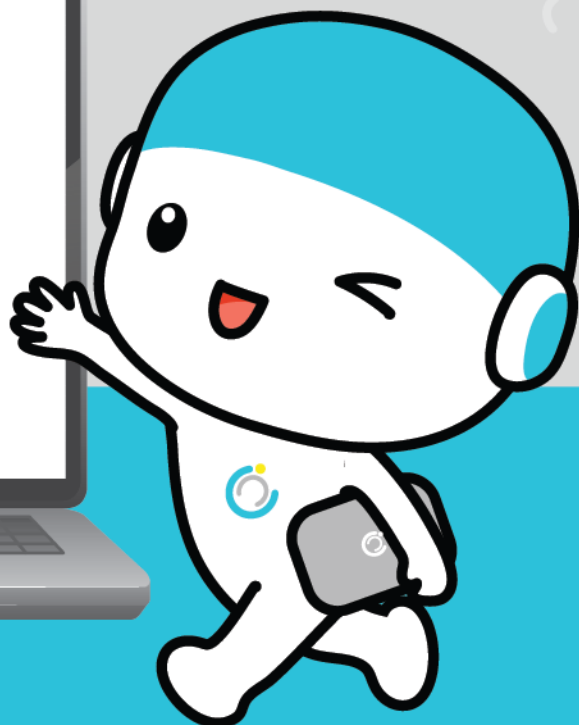


คู่มือการติดตั้ง และใช้งาน



Cisco AnyConnect VPN Client

สำหรับระบบปฏิบัติการ Windows 10

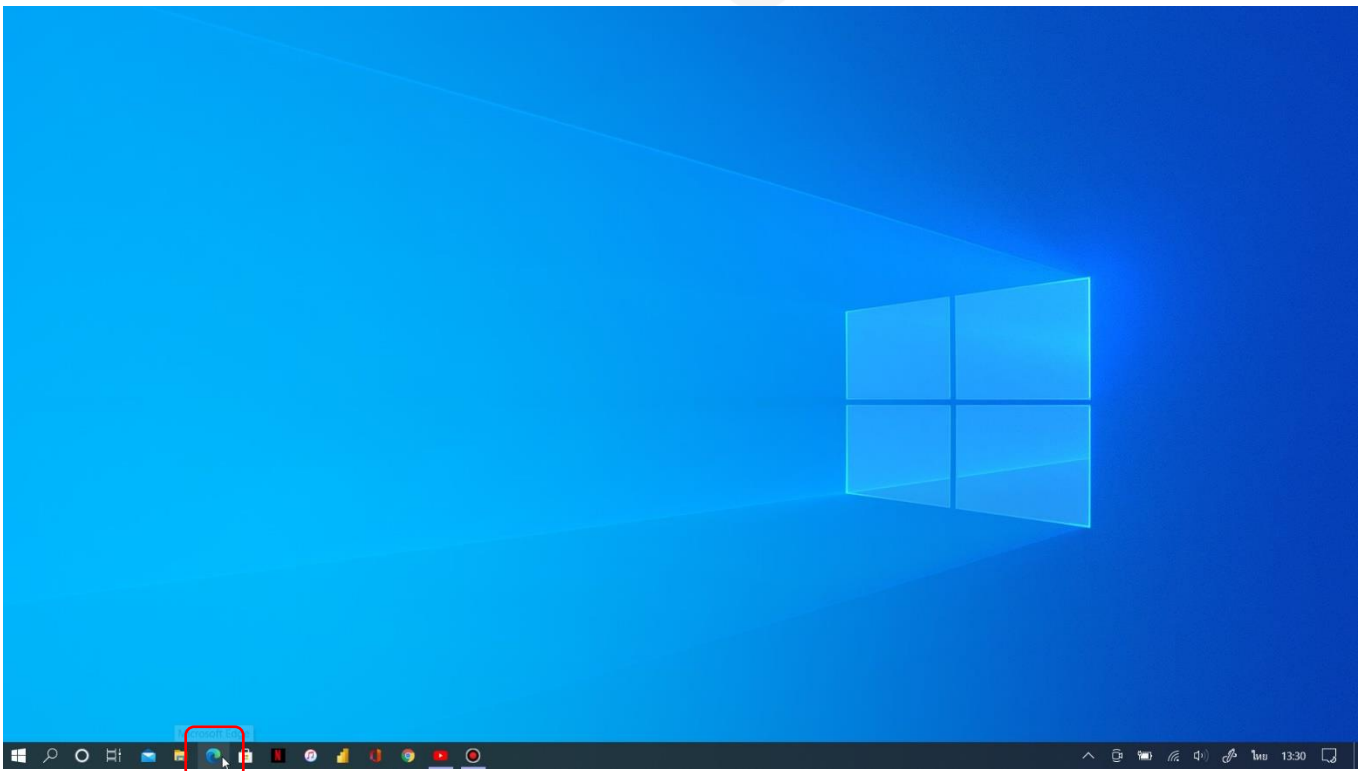


