1. Instalacja certyfikatu PWSTE CA

Należy zainstalować certyfikat CA PWSTE dostępny do pobrania na stronie:

← → C ③ student.pwste.edu.pl/pl/eduroam/instrukcje-i-pliki-do-pobrania/

Upewnij się, że karta bezprzewodowa w urządzeniu jest włączona i działa prawidłowo. Jeśli urządzenie wyszukuje w pobliżu dostępne sieci bezprzewodowe tzn. że karta sieciowa działa prawidłowo.

Obecnie połączono z: PWSTE 2 Dostęp do Internetu		69
Połączenie sieci bezprzewod	owej	^
PWSTE	Połączono	
PWSTE-guest		1
eduroam		1
HUAWEI-B315-8183	be.	1
Otwórz Centrum sieci i	udostępniania	
	14:45	

Należy pobrać i uruchomić instalator z zakładki

Sieć bezprzewodowa eduroam dostępna jest na terenie głównego kampusu PWSTE przy ul. Czarnieckiego oraz na terenie kampusu przy ul. Pruchnickiej. Dostęp do sieci wymaga uwierzytelniania użytkowników zgodnego ze standardem 802.1x. Szczegółowe instrukcje techniczne dotyczące instalacji certyfikatu CA PWSTE oraz konfiguracji połączenia dla poszczególnych systemów operacyjnych znajdują się tutaj.

Pobrane pliki	Q Przeszukaj pobrane pliki		
	Dzisiaj	PWSTE_ca (1).der http://student.pwste.edu.pl/media/cms_page_media/195/PWSTE_ca.der Pokaż w folderze	×



Kliknij przycisk otwórz, następnie zainstaluj certyfikat

rtyfikat		
Ogólne	Szczegóły Ścieżka certyfikacji	
	Informacje o certyfikacie	
Te	n certyfikat jest przeznaczony do:	4
	 Wszystkie zasady wydawania Wszystkie zasady aplikacji 	
Wy	stawiony dla: PWSTE Certificate Author	ity
Wy	stawiony przez: PWSTE Certificate Author	ity
Wa	iżny od 2016- 01- 11 do 2026- 01- 08	
	Zainstaluj certyfikat	wiadczenie wystawcy
Dowied	lz się więcej o <u>certyfikatach</u> i	
		OK

Ta akcja powinna uruchomić kreator instalacji certyfikatów.



Na ekranie powitalnym należy kliknąć przycisk Dalej.

W kolejnym oknie należy wybrać magazyn, w którym ma być przechowywany certyfikat "PWSTE_ca" Należy zaznaczyć opcję Umieść wszystkie certyfikaty w następującym magazynie, następnie kliknąć Przeglądaj i wybrać Zaufane główne urzędy certyfikacji. Następnie należy kliknąć Dalej.

Magazyn	certyfikatów
Maga	szyny certyfikatów to obszary systemowe, w których przechowywane są fikaty.
Syst	em Windows może automatycznie wybrać magazyn certyfikatów; możesz jednak ślić inną lokalizację dla certyfikatu.
0) Automatycznie wybierz magazyn certyfikatów na podstawie typu certyfikatu
) Umieść wszystkie certyfikaty w następującym magazynie
	Magazyn certyfikatów:
	Przeglądaj
	A
	4) ·
	L I
	_
owiedz :	ię więcej o <u>magazynach certyfikatów</u>

	catów 🛛		
Magazyny ce certyfikaty.	ertyfikatów to obszary syst	æmowe, w których przech	owywane są
System Wind określić inną	dows może automatycznie v lokalizację dla certyfikatu.	wybrać magazyn certyfika	tów; możesz jednak
O Autom	natycznie wybierz magazyn	certyfikatów na podstawi	e typu certyfikatu
Omieś	ć wszystkie certyfikaty w n	astępującym magazynie	
Maga	zyn certyfikatów:		
Zauf	fane główne urzędy certyfil	kacji	Przeglądaj
	ej o magazynach certyfikat	ów	
owiedz sie wiece	a second a s		-
Dowiedz się więce			
Dowiedz się więce			
Dowiedz się więce			♥

W kolejnym oknie należy kliknąć Zakończ.

Kreator importu certyfikatów		×
	Kończenie pracy Kreatora import certyfikatów Certyfikat zostanie zaimportowany po kliknięciu przyc Zakończ. Wybrane zostały następujące ustawienia:	u cisku
	Magazyn certyfikatów wybrany przez użytkownika	Zaufa
	< <u> </u>	P.
	< Wstecz Zakończ /	Anuluj

Może pojawić się okno z informacjami o certyfikacie i pytaniem czy na pewno chcemy zainstalować ten certyfikat na naszym urządzeniu. Właściwy certyfkat powinien mieć następujący odcisk palca SHA1:

SHA1 Fingerprint=90:61:79:D6:19:31:0C:7E:3F:3C:53:0E:41:F6:E7:E1:1C:1C:5D:28

Jeśli wszystko się zgadza kliknij Tak.



Jeśli wszystko pójdzie sprawnie na końcu powinien pojawić się komunikat o pomyślnym imporcie certyfikatu. Należy kliknąć **OK**.

2. Konfiguracja połączenia z siecią bezprzewodową

Obecnie połączono z:	+7
Dostęp do Internetu	
Połączenie sieci bezprzewodowej	^
PWSTE Połączono	lle.
PWSTE-guest	Il
eduroam	.all
HUAWEI-B315-8183	litte.
Otwórz Centrum sieci i udostępniani	a
	45

W opcjach połączeń pokaże się nowa sieć o nazwie "eduroam"

Wybieramy sieć i rozpoczynamy proces uwierzytelniania.

eduroam	.atil
Połącz automatycznie	Połącz

Wprowadźmy teraz dane logowania:

Nazwa użytkownika: identyfikator nadany w serwisie USOS uzupełniony o @pwste.edu.pl, np. dla studenta: s54321@pwste.edu.pl

Hasło: takie jak w serwisie USOSweb

Jeśli dane logowania zostały wprowadzone poprawnie, to powinno udać się połączyć



Opracowanie: Marek Berezka, student PWSTE w Jarosławiu.