

Remote Access to the University Network Databases – Windows 10 and 11



Biblioteka
Uniwersytetu
Kazimierza Wielkiego





To use commercial databases

(<https://biblioteka.ukw.edu.pl/zasoby-w-sieci-ukw/>)

outside the walls of the University, you must first connect with the university VPN network.

The instructions below show the steps to install VPN on devices with the Windows operating system 10 and 11.



Microsoft Store

cisco.anyconnect

Zrzuty ekranu

AnyConnect
Cisco Systems

Pobierz

2,1 ★ Średnia
7 Klasyfikacje

Please direct any questions, feedback or problem reports to ac-mobile-feedback@cisco.com.

Business

Opis

Please direct any questions, feedback or problem reports to ac-mobile-feedback@cisco.com.

This application is for Universal Windows Platform. The minimum supported version is Windows 10 RS4 (1803). Please contact your IT Department for Windows 10 compatible versions.

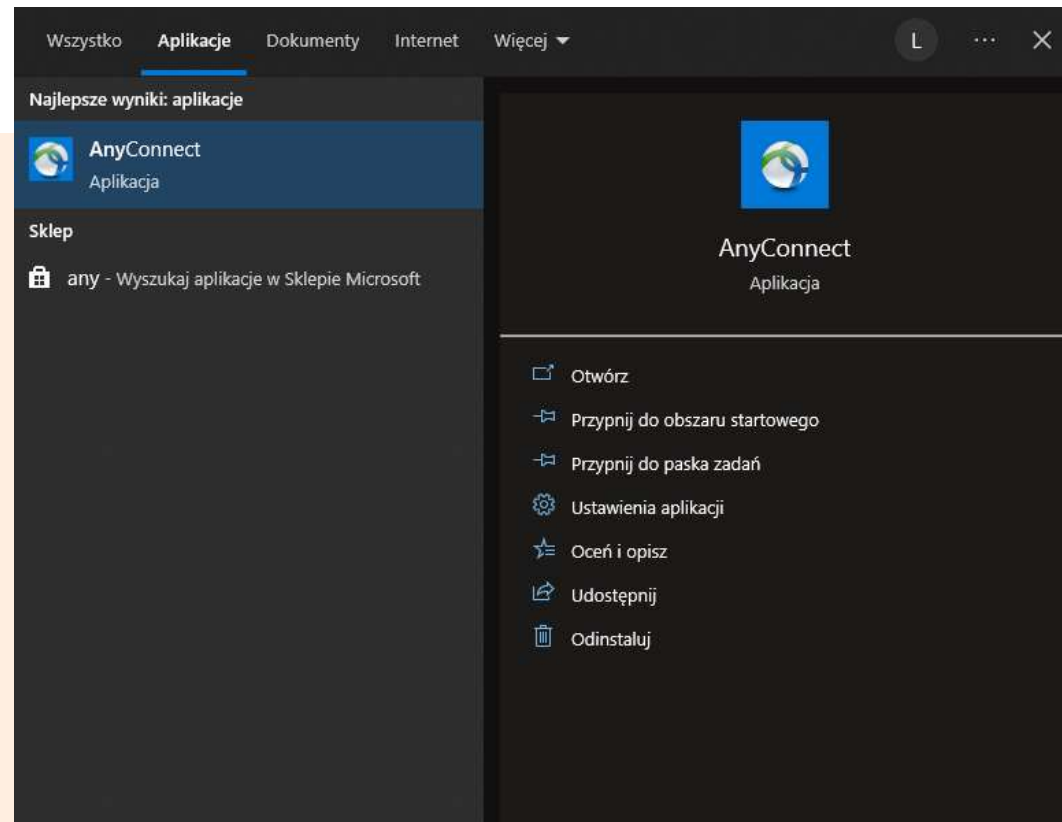
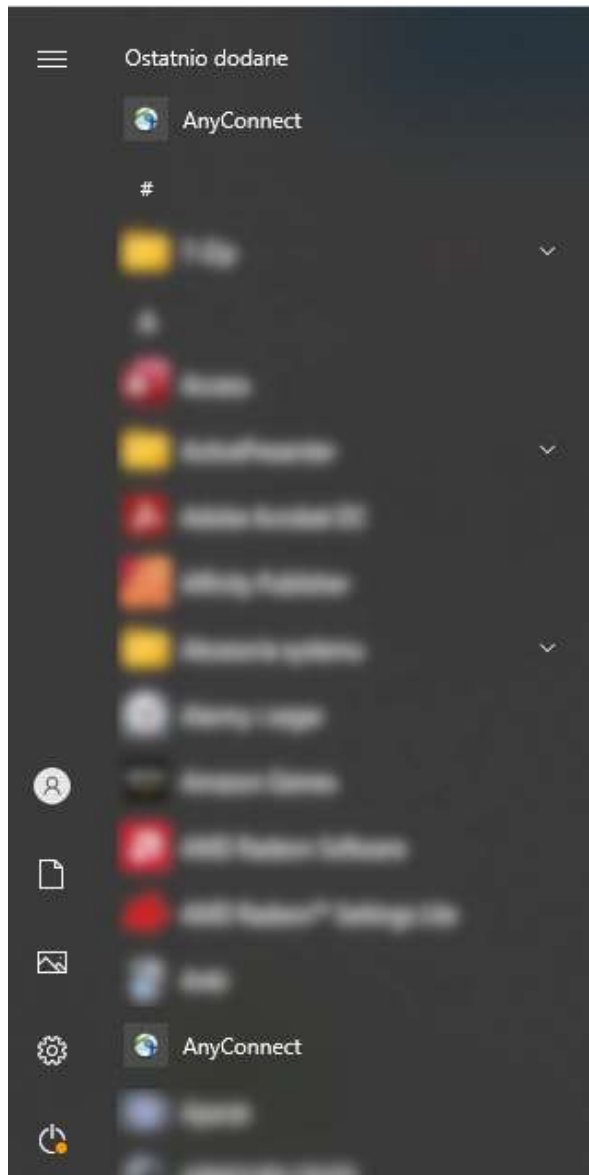
AnyConnect Plus/Apex licensing and Cisco head-end hardware is required. The application is not permitted for use with legacy licensing (Essentials or Premium PLUS Mobile). AnyConnect may not be used with non-Cisco hardware under any circumstances. For more information on licensing, please see: <http://www.cisco.com/c/dam/en/us/products/security/anyconnect-og.pdf>. Additional licensing questions can be emailed to anyconnect-pricing@cisco.com.