คู่มือการใช้งาน VPN สำหรับคอมพิวเตอร์

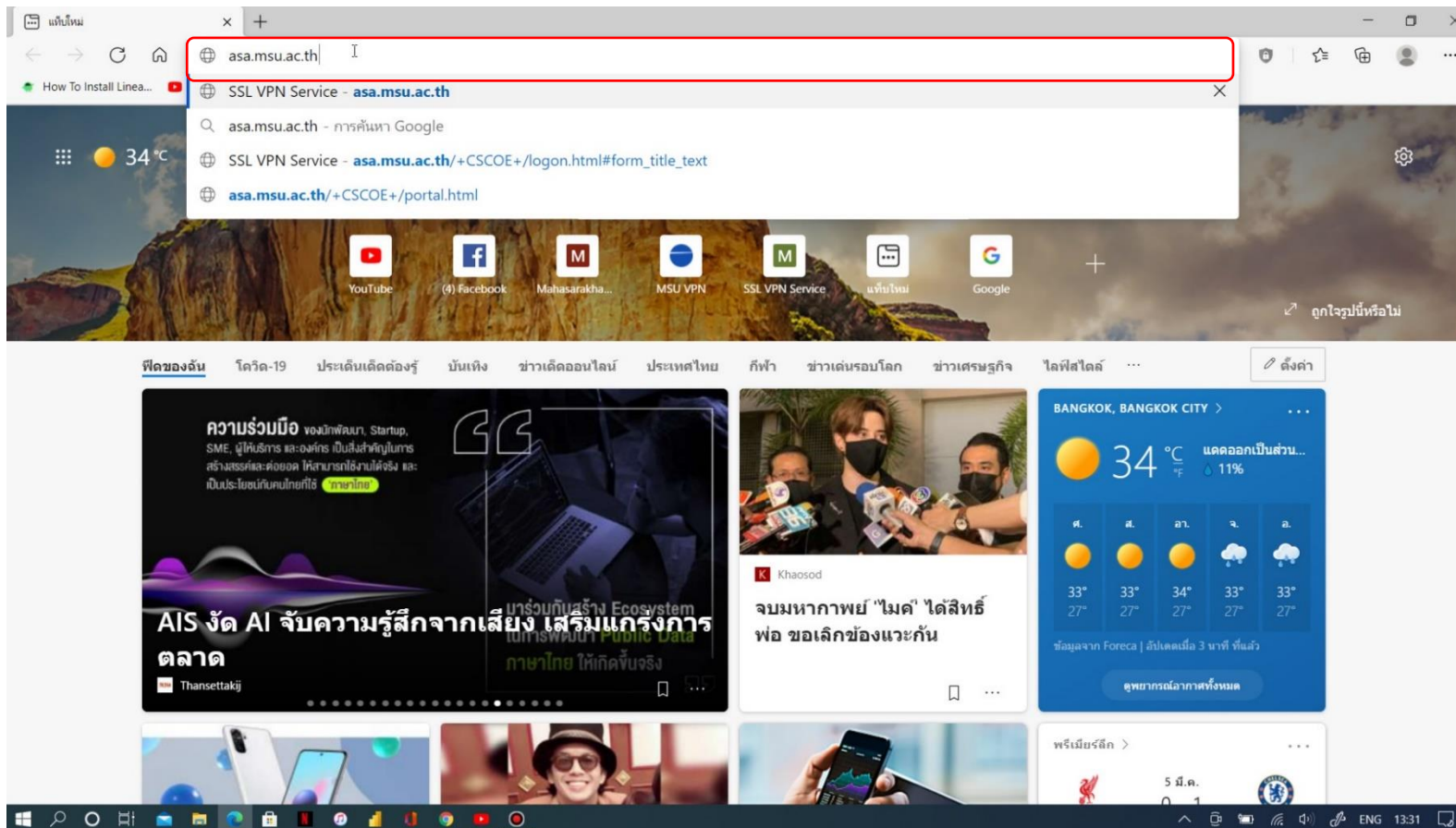
ระบบปฏิบัติการ Windows 10

1.ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน

