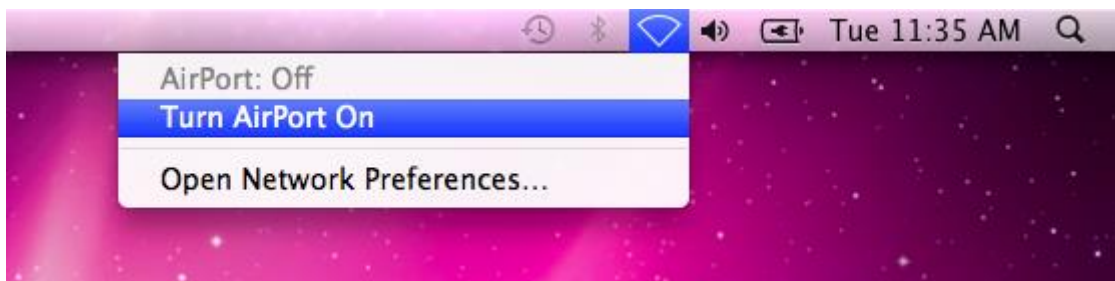
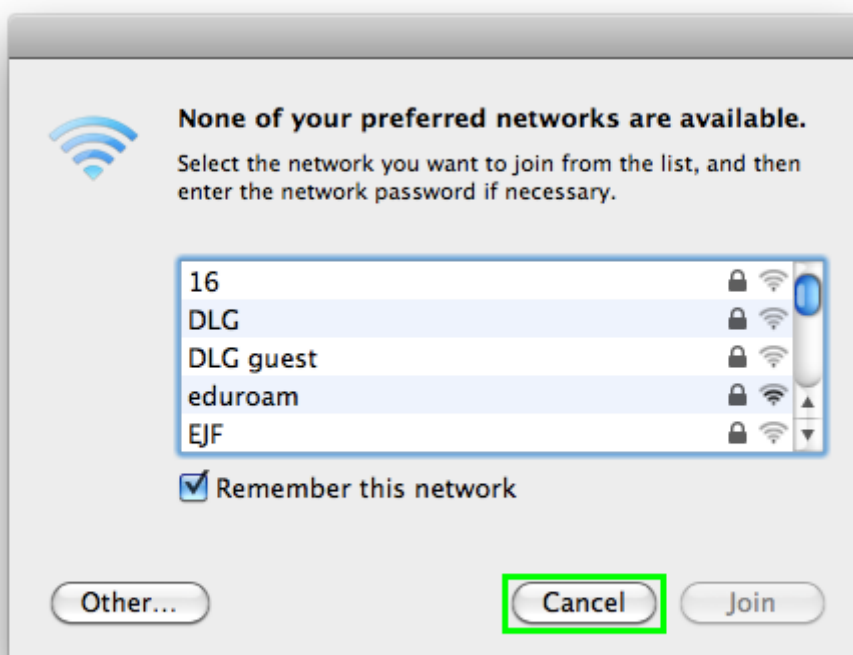


Jak se připojit k síti eduroam na PF UK se zařízením s Apple Mac OS X 10.6 Snow Leopard

