

② CUNET VPN Service

เป็นบริการที่ทำให้ ผู้ใช้บริการจากภายนอกมหาวิทยาลัย (เช่น ใช้งานจากอินเทอร์เน็ตแบบ ADSL) เสมือนใช้งานเครือข่ายคอมพิวเตอร์จากภายในมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ในการใช้บริการฐานข้อมูลเพื่อการค้นคว้าวิจัย, การเข้าถึง File Sharing, การเข้าถึง Print Server, หรือการเข้าถึงเครื่องแม่ข่ายที่อยู่ภายในมหาวิทยาลัย

ผู้ใช้สามารถใช้บริการนี้ได้โดยทำการติดตั้งโปรแกรม Cisco AnyConnect VPN Client

1. เข้าไปที่เว็บไซต์ของสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ

<http://www.it.chula.ac.th>

2. ไปที่เมนู บริการ เลือก บริการเครือข่ายคอมพิวเตอร์มหาวิทยาลัยแบบเสมือน (CUNET VPN service)

3. กดคลิกที่ โปรแกรม Cisco AnyConnect VPN Client

4. รันโปรแกรมเพื่อเข้าสู่กระบวนการติดตั้ง

(รายละเอียดการติดตั้ง อ่านเพิ่มเติมได้ที่

<http://www.it.chula.ac.th/sites/default/files/file/Anyconnect.pdf>)

หากพบปัญหาการใช้งาน VPN โปรดติดต่อ

▶ สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ชั้น 4 อาคารจามจุรี 3 ถนนพญาไท ปทุมวัน กรุงเทพฯ

10330

▶ โทรศัพท์ : 0-2218-3314

▶ โทรสาร : 0-2218-3338

▶ คำแนะนำ : webmaster@it.chula.ac.th

② CUNET VPN Service (ต่อ)

การเรียกใช้งาน CUNET VPN Service

1. สั้รันโปรแกรม Cisco AnyConnect VPN Client จากปุ่ม Start

2. ตั้งค่า Connect to เป็น **vpn.chula.ac.th**

3. ใส่ Username และ Password สำหรับเข้าใช้งาน (Username จากบริการ CUNET) แล้วกดปุ่ม Connect



เพียงเท่านี้ เครื่องคอมพิวเตอร์ของท่านจะกลายเป็นเสมือนเครื่องคอมพิวเตอร์ ที่อยู่ในจุฬาฯ ทันที และ พร้อมสำหรับการใช้งานฐานข้อมูลต่าง ๆ

4. หลังจากเลิกใช้งานแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม **Disconnect** เพื่อยกเลิกการเชื่อมต่อ

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อ

อโนชา เล่าพิทักษ์
ห้องสมุดคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี
อาคารอนุสรณ์ 50 ปี ชั้น 7
☎ 0 2218 5726-30
E-mail: anocha@acc.chula.ac.th



Work from Anywhere to University



ห้องสมุดคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี

<http://library.acc.chula.ac.th>

Work from Anywhere to University

การใช้งาน CU Reference Database จากภายนอกมหาวิทยาลัย

เพียงมีคอมพิวเตอร์และเครือข่ายจากแหล่งใดก็ได้ ที่สำหรับติดต่อกับคอมพิวเตอร์เครื่องอื่น ๆ ท่านก็สามารถทำงานค้นคว้ารายงานทางวิชาการอยู่กับบ้านหรือที่ทำงานของท่าน โดยไม่ต้องมาเข้าห้องสมุดเพื่อทำการสืบค้นแหล่งข้อมูลที่ต้องใช้อ้างอิงต่าง ๆ

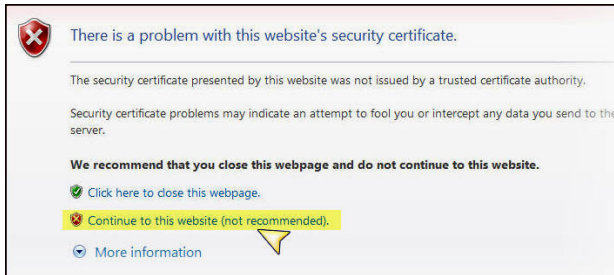
ทั้งนี้ จากการใช้เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศมีการขยายตัวเข้าไปในงานต่าง ๆ มากมาย จนกระทั่งทุกวันนี้ สิ่งทีกล่าวมาต่าง ๆ ข้างต้นนั้น กลายเป็นความจำเป็นพื้นฐานของคนในสมัยใหม่ โดยเหตุดังกล่าว ทางห้องสมุดได้นำเทคโนโลยีเหล่านี้ มาประยุกต์ใช้เพื่อให้เกิดความสะดวกสบาย ซึ่งจะ ทำให้ท่านสามารถทำงานอยู่กับบ้านหรือที่ใดก็ได้ โดยไม่ต้องมาสืบค้นในห้องสมุดจริง