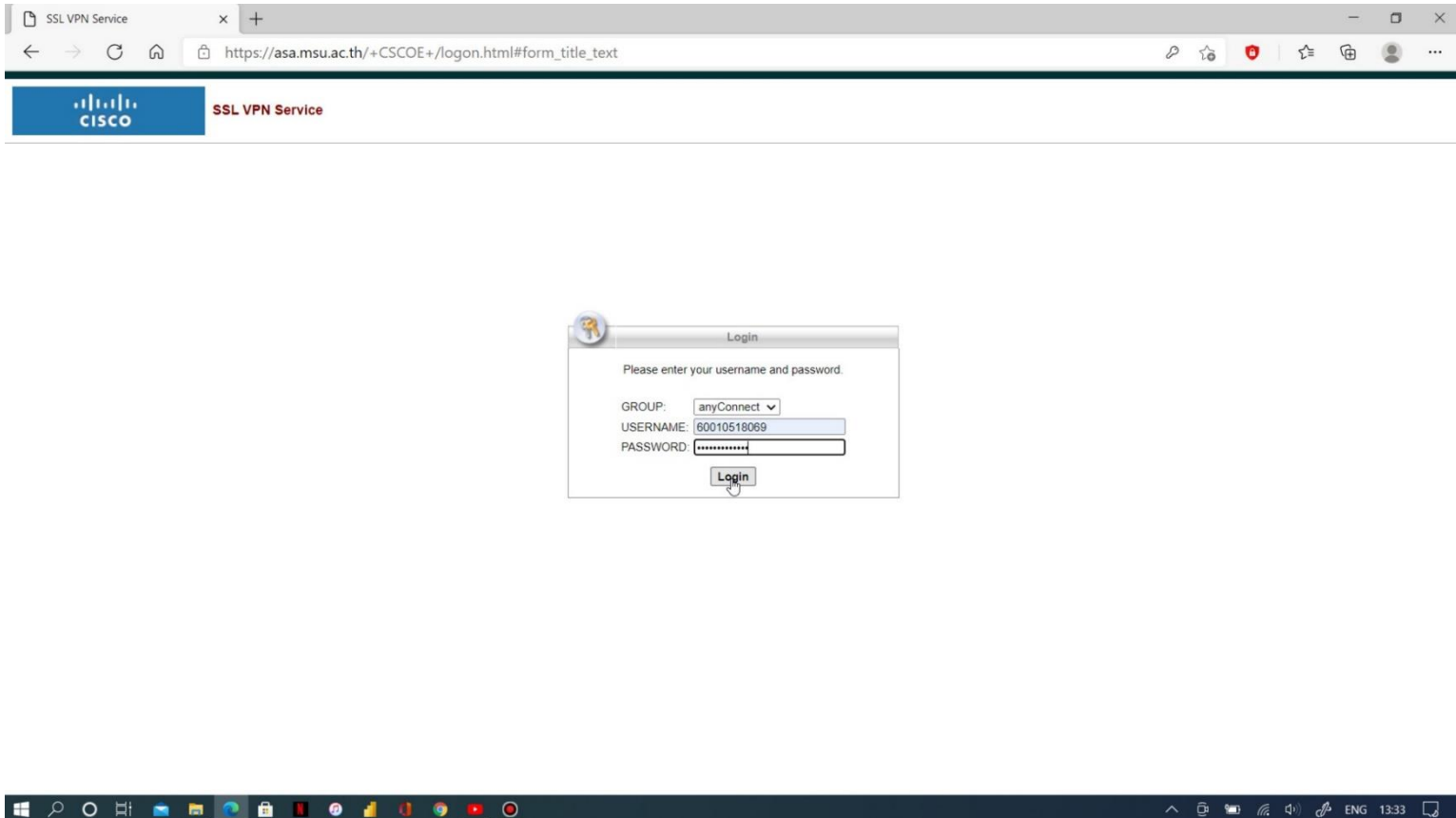
1.1 ไปที่ Web Browser



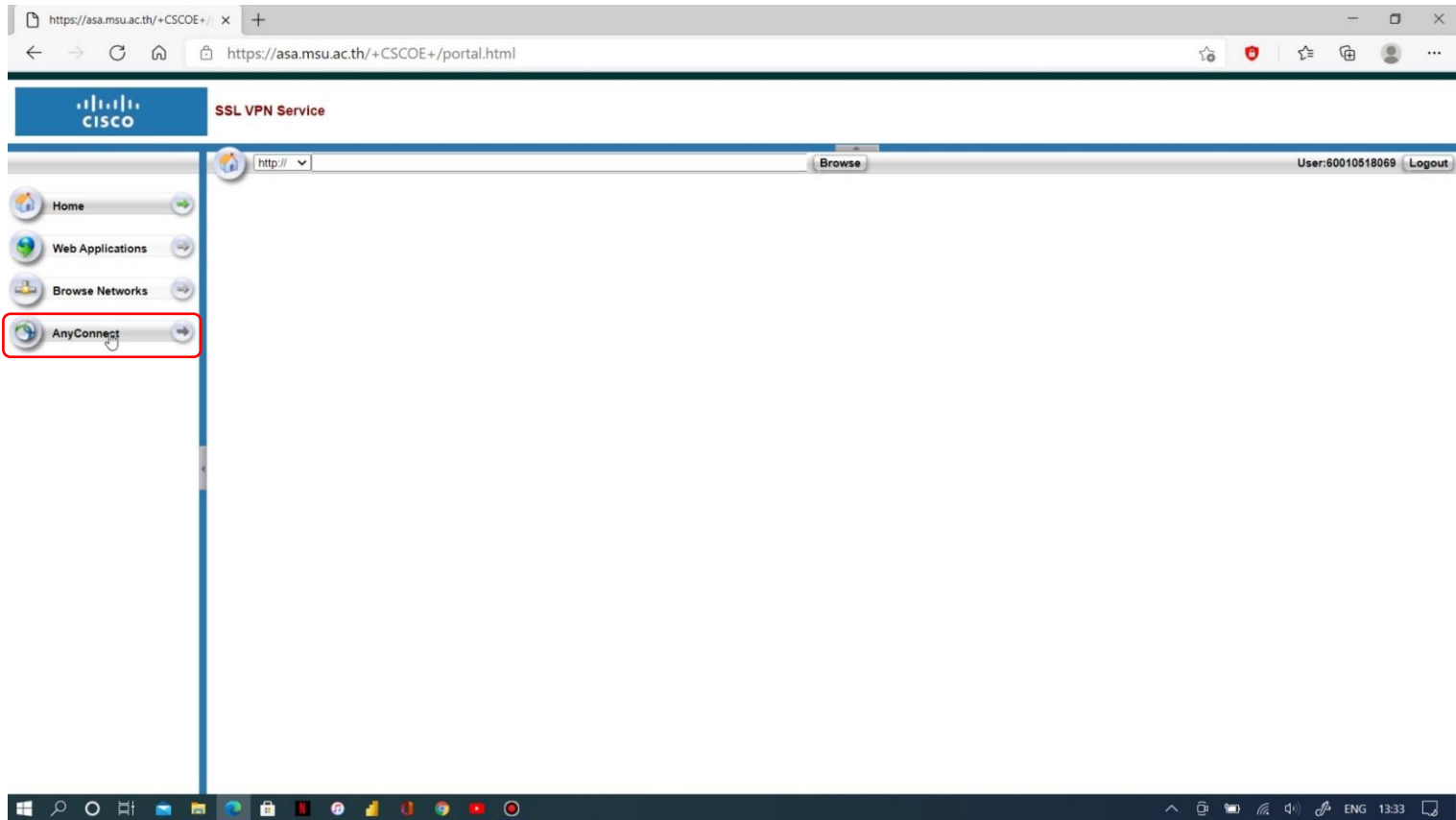
1.2 พิมพ์ค้นหาที่ช่องค้นหาว่า asa.msu.ac.th แล้วกด Enter