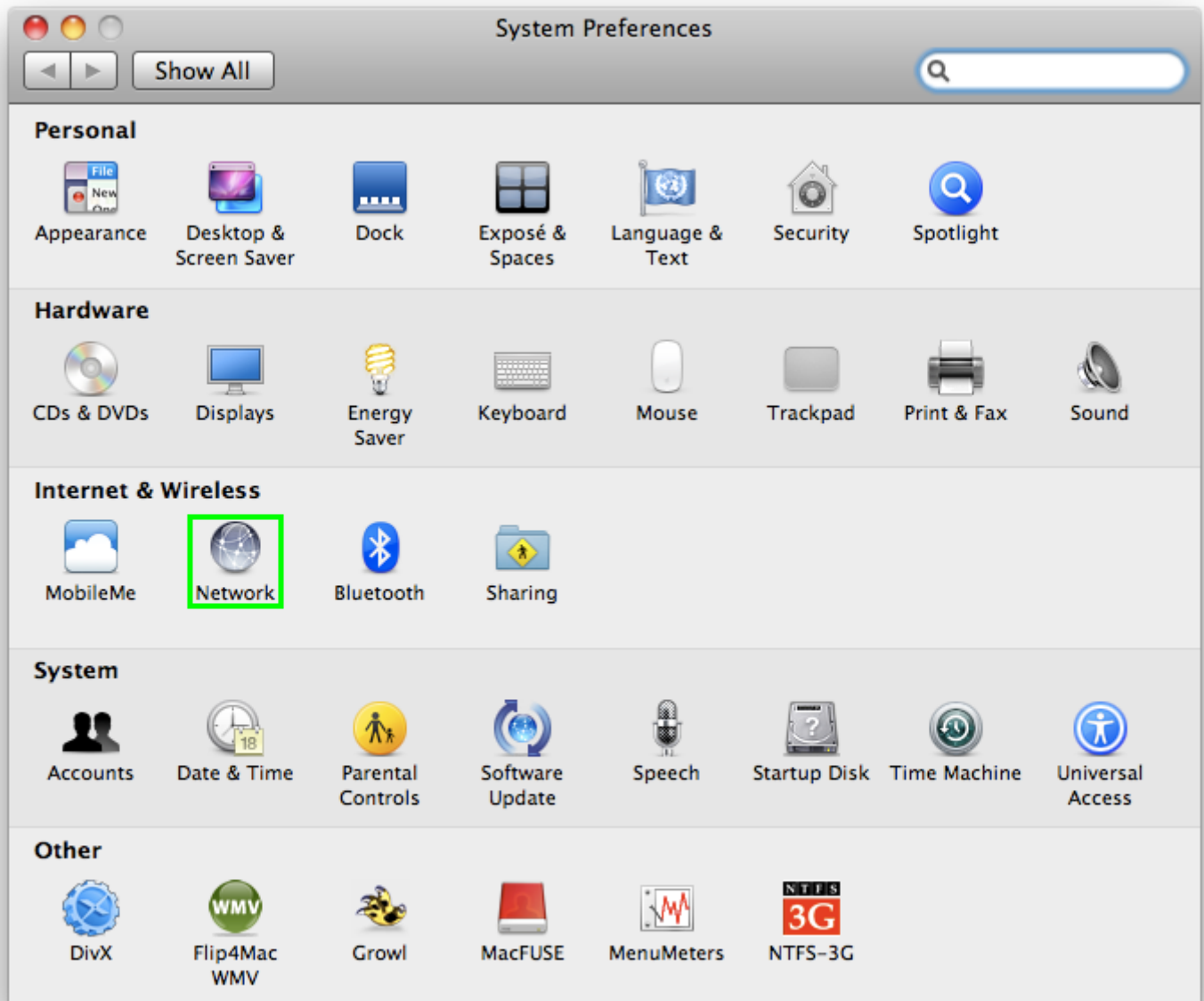
1. Zapněte bezdrátovou síť, pokud již není zapnutá



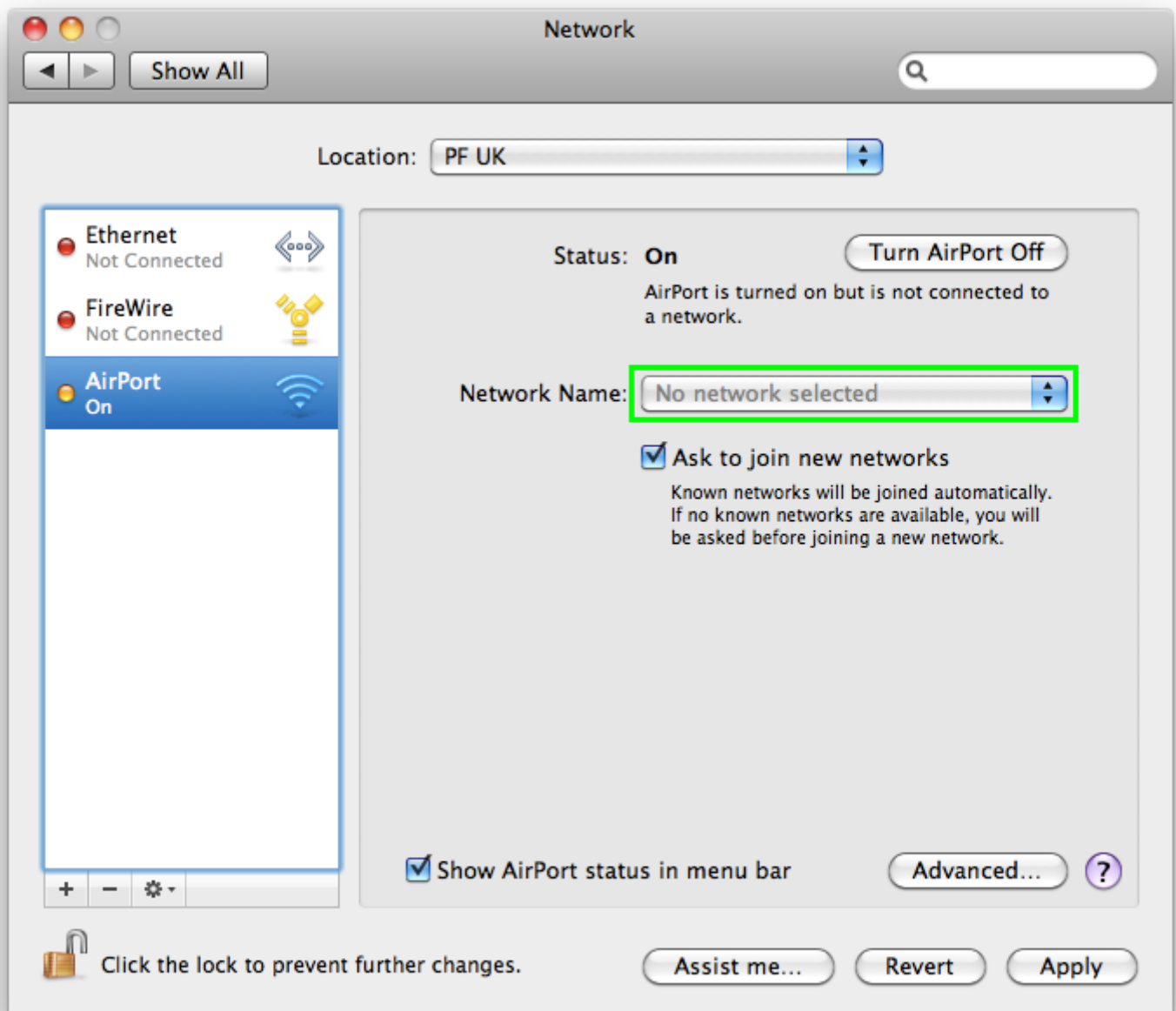
2. Pokud jste k síti eduroam na PF UK ještě nikdy nebyli připojeni, vyskočí toto okno. Zvolte **Cancel**.