For a list of known issues and feature limitations, please see the release notes at: <https://www.cisco.com/c/en/us/support/security/anyconnect-secure-mobility-client/products-release-notes-list.html>.

[Pokaż więcej](#)

To install the VPN software, please follow these steps:

1. Enter the **Microsoft Store** (for Windows 10 and 11),
2. Search for the **Cisco AnyConnect** program,
3. Click **Download** on the left - the program will be installed automatically.



After installation, launch the program

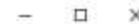
– you can find it via the **Start Menu**

or

by pressing the **Windows**  key + **S** on your keyboard (Search option).



AnyConnect



Cisco AnyConnect Secure Mobility Client

VPN Settings Diagnostics About

Please use System Settings to manage AnyConnect VPN connections.



Manage VPN

System Settings...

Details...



After launching the program, the start window will appear – click Manage VPN.



Ustawienia

Dodaj połączenie VPN

1 Dostawca sieci VPN
AnyConnect

2 Nazwa połączenia
SSL UKW

3 Nazwa lub adres serwera
ssl.ukw.edu.pl

Typ informacji logowania
Nazwa użytkownika i hasło

Nazwa użytkownika (opcjonalnie)

Hasło (opcjonalnie)

Zapamiętaj moje informacje logowania

Zapisz Anuluj

In the form that appears, enter the following details:

1.VPN provider – select *AnyConnect* from the list.

2.Connection name – enter *SSL UKW*.

3.Server name or address – enter *ssl.ukw.edu.pl*.