สามารถทำได้ 2 วิธี

1. Web VPN Service
2. CUNET VPN Service

1 Web VPN Service

1. เข้าไปที่ <https://vpn.chula.ac.th> จะปรากฏหน้าต่าง Security certificate ให้เลือก Continue to this website (not recommended.) ดังภาพ



2. เมื่อเข้าสู่หน้าต่าง Login ให้พิมพ์ Username และ Password ตาม Account จากบริการ CUNET ของ “สำนักไอที” จากนั้นคลิกปุ่ม Login

Username
จากบริการ CUNET

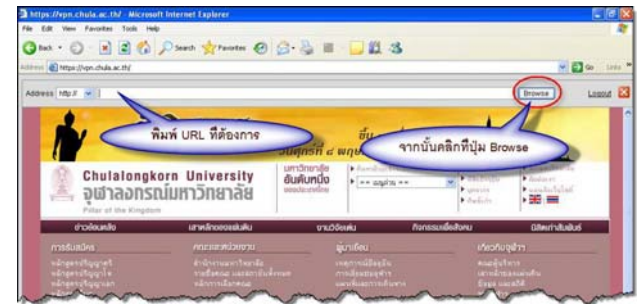
▶ กรณีของอาจารย์/บุคลากร

Username : name (ใช้รหัสจากบริการ CUNET)
Password : ใช้ Passwords จากบริการ CUNET
(กรณีไม่มีรหัสผ่านติดต่อขอได้ที่
สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ โทร. 0-2218-3314)

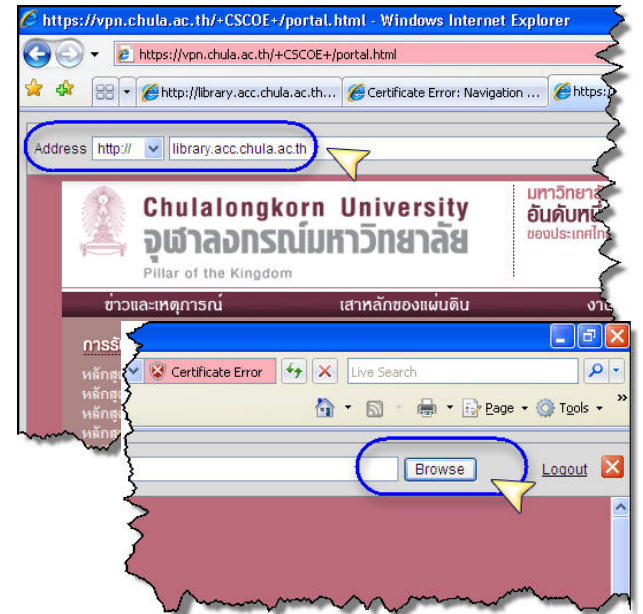
▶ กรณีของนิสิต

Username : 50123456 (ใช้รหัส นิสิต 8 ตัวแรก)
Password : ใช้ Passwords ที่ใช้ลงทะเบียนเรียน

3. เมื่อ Login ได้แล้ว จะเข้าสู่ Homepage จุฬาฯ และปรากฏช่องสำหรับป้อน URL ด้านบน ให้พิมพ์ URL ที่ต้องการ



จากตัวอย่างจะเข้าสู่เว็บไซต์ของห้องสมุด พิมพ์ **library.acc.chula.ac.th** และคลิกปุ่ม Browse



4. จะเข้าสู่หน้าเว็บไซต์ของห้องสมุด พร้อมปรากฏแถบเครื่องมือการใช้งานของ Web VPN
(รายละเอียดเพิ่มเติม <http://library.acc.chula.ac.th/manual/webvpn.pps>)