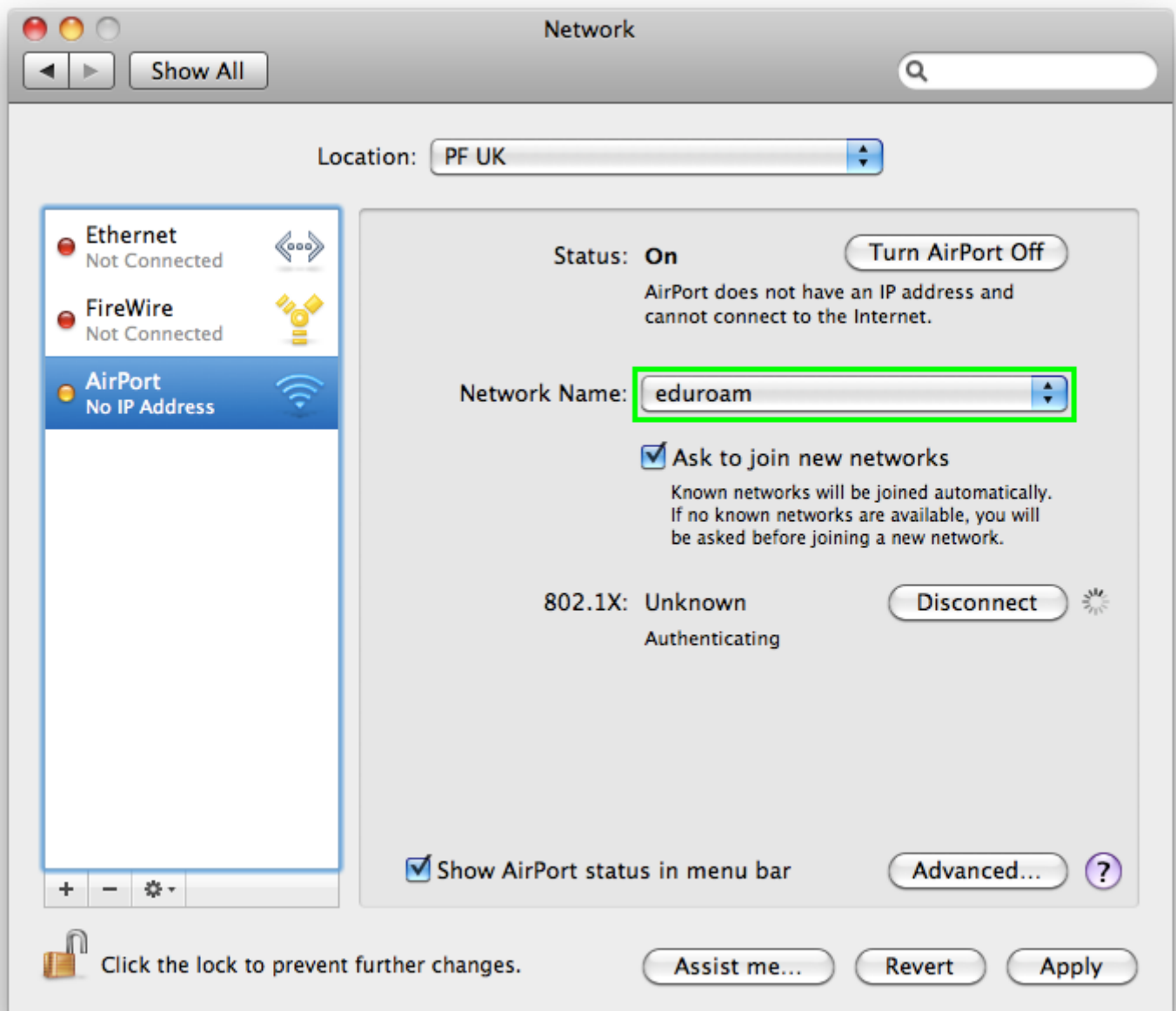


3. V Doku klikněte na **System Preferences**, poté vyberte **Network**

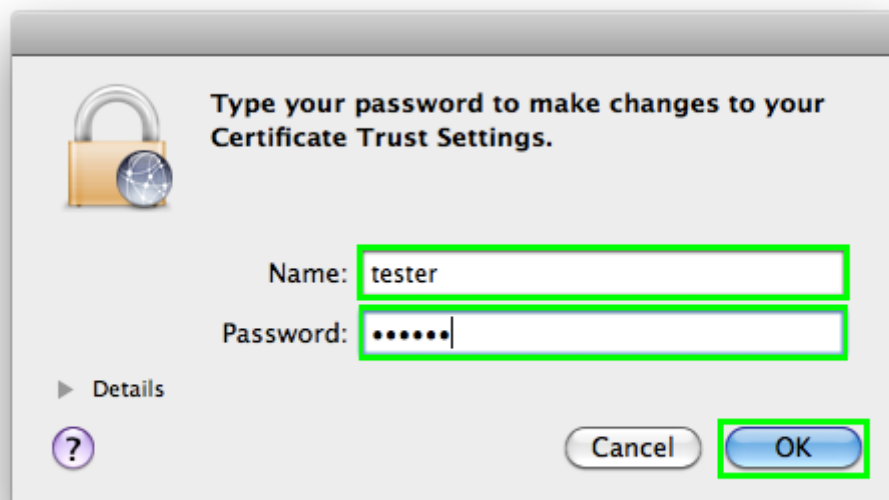
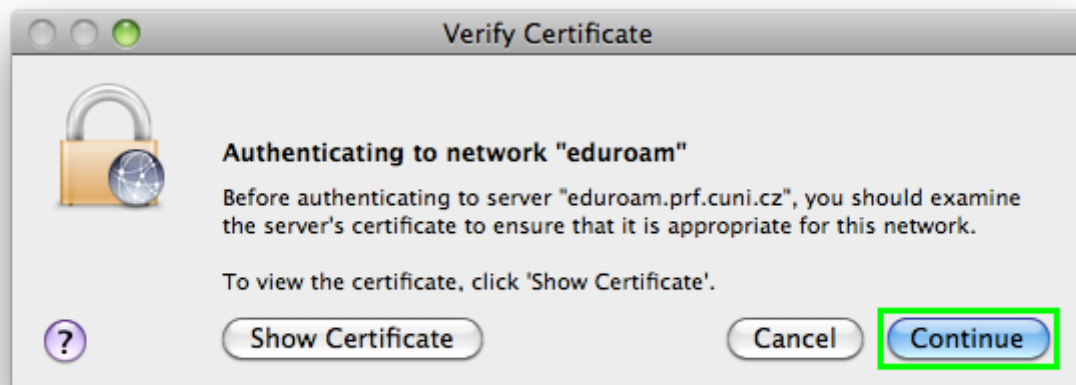


