


Instrukcja logowania do sieci *eduroam* w systemie Linux Ubuntu 12.04 (GNOME) dla studentów Uniwersytetu Rzeszowskiego

Poniższa instrukcja przedstawia sposób konfiguracji sieci **eduroam** przy pomocy aplikacji Network Manager w środowisku GNOME.

1. Należy upewnić się, że karta bezprzewodowa w urządzeniu jest włączona i działa prawidłowo.
2. Należy kliknąć w ikonę aplikacji Network Managera. Z dostępnych sieci bezprzewodowych należy wybrać sieć o nazwie **eduroam**.
3. W oknie dialogowym konfiguracji nowego połączenia należy:
 - wybrać mechanizm zabezpieczeń **WPA/WPA2 Enterprise**,
 - wybrać metodę uwierzytelniania **Protected EAP (PEAP)**,
 - wybrać certyfikat serwera
 - wybrać metodę uwierzytelniania fazy 2 **MSCHAPv2**,
 - w polu *Username* wpisać swój login,
 - w polu *Password* wpisać hasło do systemu BCW .



Authentication required by wireless network

Passwords or encryption keys are required to access the wireless network 'eduroam'.

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Wireless security: | WPA & WPA2 Enterprise |
| Authentication: | Protected EAP (PEAP) |
| Anonymous identity: | |
| CA certificate: | CA-UR.cer |
| PEAP version: | Automatic |
| Inner authentication: | MSCHAPv2 |
| Username: | ltx00029@stud.ur.edu.pl |
| Password: | |

Ask for this password every time
 Show password

Cancel Connect

4. Po zatwierdzeniu konfiguracji (**Connect**), powinno nastąpić automatyczne połączenie z siecią **eduroam**:

