

Konfiguracja eduroam dla urządzeń mobilnych

Dostęp do sieci bezprzewodowej eduroam wymaga poprawnej konfiguracji interfejsu sieciowego:

- Nazwa sieci SSID: „*eduroam*”
- Mechanizm zabezpieczeń: „*WPA/WPA2 enterprise*”
- Typ szyfrowania: „*AES*”
- Metoda uwierzytelniania: „*EAP-PEAP*”
- Uwierzytelnianie (faza 2): „*MSCHAPv2*”

Konfiguracja dla systemu **Android** (Google).

Podczas łączenia się z siecią nie trzeba zmieniać ustawień innych niż podane poniżej:

- *Tożsamość* – identyfikator nadany przez Sekcję Informatyki AP
- *Tożsamość anonimowa* – identyfikator nadany przez Sekcję Informatyki AP
- *Hasło* – hasło nadane przez Sekcję Informatyki AP

Konfiguracja dla systemu **Windows Phone/Mobile** (Microsoft)

Podczas łączenia się z siecią nie trzeba zmieniać ustawień innych niż podane poniżej:

- *Sprawdzanie certyfikatu serwera* – brak
- *Nazwa użytkownika* – identyfikator nadany przez Sekcję Informatyki AP
- *Hasło* – hasło nadane przez Sekcję Informatyki AP

Uwaga! Dla najnowszej wersji systemu Windows 10 Mobile o nazwie „Creators Update” (kompilacja 10.0.15063.297 i nowsze) nie jest możliwe skonfigurowanie sieci eduroam.

Konfiguracja dla systemu **iOS** (Apple).

Nie jest wymagana specjalna konfiguracja, wymaga jedynie podania identyfikatora jako nazwy użytkownika i hasła.