4. Z nabídky **Network Name** vyberte z roletového menu síť **eduroam**

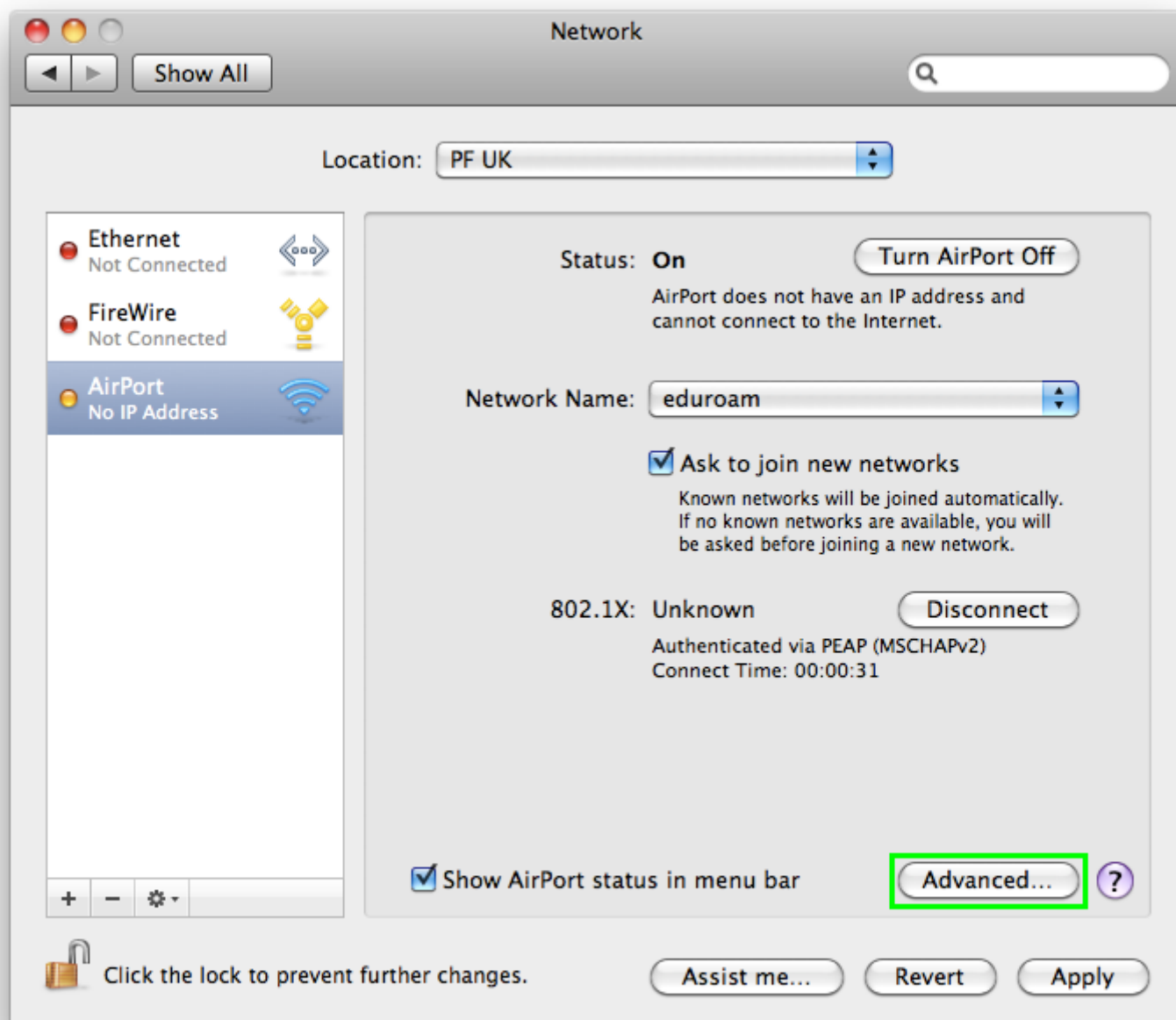




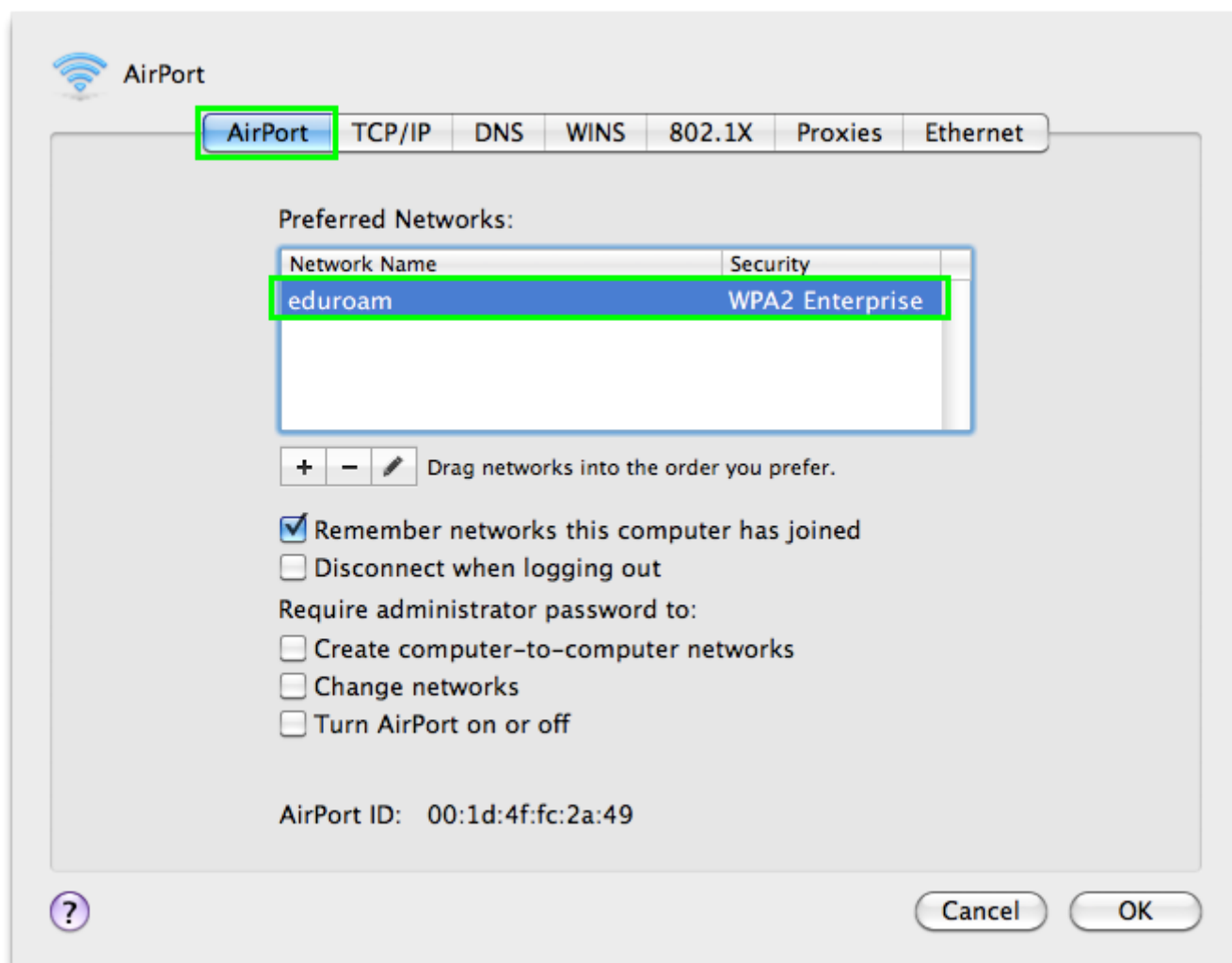
5. V dialogovém okně **Verify Certificate** klikněte na **Continue**. Poté Vás systém vyzve k zadání Vašeho uživatelského jména a hesla.