1.3 กรอก Username และ Password (จะเป็นข้อมูลแบบที่กรอกเพื่อใช้งาน อินเทอร์เน็ตของมหาวิทยาลัย)



1.4 คลิกที่ AnyConnect



1.5 คลิก Start AnyConnect

https://asa.msu.ac.th/+CSCOE+/portal.html

SSL VPN Service

Home

Web Applications

Browse Networks

AnyConnect

AnyConnect

Start AnyConnect

Initiate an AnyConnect client session to provide client applications on your desktop with network access through your VPN, depending on your company's VPN configuration and your own network access rights. For example, an AnyConnect session might be necessary to use Microsoft Outlook or Microsoft Outlook Express to send or receive e-mail.

The following instructions describe how you can use your browser to get remote access to Microsoft Terminal Services running on computers in your network:

- [Requirements](#)
- [Before you Connect - Add to Trusted Sites](#)
- [How to Connect](#)
- [Always Log Out!](#)

Requirements

To access remote services over an AnyConnect client session, your system must have the following setup:

- Your VPN site must be in the list of trusted sites, as described below. (Required for Windows 7 and Vista, highly recommended for all.)
- The client applications must be installed locally on your system.
- The operating system must be Microsoft Windows 7, Windows Vista, Windows XP SP1 or SP2, Windows 2000 SP4, Linux (RedHat Linux 9, RedHat Enterprise Linux 3, SUSE Linux 10, Slackware 11.0, or Fedora 4 or 6), or Mac OS X 10.4.

Before you Connect - Add to Trusted Sites

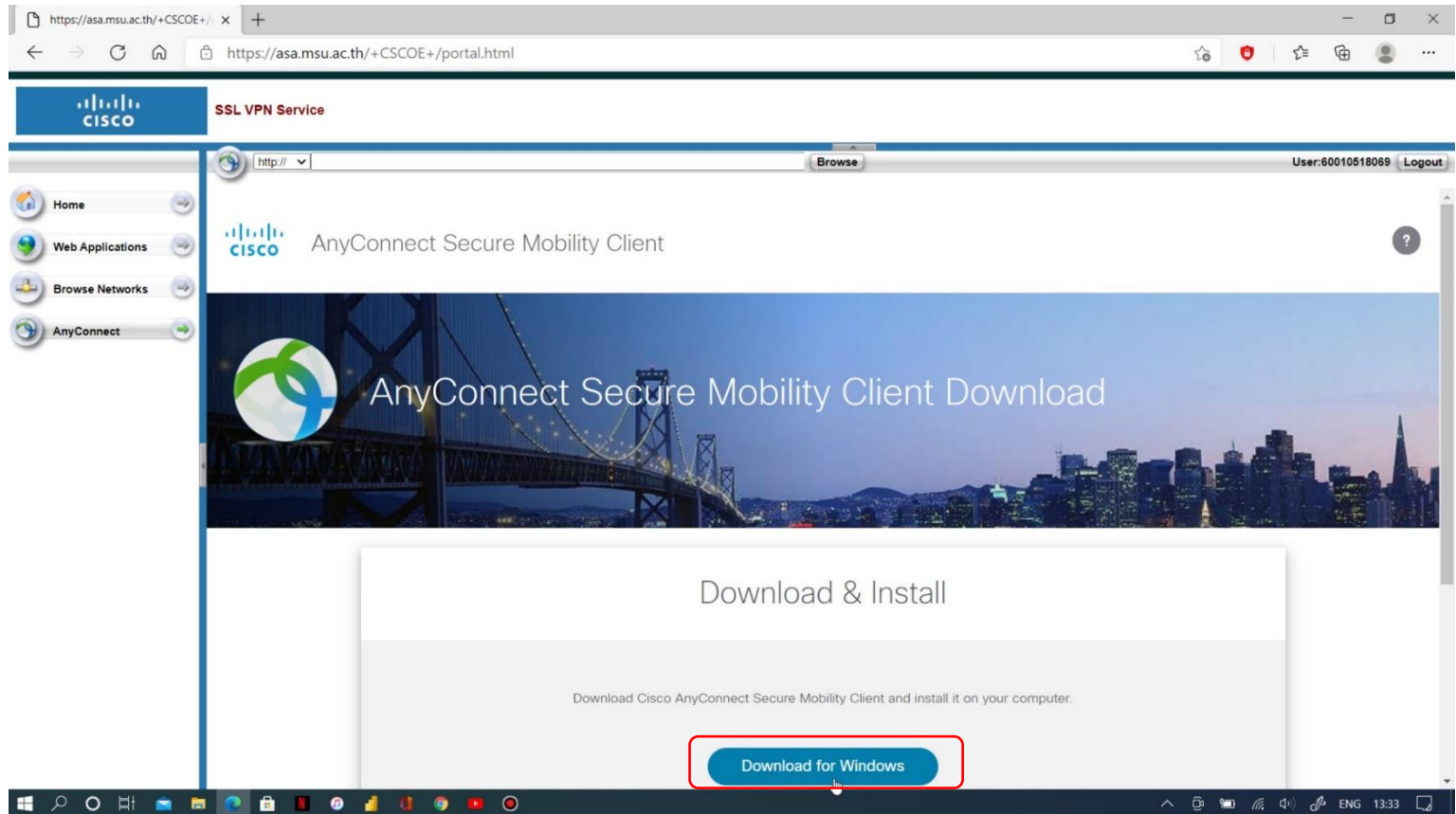
Adding a security appliance to the list of trusted sites is required for Internet Explorer 7.0 or later on Windows 7 and Vista. We also recommend the procedure for others to eliminate certain security pop-up messages when you connect.

Internet Explorer on Vista has "Protected Mode" enabled by default. Adding the security appliance to the trusted sites allows communications with the security appliance, even though "Protected Mode" is enabled.

To add the security appliance to the list of trusted sites:

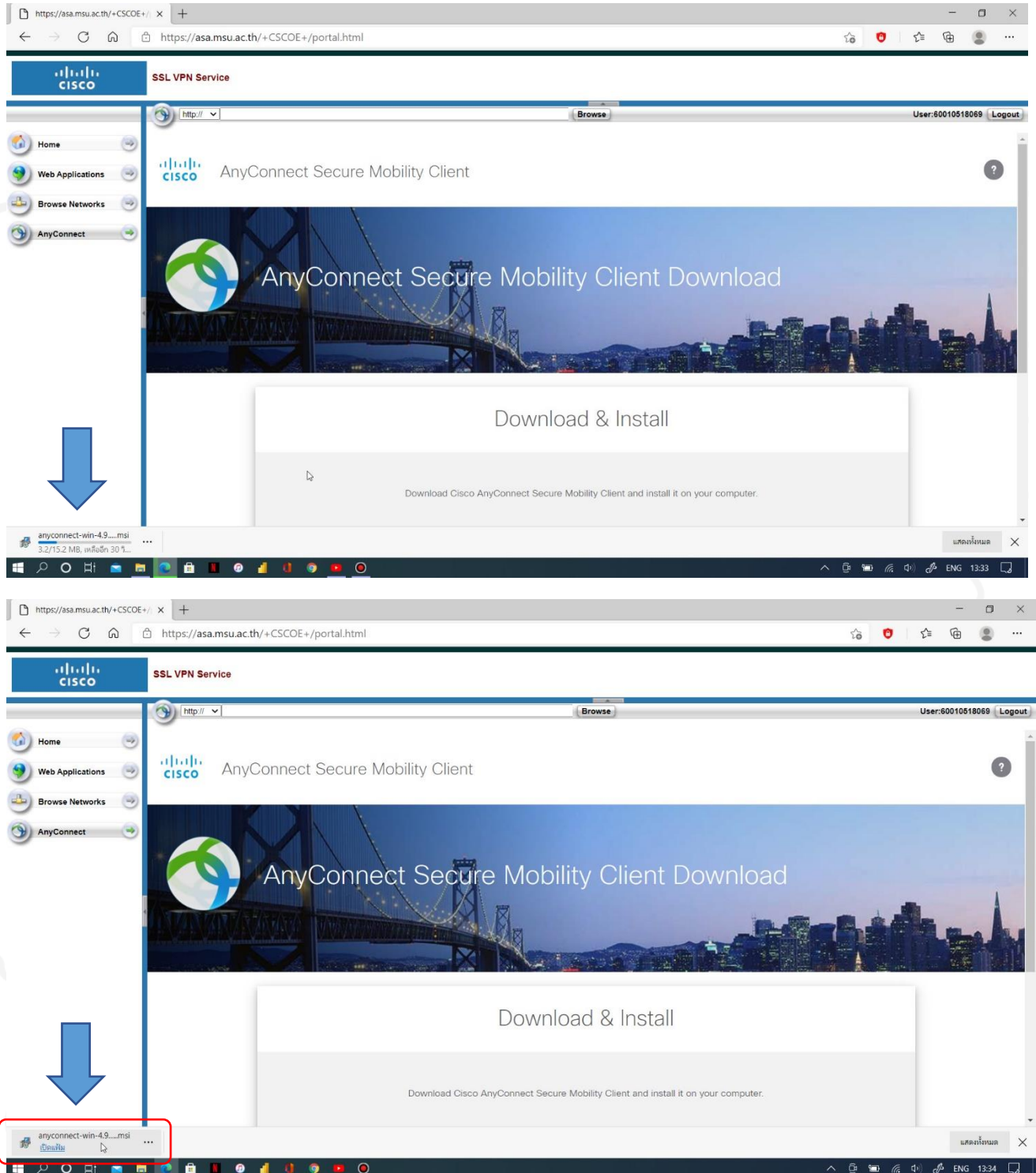
1. Choose Internet Options. To do so, use either of the following methods:
 - Choose Start > (Settings >) Control Panel > Internet Options.
 - Open Internet Explorer and choose Tools > Internet Options.
2. Click the Security tab.
3. Click the Trusted sites icon, then click the Sites button below.
4. Using the http:// or https:// prefix, type the host name or IP address of the security appliance in Trusted Sites window. To maximize connectivity, use a wildcard such as https://*.yourcompany.com
5. Click Add.
6. Click OK.

1.6. คลิก Download for Windows

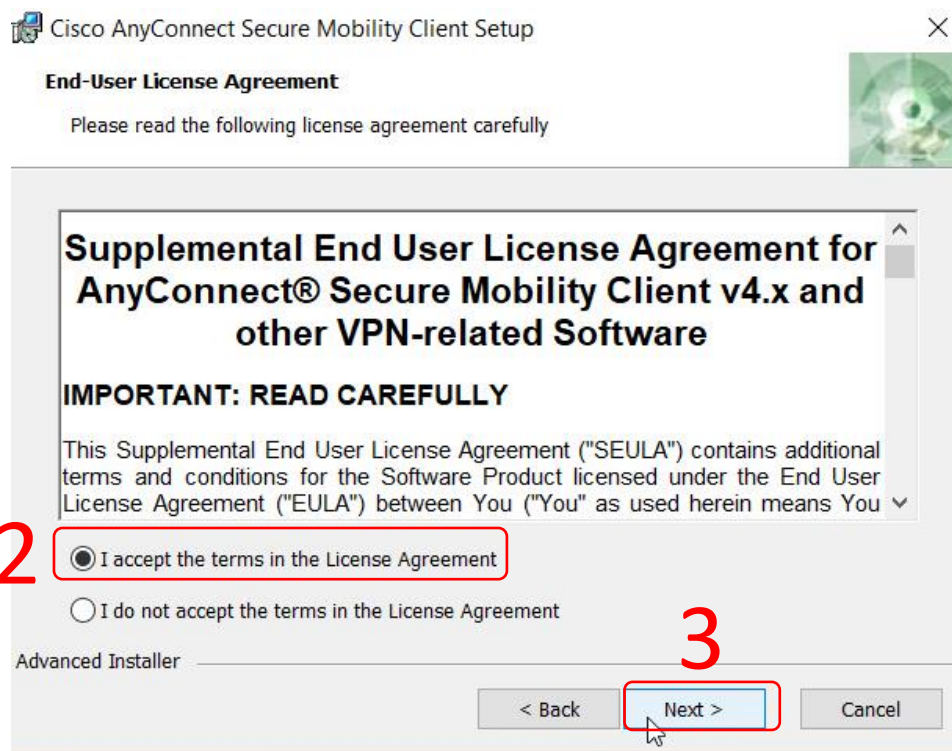


The screenshot shows a web browser window displaying the Cisco AnyConnect Secure Mobility Client download page. The browser's address bar shows the URL `https://asa.msu.ac.th/+CSOE+/portal.html`. The page header includes the Cisco logo and the text "SSL VPN Service". A navigation menu on the left lists "Home", "Web Applications", "Browse Networks", and "AnyConnect". The main content area features a large banner with the Cisco AnyConnect logo and the text "AnyConnect Secure Mobility Client Download". Below the banner, a white box contains the heading "Download & Install" and the instruction "Download Cisco AnyConnect Secure Mobility Client and install it on your computer." A blue button labeled "Download for Windows" is highlighted with a red rectangular box. The browser's taskbar at the bottom shows various application icons and the system tray with the date and time "ENG 13:33".

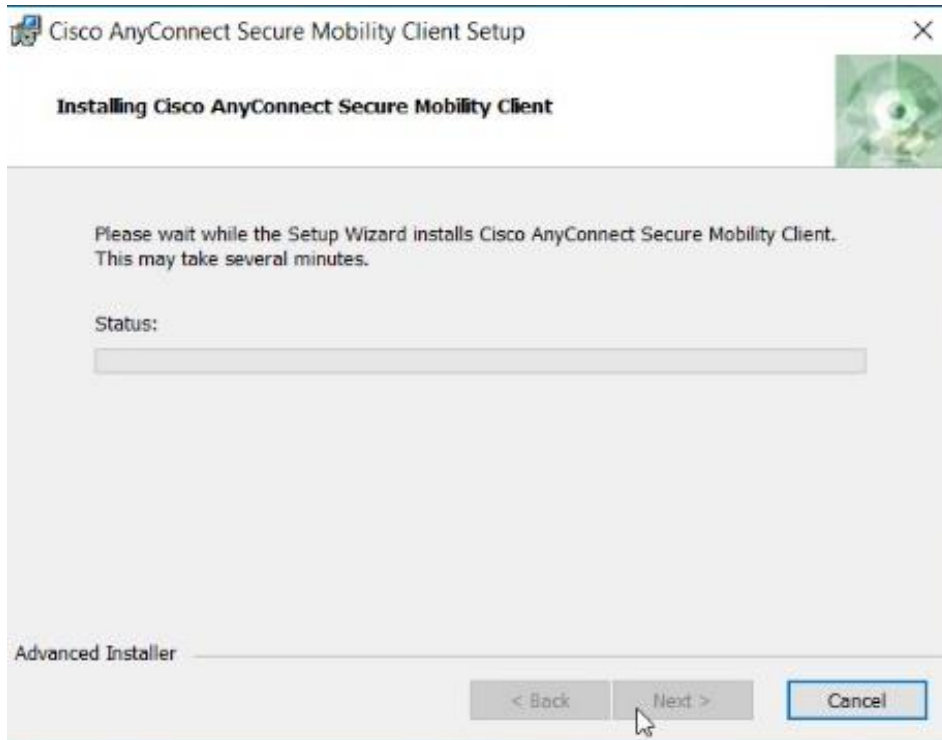
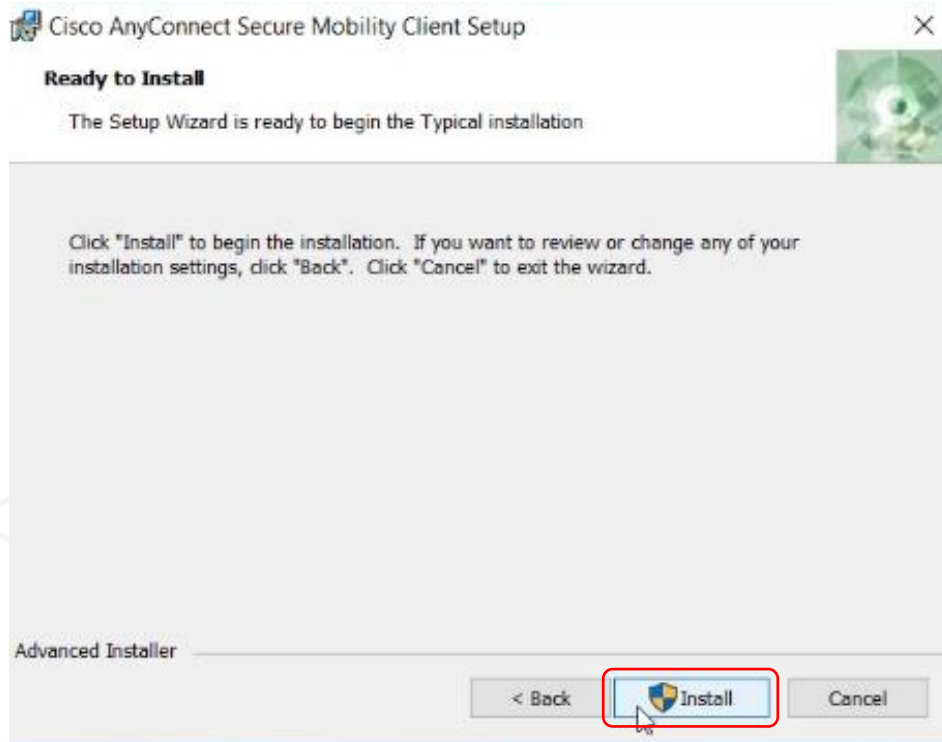
1.7 รอให้ดาวน์โหลดจนเสร็จ จากนั้นคลิกเพื่อเปิดไฟล์ติดตั้ง



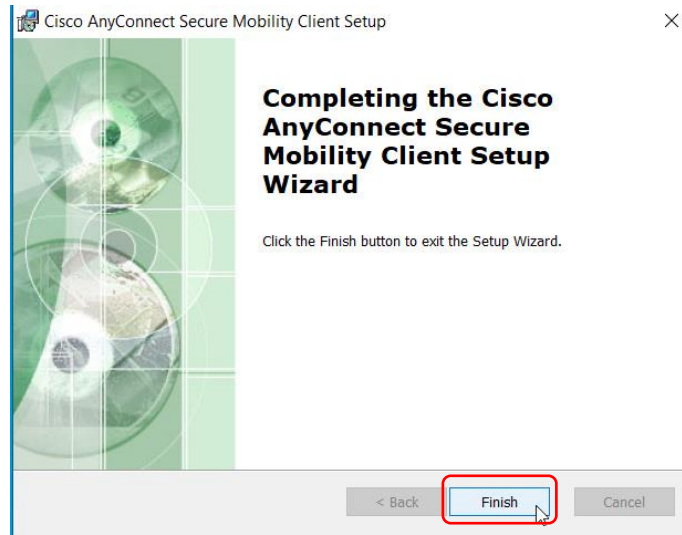
1.8 คลิก Next และคลิกเลือกที่ I accept the terms in the License Agreement จากนั้นคลิก Next



