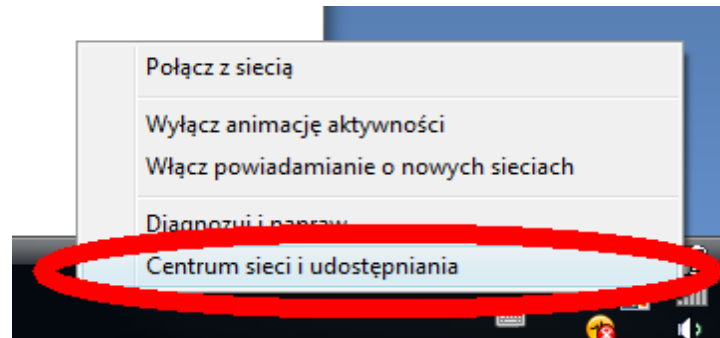




## Instrukcja do konfiguracji sieci WiFi w Akademii Leona Koźmińskiego dla systemu Windows Vista

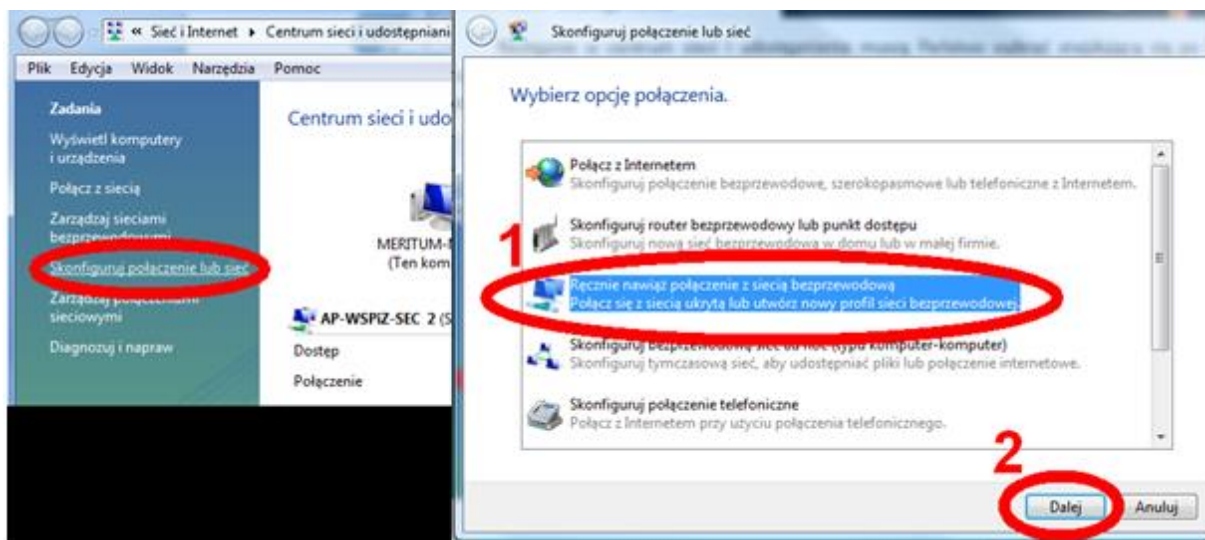
W celu podłączenia się do sieci WiFi ALK przeznaczonej dla studentów lub wykładowców w systemie *Windows Vista* należy wykonać następujące kroki.

Po pierwsze muszą Państwo otworzyć **Centrum sieci i udostępniania**. Aby to zrobić należy kliknąć prawym przyciskiem myszy na znajdującą się w tray'u (mały pasek z ikonami w prawym dolnym rogu ekranu, obok zegara) ikonę połączeń sieciowych i wybrać opcję **Centrum sieci i udostępniania**.



Następnie w centrum sieci i udostępniania muszą Państwo wybrać znajdującą się po lewej stronie ekranu opcję **Skonfiguruj połączenie lub sieć**. Spowoduje to uruchomienie kreatora, za pomocą którego skonfigurują Państwo swoje połączenie z siecią WiFi na terenie ALK.

W kreatorze należy wybrać opcję **Ręcznie nawiąż połączenie z siecią bezprzewodową**, a następnie kliknąć na przycisku **Dalej**.



Na kolejnej stronie w kreatorze należy podać dokładne dane połączenia z siecią WiFi Akademii Leona Koźmińskiego. Oto i one:

- **Nazwa sieci:** eduroam
- **Typ zabezpieczeń:** WPA-2 Enterprise
- **Typ szyfrowania:** AES



Ręcznie nawiąż połączenie z siecią bezprzewodową

Wprowadź informacje o sieci bezprzewodowej, którą chcesz dodać.