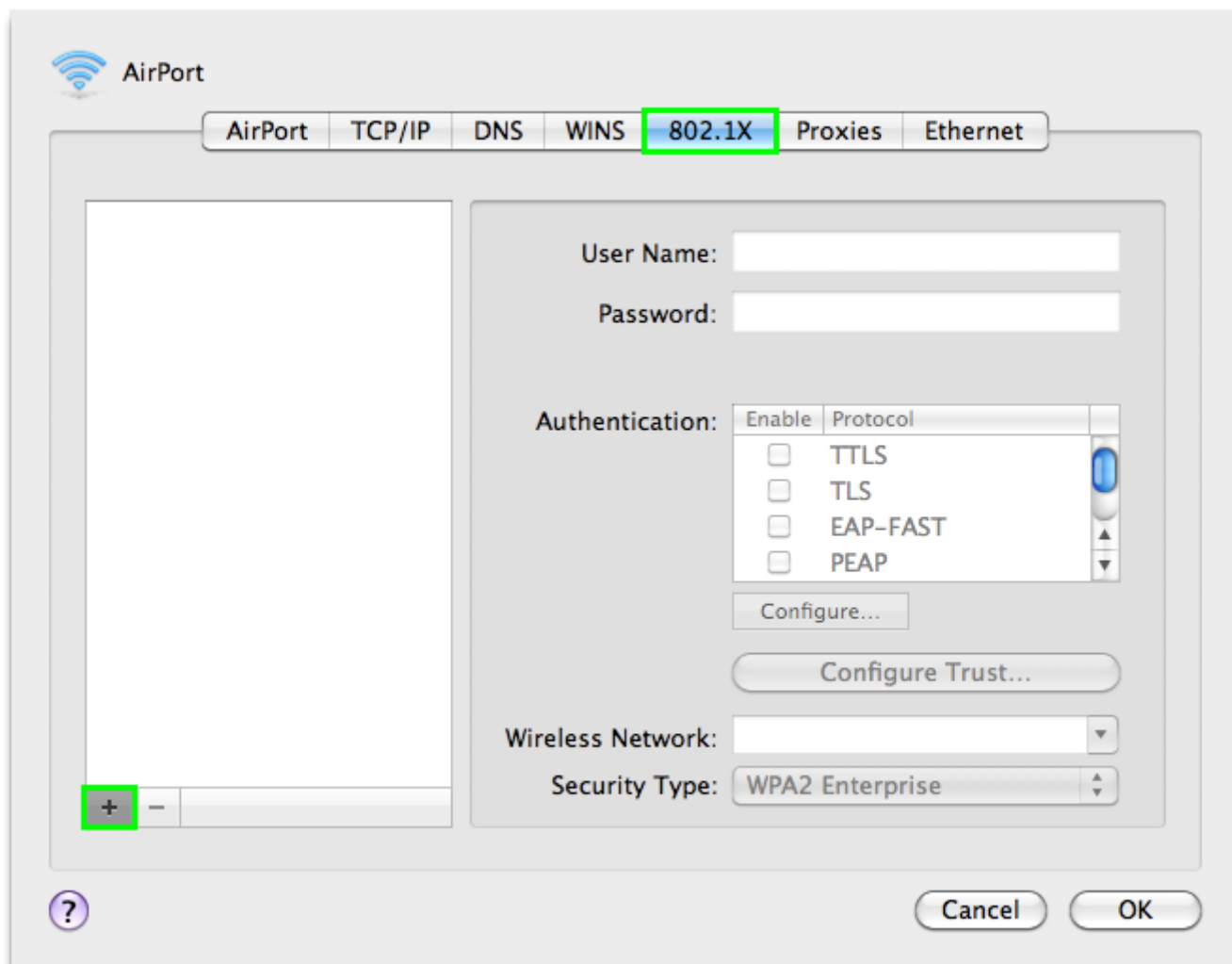
6. V okně Network zvolte **Advanced...**