1.9 คลิก Install จากนั้นรอให้โปรแกรมติดตั้งจนเสร็จ

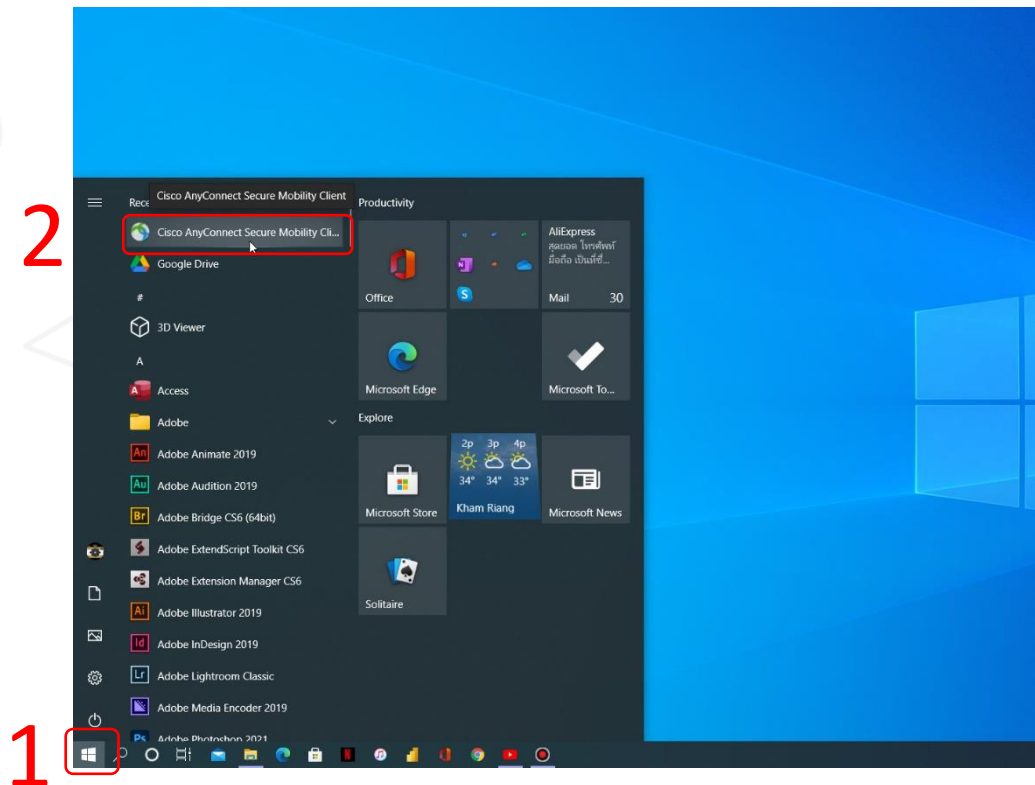


1.10 คลิก Finish



2. การเชื่อมต่อและการใช้งาน Cisco AnyConnect VPN Client

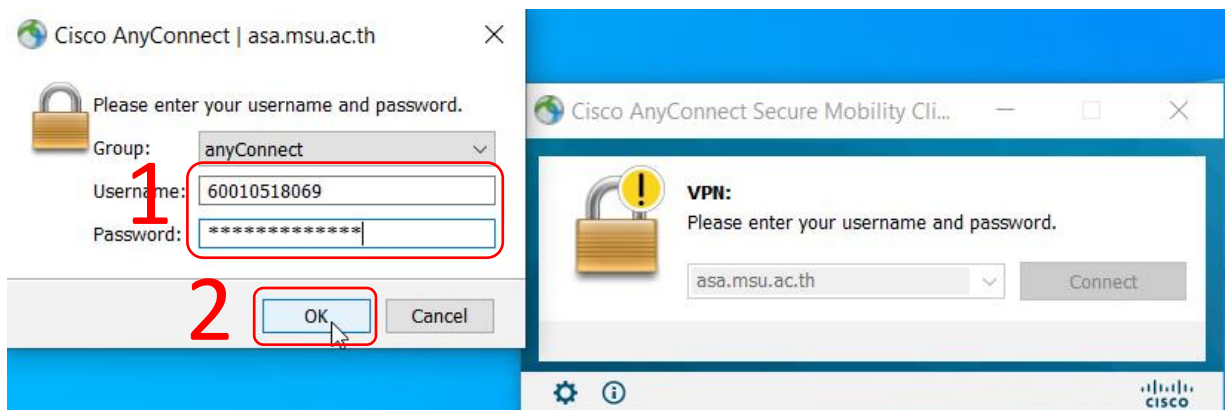
2.1 คลิกไปที่ Start menu แล้วคลิกเปิดโปรแกรม Cisco AnyConnect Secure Mobility Client



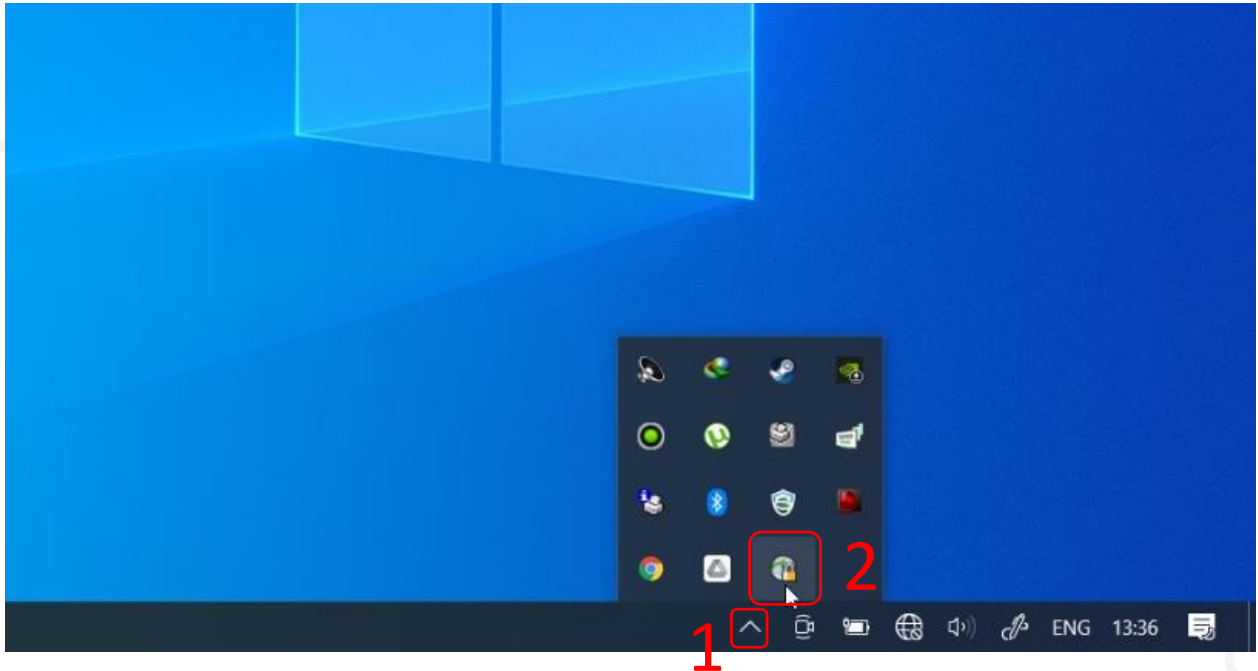
2.2 กรอก asa.msu.ac.th ลงในช่องจากนั้น คลิก Connect



2.3 กรอก Username และ Password จากนั้นคลิก OK เป็นอันเชื่อมต่อเรียบร้อย



2.4 เมื่อใช้งานเสร็จต้องการออกจากระบบ ให้คลิกที่มุมล่างขวาบริเวณ Task Bar แล้วคลิกที่โปรแกรม



2.5 คลิก Disconnect เพื่อตัดการเชื่อมต่อ VPN