Nazwa sieci: 1 eduroam

Typ zabezpieczeń: 2 WPA2-Enterprise

Typ szyfrowania: 3 AES

Klucz zabezpieczeń/hasło:   Wyświetl znaki

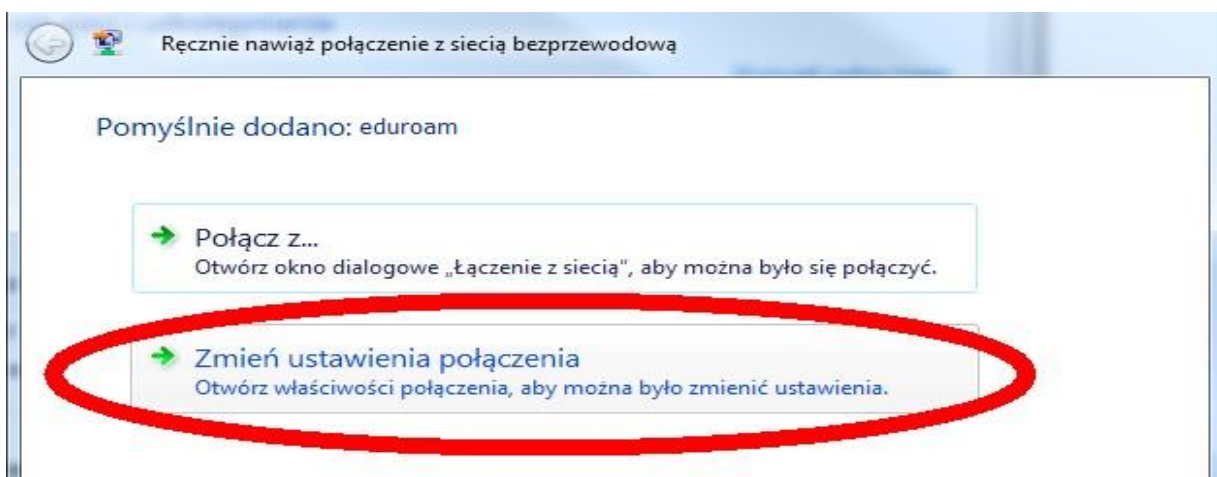
Uruchom to połączenie automatycznie

Połącz, nawet jeśli sieć nie wykonuje emisji  
Ostrzeżenie: jeśli wybierzesz tę opcję, może to zagrozić prywatności komputera.

4 Dalej Anuluj

Po wypełnieniu wszystkich pól należy kliknąć na przycisku **Dalej**. Spowoduje to dodanie akademickiej sieci *WiFi* do Państwa systemu.

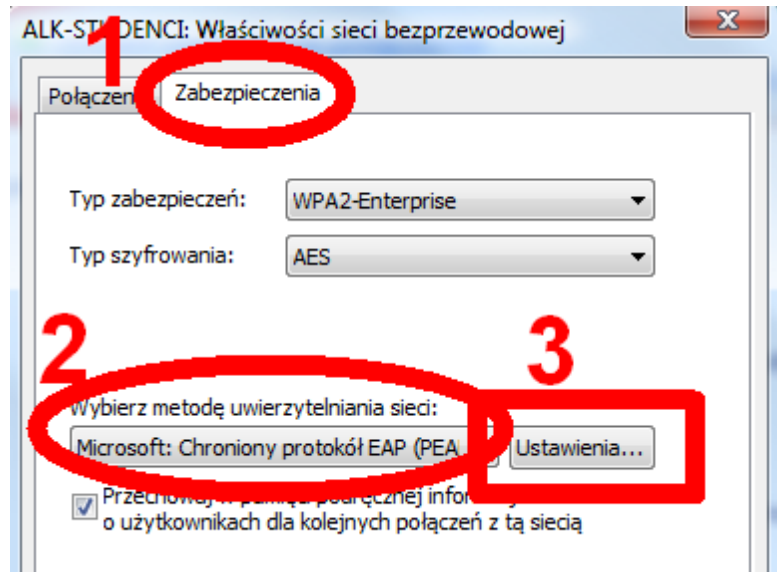
Po tym jak sieć zostanie pomyślnie dodana nie należy jeszcze zamykać kreatora ani przejmować się ewentualnym komunikatem w tray'u, który poinformuje Państwa o niepowodzeniu łączenia się z siecią WiFi. Należy natomiast kliknąć na polu **Zmień ustawienia połączenia**. Spowoduje to pojawienie się na Państwa ekranach okna **Właściwości sieci bezprzewodowej**.