7. V záložce **AirPort** vyberte síť **eduroam**.



8. Vyberte záložku **802.1X** a klepněte na tlačítko + (vlevo dole).

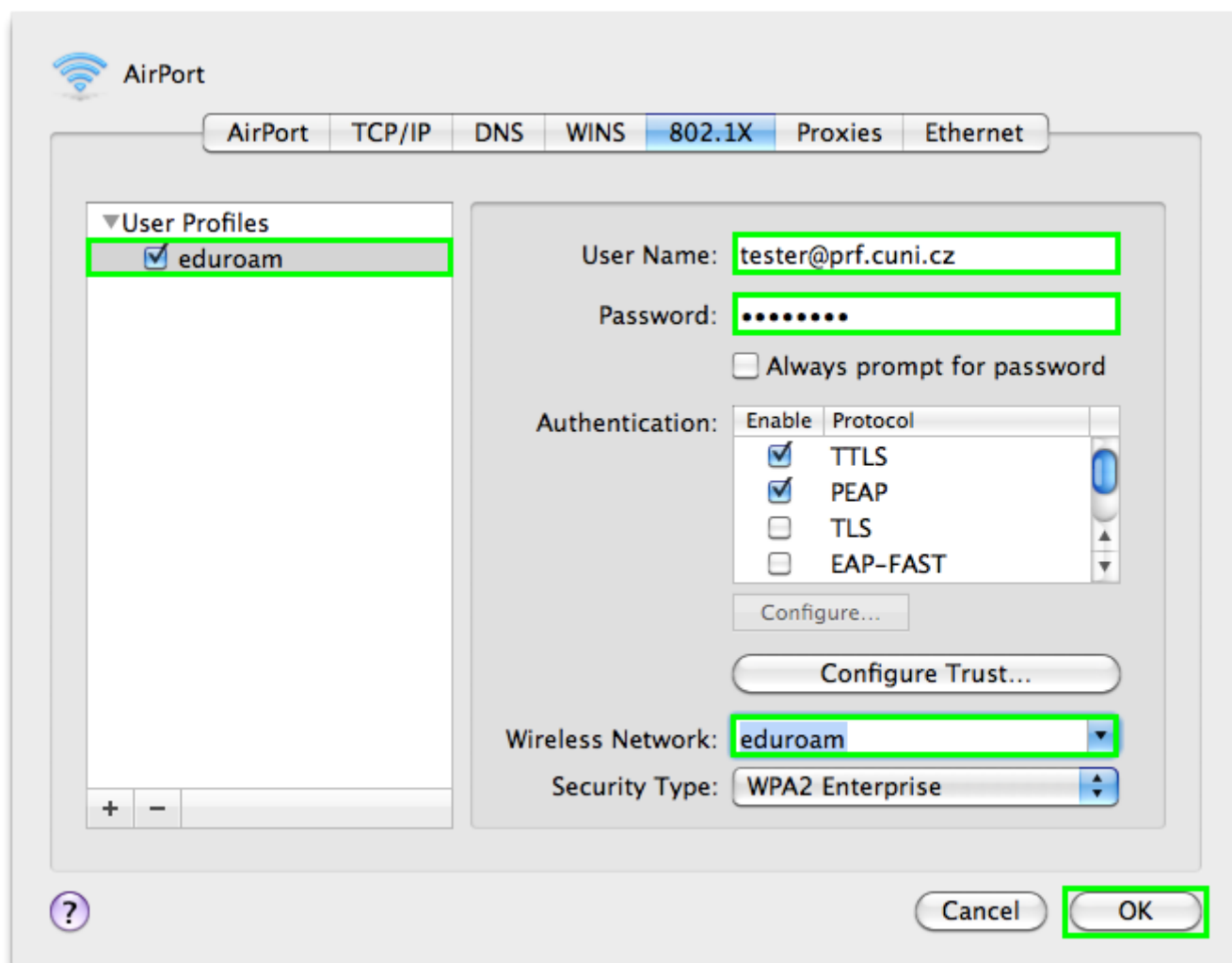


9. Z roletového menu zvolte **Add User Profile** a vepište **název připojení** dle vašeho uvážení, např. "eduroam". Do kolonek **User Name:** a **Password:** zadejte vaše **jméno a heslo pro síť eduroam**.

