacijskog procesa potrebno je napraviti reboot sustava odabirom tipke **Finish** (slika 6.).



Slika 6.

## 2. Konfiguriranje bežičnog mrežnog sučelja

Konfiguriranje 802.1x autentikacije nije potrebno jer je instalacijska procedura isto obavila automatski.

Profil koji se koristi za autentikaciju unutar SecureW2 klijenta ima naziv *eduroam*.

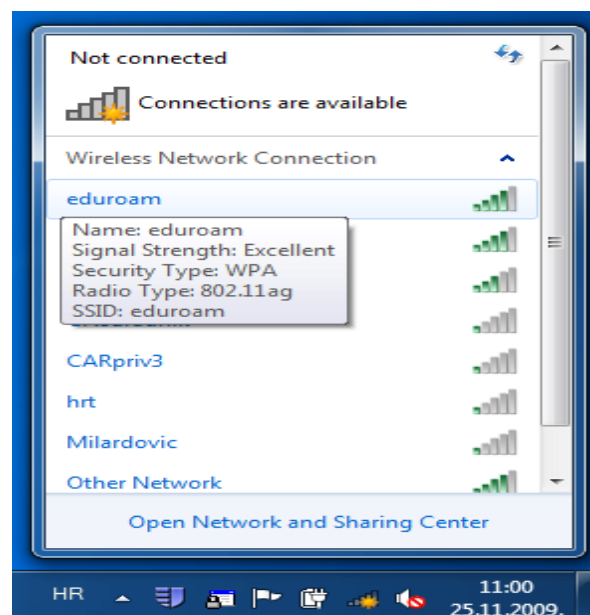
## 3. Povezivanje na bežičnu mrežu

U slučaju da sustav ne aktivira automatski spajanje na eduroam isto je moguće napraviti tako da se pozicionira pokazivač miša na oznaku bežične mreže i klikne lijevom tipkom miša (slika 7.).



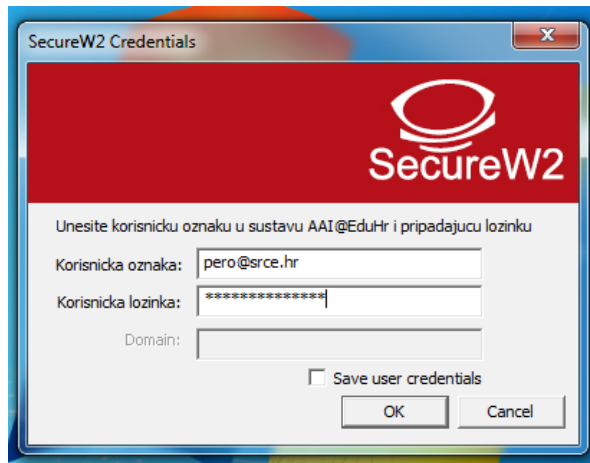
Slika 7.

Pojavit će se prozor s popisom dostupnih bežičnih mreža na koje je potrebno odabrati eduroam i pokrenuti spajanje (slika 8.).



Slika 8.

Po detekciji zahtjeva za autentikaciju pojaviti će se prozor za unos korisničkih podataka u koji je potrebno unijeti korisničke podatke (korisničku oznaku i lozinku) iz sustava AAI@EduHr. Po odabiru tipke **OK** sustav će započeti proces autentikacije (slika 9.).



Slika 9.

Kod ovog operativnog sustava zamjećeni su sporadični problem prilikom sinkronizacije procesa autentikacije, te u takvim okolnostima odabirom **Save user credentials** sačuvajte unesene podatke što će pomoći u otklanjanju problema.