

Dział Sieci Komputerowych

INSTRUKCJA

korzystania z systemu zdalnego dostępu do zasobów sieciowych UW

1. W kopercie zjaduje się **token** (Rysunek 1) – generator unikalnych kodów jednorazowych. Sugeruję od razu **przypiąć token do kluczy.**



Rysunek 1. Token - unikalny generator kodów jednorazowych

- 2. Token umożliwia zdalny dostęp do wszystkich zasobów sieciowych UW. Włóż token do portu USB. Twój system operacyjny powinien wykryć go jako klawiaturę.
- W przeglądarce (najlepiej Internet Explorer) wpisz adres <u>https://vpn.uw.edu.pl/</u>. Jako źródło autoryzacji wybierz "Active Directory + Token" następnie podaj swój login i hasło z Active Directory i wciśnij "Zaloguj" Rysunek 2.

HERSY HARSZANST		
^{Witamy w} Systemie zdalne do zasobów sie	ego dostępu ciowych UW	
Nazwa użytkownika Hasło	b.jankowski	Problemy z logowaniem prosimy zgłaszać do <u>zespołu sieciowego</u> Działu Sieci Komputerowych UW.
Źródło autoryzacji	Active Directory + Token Centralny System Uwierzytelniania Active Directory + Token	Pomoc

Rysunek 2. Główne okno logowania do systemu zdalnego dostępu do zasobów sieciowych UW

Jeżeli nie znasz swojego loginu i hasła zajrzyj tutaj: https://mojekonto.uw.edu.pl/

4. Naciśnij guzik na tokenie – spowoduje to wpisanie jednorazowowego kodu w zaznaczone pole "Kod jednorazowy (token)"- Rysunek 3.



Dział Sieci Komputerowych



Rysunek 3. Drugie okno logowania do systemu, do zalogowania wymagany jest token

5. Sukces, zostałeś poprawnie zalogowany. Teraz możesz **pobrać aplikacje Pulse Secure** – Rysunek 4 (niektórzy użytkownicy zobaczą aplikację Network Connect wymagana JAVA), która przekieruje cały ruch z komputera przez system zdalnego dostępu. Innymi słowy aplikacje na Twoim komputerze (putty, klient USOS, klient VoIP, FileZilla, IE itp.) będą miały dostęp do wszystkich zasobów UW.

Zakładki sieci Web	8= + 👻
Portal UW	P
🕼 Strona główna UW	Ð
IT Sharepoint UW	Q
Sharepoint UW	Ð
Springerlink	Q
ACM.org	9
buw.tiw.edu.pl E-zbiory.buv	Ð
Exchange	P
CMS UW Panel administracyjny CMS UW	P
Kwestura UW	Ð
System MILLENET Bankovość millennium	D
Piłki	≈= ⁺ ∷ ⁺ _X ▼
	Pliki Windows Pliki systemu Unix
Nie masz żadnych plików dodanych do zakładek.	
Code Annotael	
Sesje terminaa Uruchom Sesja pulpitu zdalnego z nazwą hosta lub adresem IP (np.: test.device.net lub 192.168.2.3)	
Diffice.net.uw.edu.pl	
RDPTEST.AD.UW.EDU.PL	\sum_{i}
Sesje aplikacji klienckich	
Pulse Secure	Uruchom

Rysunek 4. Uruchamianie aplikacji Pulse Secure.

6. Należy teraz przeprowadzić instalację aplikacji. W trakcie instalacji mogą pojawić się okna **wymagające potwierdzenia** i)instalacji aplikacji, ii)potwierdzenia certyfikatu, iii) potwierdzenie z JAVA, w każdym przypadku trzeba zgodzić się na instalacje i **potwierdzić klikając "YES"/ "OK".**



Dział Sieci Komputerowych

7. Przy ponownym uruchomieniu komputera uruchomić aplikację Pulse Secure (lub Network Connect). Możemy uruchomić aplikacje z paska zadań – Rysunek lub klikająć w menu>start> Pulse Secure w systemie Windows (nie w przeglądarce).



Rysunek 5. Uruchamianie Aplikacji Pulse Secure z paska zadań

8. Naciskmy przycisk "Połącz" przy profilu połączeniu AD+Token.



Rysunek 6. Okno aplikacji Pulse Secure z menu>start w systemie Windows



Dział Sieci Komputerowych

9. W nowym oknie podajemy nazwę użytkownika oraz hasło z Active Directory i naciskamy "Połącz".

S Pulse Secure			
Połącz z:	vpn.uw.edu.pl AD+Token		
	Nazwa użytkownika:		
	d z		
	Hasło:		
	•••••••		
	Zapisz ustawienia		
	Połącz	Anuluj	

Rysunek 7. Okno wprowadzania danych z AD

10. Nastepnie poprzez krótkie wciśnięcie przyciku na tokenie generujemy kod jednorazowy. Po chwili zostaniemy połączeni.

S Pulse Secure			
Połącz	z: vpn.uw.edu.pl AD+Token		
?	Aby nawiązać połączenie, wprowadź następujące poświadczenia.		
	Pomocnicza nazwa użytkownika:		
	Wprowadź informacje o tokenie pomocniczym:		
	Połącz Anuluj		

Rysunek 8. Wprowadzanie kodu jednorazowego z tokenu

W przypadku problemów prosimy o kontakt net@adm.uw.edu.pl lub 22 55 20 527

Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa, tel. 22 55 20 527, fax: 22 55 20 837 dsk@adm.uw.edu.pl www.it.uw.edu.pl