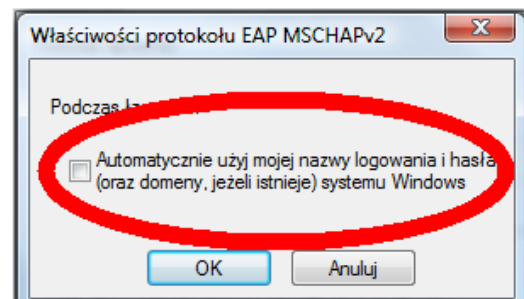
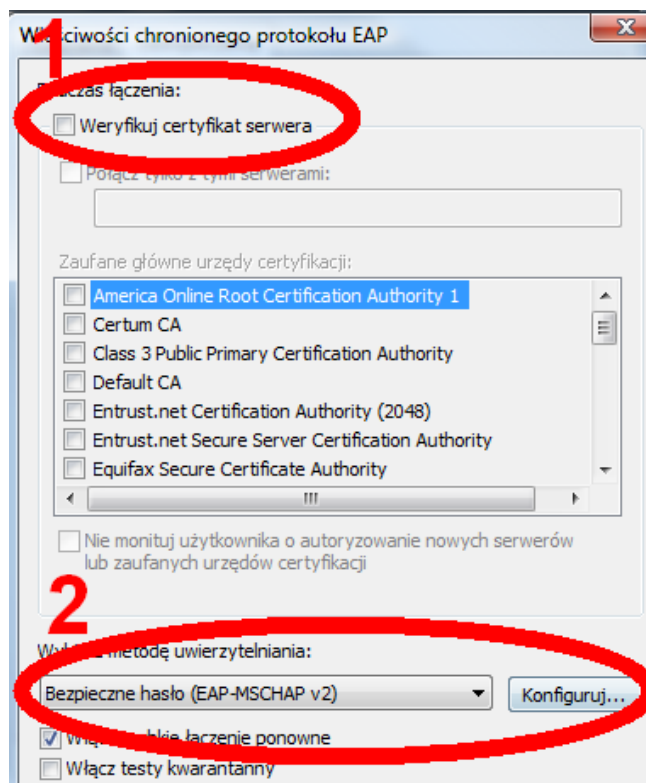
We **Właściwościach sieci bezprzewodowej** muszą Państwo przejść do zakładki zabezpieczenia, a następnie sprawdzić czy w polu **Wybierz metodę uwierzytelniania sieci** widnieje **Microsoft chroniony protokół EAP (PEAP)**. Jeśli nie, to prosimy o wybranie właśnie jego.

Następnie muszą kliknąć Państwo na znajdującym się obok wspomnianej przed chwilą metody uwierzytelniania sieci polu **Ustawienia...**



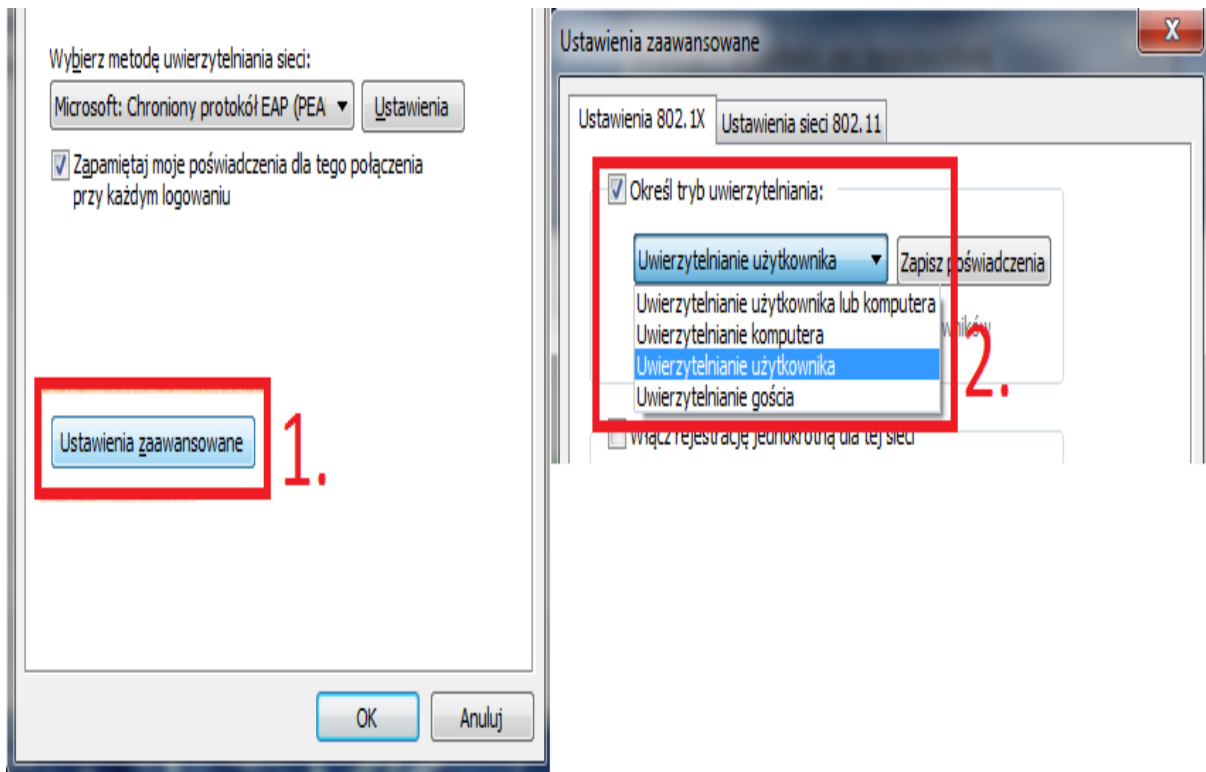
Spowoduje to pojawienie się menu **Właściwości chronionego protokołu EAP**. We właściwościach tych należy odznaczyć opcję **Weryfikuj certyfikat serwera**, a następnie sprawdzić czy w polu **Wybierz metodę uwierzytelniania** wybrane jest **Bezpieczne hasło (EAP-MSCHAP v2)**. Jeśli nie prosimy o ustawienie właśnie tej możliwości, a następnie kliknięcie na znajdującym się po prawej stronie przycisku **Konfiguruj...**