Ustawienia

Strona główna

Znajdź ustawienie

Sieć i Internet

- Stan
- Wi-Fi
- Ethernet
- Telefoniczne
- VPN**
- Tryb samolotowy
- Hotspot mobilny
- Serwer proxy

VPN

+ Dodaj połączenie VPN

Opcje zaawansowane

Zezwalaj na połączenia VPN w sieciach taryfowych

Włączone

Zezwalaj na połączenia VPN podczas korzystania z roamingu

Włączone

Powiązane ustawienia

- [Zmień opcje karty](#)
- [Zmień opcje zaawansowane udostępniania](#)
- [Centrum sieci i udostępniania](#)
- [Zapora systemu Windows](#)

Pomoc z sieci web

- [Konfigurowanie sieci VPN](#)
- [Uzyskaj pomoc](#)
- [Przełącz opinię](#)

Po Zapisaniu, pojawi się nowe okno z Ustawieniami VPN (okno systemu Windows). Klikamy Dodaj nowe połączenie VPN i wybieramy SSL UKW.

After saving, a new window with VPN Settings will appear (system window **Windows**). Click Add new VPN connection and select **SSL UKW**.



Ustawienia

Strona główna

Znajdź ustawienie

Sieć i Internet

- Stan
- Wi-Fi
- Ethernet
- Telefoniczne
- VPN
- Tryb samolotowy
- Hotspot mobilny
- Serwer proxy

VPN

+ Dodaj połączenie VPN

SSL UKW

Połącz Opcje zaawansowane Usuń

Opcje zaawansowane

Zezwalaj na połączenia VPN w sieciach taryfowych

Włączone

Zezwalaj na połączenia VPN podczas korzystania z roamingu

Włączone

Powiązane ustawienia

- [Zmień opcje karty](#)
- [Zmień opcje zaawansowane udostępniania](#)
- [Centrum sieci i udostępniania](#)
- [Zapora systemu Windows](#)

Pomoc z sieci web

- [Konfigurowanie sieci VPN](#)
- [Uzyskaj pomoc](#)
- [Przekaż opinię](#)

Then, next to the **SSL UKW** option, click **Connect**.

Następnie przy opcji SSL UKW klikamy **Połącz**.



Ustawienia

Strona główna

Znajdź ustawienie

Sieć i Internet

Stan

Wi-Fi

Ethernet

Telefoniczne

VPN

Tryb samolotowy

Hotspot mobilny

Serwer proxy

VPN

+ Dodaj połączenie VPN

SSL UKW
Wymagana akcja
Informacje logowania sieciowego

Please enter your username and password.

- workers-internet
- INF-STAFFVPN
- INF-STUDENTVPN
- students-internet**
- workers-LEX
- workers-WWWSQL
- workers-intranet
- workers-plan
- workersd

Opcje

Zezwala na łączenie z sieciami taryfowych

Zezwala na łączenie z sieciami taryfowych podczas korzystania z roamingu

Włączone

Dalej

Anuluj

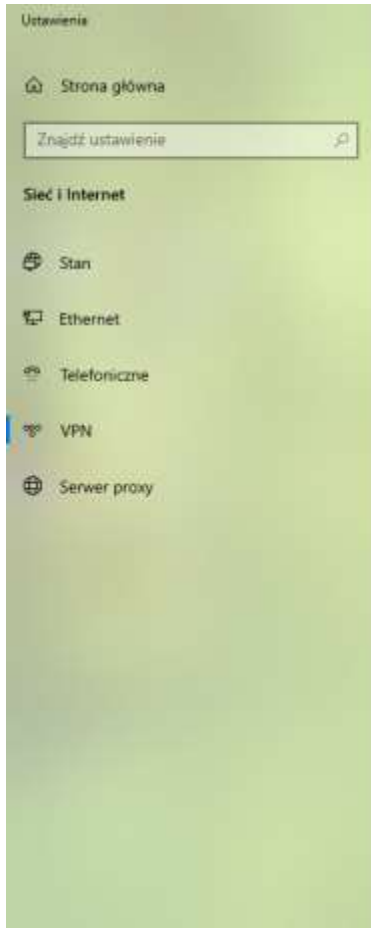
We choose the group we belong to:

• Workers – workers-internet

OR

• Students – students-internet

and click on DALEJ



VPN

+ Dodaj połączenie VPN

SSL UKW
Wymagana akcja
Informacje logowania sieciowego

Please enter your username and password.

Group selected: workers-internet

Username:

Password:

Dalej

Anuluj

Opcje zaawansowane

Zezwalaj na połączenia VPN w sieciach taryfowych

Włączone

Zezwalaj na połączenia VPN podczas korzystania z roamingu

Włączone



In the Username field we enter only the login, i.e. what comes before the @ sign.