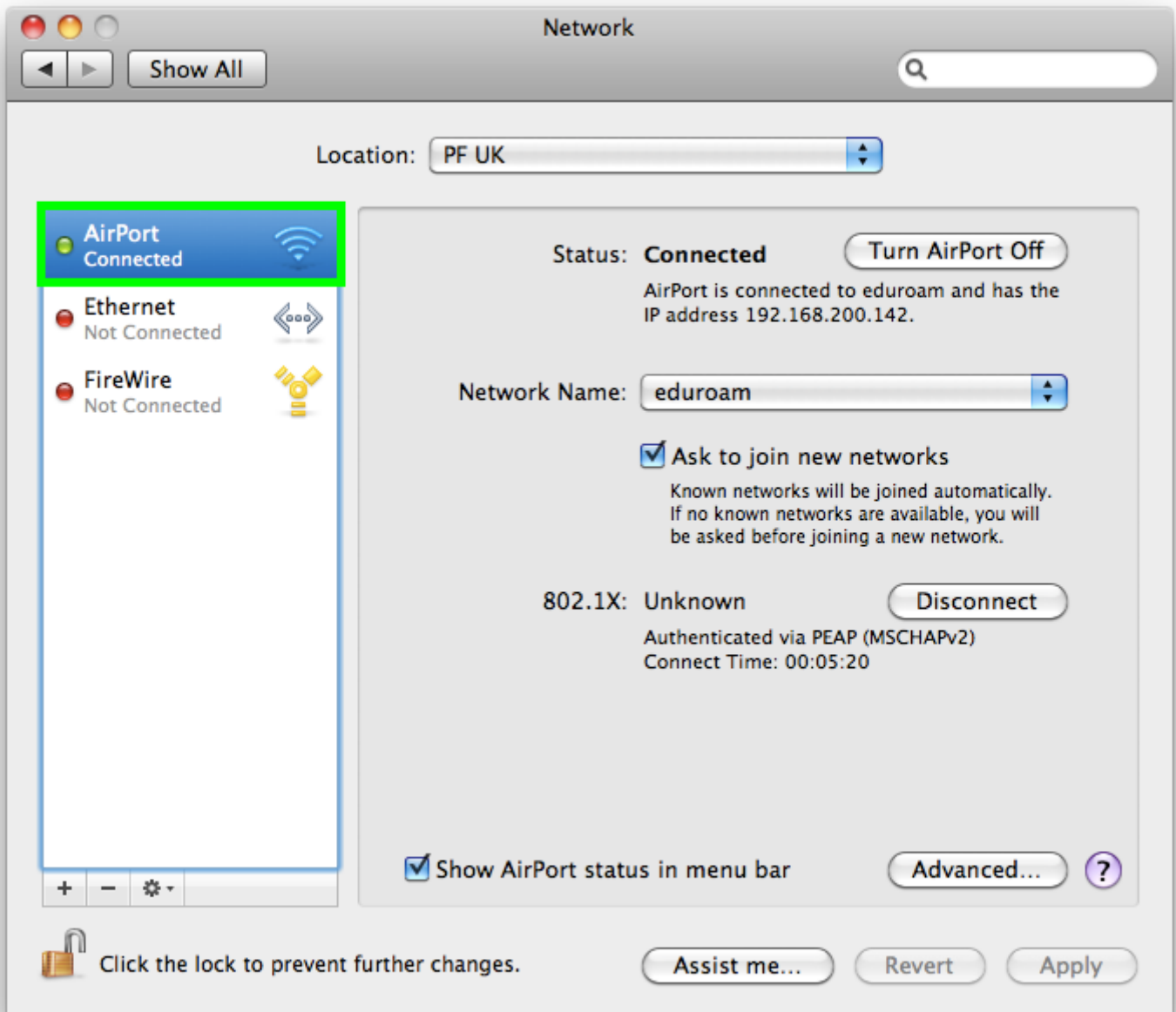
- Pokud ještě nemáte vytvořené heslo pro síť eduroam, tak si ho nastavte na stránce <https://eduroam.prf.cuni.cz/heslo.php>
- Toto vámi nastavené heslo budete zadávat při připojování k síti
- Uživatelské jméno se při připojování zadává včetně "realmu", to znamená včetně @prf.cuni.cz (např.: jurie6aj@prf.cuni.cz)

10. V roletovém menu **Wireless Network:** vyberte síť **eduroam** a klikněte na **OK**.





Nyní jste připojeni k síti eduroam. Bezdrátové připojení (AirPort) v seznamu síťových rozhraní svítí zeleně. Pro vyzkoušení můžete otevřít okno terminálu a zadat příkaz **ping** **www.seznam.cz**, který by se měl chovat podobně jako na posledním obrázku.



```
Terminal — bash — 80x24
Last login: Tue Nov 10 14:10:58 on console
pc200-142:~ tester$ ping www.seznam.cz
PING www.seznam.cz (77.75.72.3): 56 data bytes
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=0 ttl=247 time=2.281 ms
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=1 ttl=247 time=2.352 ms
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=2 ttl=247 time=2.121 ms
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=3 ttl=247 time=1.916 ms
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=4 ttl=247 time=2.102 ms
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=5 ttl=247 time=2.281 ms
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=6 ttl=247 time=2.319 ms
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=7 ttl=247 time=2.121 ms
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=8 ttl=247 time=1.915 ms
64 bytes from 77.75.72.3: icmp_seq=9 ttl=247 time=2.089 ms
^C
--- www.seznam.cz ping statistics ---
10 packets transmitted, 10 packets received, 0.0% packet loss
round-trip min/avg/max/stddev = 1.915/2.150/2.352/0.149 ms
pc200-142:~ tester$
```