Kliknięcie na opcji **Konfiguruj...** spowoduje wyskoczenie okna **Właściwości protokołu EAP MSCHAP v2**. Należy w nim odznaczyć opcję **Automatycznie użyj mojej nazwy logowania i hasła (oraz domeny, jeżeli istnieje) systemu Windows**. Powyżej wykonane kroki obrazują znajdujące się poniżej dwa zrzuty ekranu.





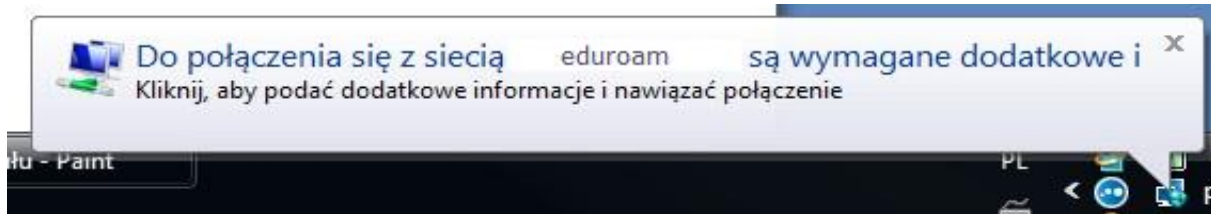
Następnie w oknie właściwości sieci bezprzewodowej należy kliknąć w opcję **Ustawienia zaawansowane** i w oknie, które się pojawi zaznaczyć opcję **Określ tryb uwierzytelniania**, a następnie z listy rozwijalnej wybrać opcję **Uwierzytelnianie użytkownika**.





Wszystkie zmiany konfiguracji należy zatwierdzać poprzez klikanie przycisków **OK** lub **Zastosuj**. Na koniec po wykonaniu wszystkich opisanych powyżej kroków mogą Państwo zamknąć kreator ręcznego łączenia się z siecią WiFi za pomocą przycisku **Zamknij**.

W tym momencie powinien wyskoczyć Państwu komunikat o informujący o tym, że **Do połączenia się z siecią są wymagane dodatkowe informacje**.



Należy kliknąć na nim, a następnie w polach **Nazwa użytkownika** i **Hasło** podać następujące poświadczenia:

**Login:** adres email (\*\*\*\*\*@kozminski.edu.pl)

**Hasło:** takie samo jak do wszystkich pozostałych systemów informatycznych ALK

Pole domena logowania należy zostawić puste!

Od teraz mogą Państwo łączyć się z bezpieczną siecią WiFi w ALK. W przypadku problemów prosimy o kontakt z *Działem Obsługi Klienta i Wdrażania Innowacyjnych Rozwiązań*

**Adres e-mail:** [it@kozminski.edu.pl](mailto:it@kozminski.edu.pl)

**Telefon:** +48 (22) 519-21-45

Jesteśmy również do Państwa dyspozycji w pokoju A115 w godzinach:

Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
8:00 – 18:00	8:00 – 18:00	8:00 – 18:00	8:00 – 19:00	8:00 – 19:00	8:00 – 16:00	8:00 – 16:00