In the Password field, enter the password. If in doubt, you can check your login in the upper right corner

The last step left is to log in using your data logging in to the Zimbra email system.



The screenshot shows the Windows Settings application with the 'Ustawienia' (Settings) window open. The left sidebar is set to 'Sieć i Internet' (Network & Internet). The main pane is titled 'VPN' and shows a configuration for 'SSL UKW'. A warning box is displayed with the following text: 'Za chwili nastąpi podłączenie do zasobów sieci UKW w trybie bezpiecznym. Twoje połączenie z internetem powinno działać bez problemów. Podczas tego połączenia Twój dostęp do sieci Internet będzie zrealizowany za pomocą łącz Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego. Niektóre usługi sieciowe mogą nie działać poprawnie lub być zablokowane przez administratorów UKW. Wszystkie działania w tej sieci są logowane.' Below the warning box, the 'Dalej' (Next) button is highlighted with a red rectangle and labeled 'Next'. The 'Anuluj' (Cancel) button is also visible. Below the warning box, the 'Opcje zaawansowane' (Advanced options) section is visible, with two toggle switches for 'Zezwalaj na połączenia VPN w sieciach taryfowych' and 'Zezwalaj na połączenia VPN podczas korzystania z roamingu', both of which are currently turned on ('Włączone').

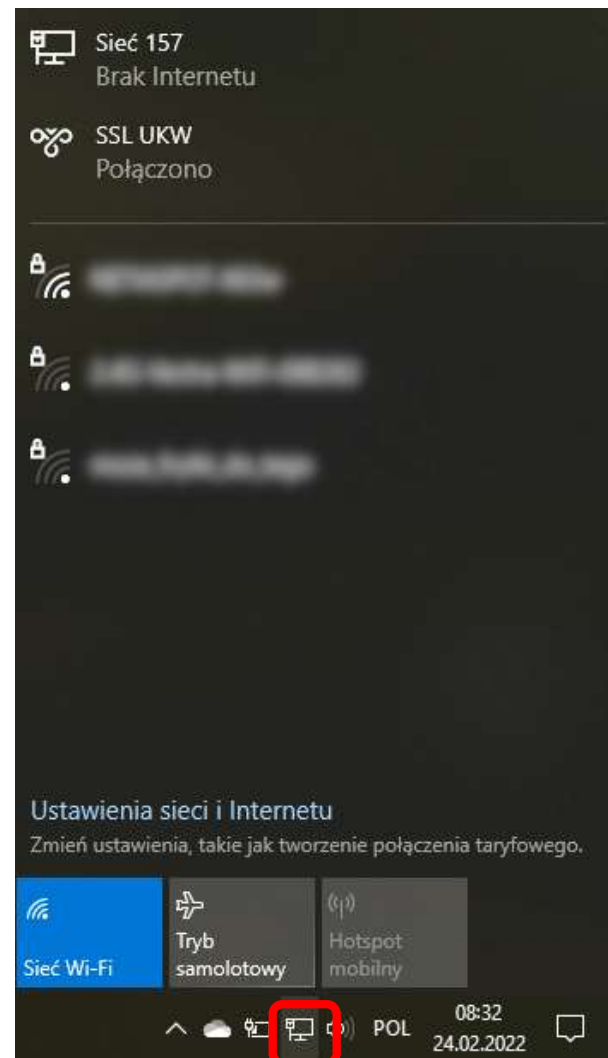
In the next step, a window with information about network login will appear - press **Next** and after a while we will be connected to the university network.



IMPORTANT

The steps presented above should be followed perform only once for a specific one devices.

To reconnect or disconnect connecting with the university network should be done directly system select the connections icon network and click on the **SSL UKW** option.





In case of problems logging into the network, we recommend contacting the **IT Department**. (admin@ukw.edu.pl).

Additional information, along with access instructions for other devices, can be found on the website. <https://svc.ukw.edu.pl/documents/show/24>



THANK YOU FOR YOUR ATTENTION

BIBLIOTEKA
UNIWERSYTETU KAZIMIERZA WIELKIEGO



**BIBLIOTEKA UNIWERSYTETU
KAZIMIERZA WIELKIEGO**

