

คู่มือการติดตั้งและใช้งาน ระบบ

Virtual Private

Network(VPN) บน iOS ด้วย

App Pulse Secure

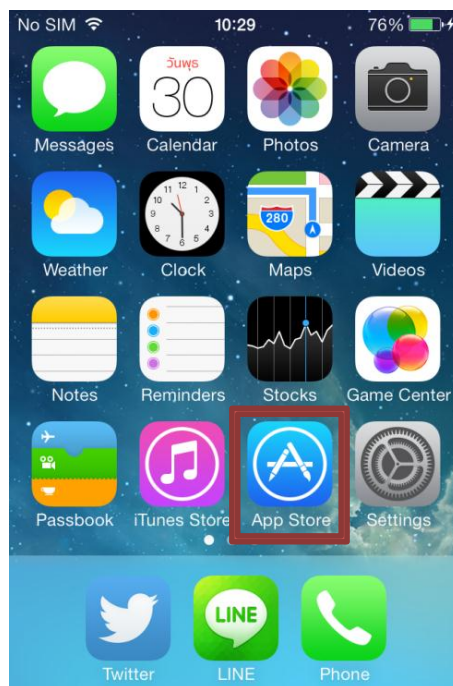
(สำหรับ iPad)

## วิธีเข้าใช้งาน VPN บนระบบปฏิบัติการ iOS(iPad) ด้วย Pulse Secure

เนื่องจากบนระบบ iOS (ใน iPhone, iPad)ไม่สามารถเข้าใช้งาน VPN ผ่าน เว็บเบราว์เซอร์ (เช่น Internet Explorer, Google Chrome etc.) ได้โดยตรงเหมือนกับการเข้าใช้งานบนคอมพิวเตอร์ ตามปกติ ดังนั้นจึงจำเป็นที่จะต้อง ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน เพิ่มเติมเพื่อที่จะใช้งาน VPNได้ ในที่นี้แอปพลิเคชันที่แนะนำมีชื่อว่า Pulse Secure โดยหน้าตา interface ของ iPhone กับ iPad นั้นจะต่างกัน เล็กน้อย (วิธีการตั้งค่าของ iPhone สามารถดูได้จากคู่มือ Pulse Secure สำหรับ iPhone)

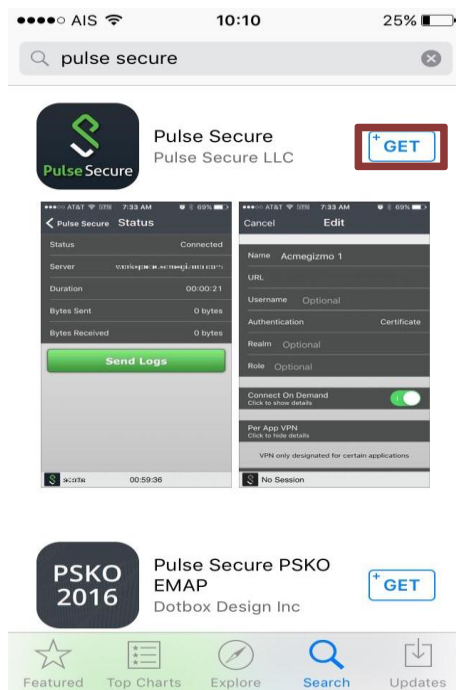
### วิธีการติดตั้ง Pulse Secure และตั้งค่า VPN

1. เข้าไปยัง App Store (จำเป็นต้องเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต) ดังรูปที่ 1



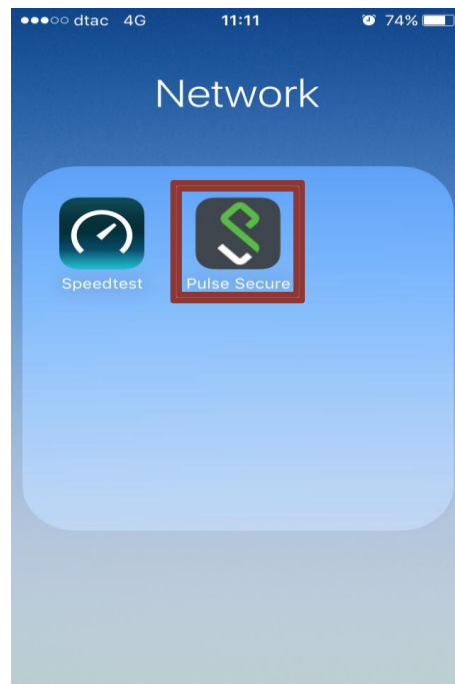
รูปที่ 1

2. ทำการ ค้นหา app ชื่อ Pulse Secure แล้วทำการ ดาวน์โหลด ดังรูปที่ 2 (เลือก GET)



รูปที่ 2

3. เมื่อ ดาวน์โหลดเสร็จแล้วให้ค้นหาไอคอน Pulse Secure ที่อยู่บนหน้าจอ (รูปที่ 3)



รูปที่ 3

4. เมื่อเข้ามาใน app ครั้งแรก จะมี End User License Agreement ขึ้นมา ให้ยอมรับเงื่อนไข  
ตอบ Accept (รูปที่ 4)



**CLIENT SOFTWARE END USER LICENSE AGREEMENT**

For Pulse Secure Client Software  
("CLIENT SOFTWARE EULA")  
(December 5, 2014)

**BY DOWNLOADING OR USING THIS SOFTWARE, YOU ACCEPT ALL TERMS OF THIS CLIENT SOFTWARE EULA, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DISCLAIMERS OF WARRANTY AND LIMITATIONS ON USE, TRANSFERABILITY AND DAMAGES. IF YOU DO NOT ACCEPT THE TERMS OF THIS CLIENT SOFTWARE EULA, DO NOT DOWNLOAD, INSTALL OR USE THE CLIENT SOFTWARE AND DELETE ALL COPIES OF THE SOFTWARE FROM ANY AND ALL OF YOUR DEVICES.**

This Client Software EULA sets forth the terms of the agreement between you and Pulse Secure, LLC (herein referred to as "Pulse Secure.") (You and the Pulse Secure entity individually are referred to as a "Party," and you and Pulse Secure collectively are referred to as the "Parties.") It governs your use of Pulse Secure client software or other Pulse Secure-distributed client software accompanying this Client Software EULA (herein referred to as "Client Software") for use on your mobile device or portable (laptop or desktop) computer.

This Client Software EULA does not entitle you to any maintenance or support services from either Pulse Secure or the manufacturer or seller of your mobile device or portable (laptop or desktop) computer or to any updates, patches or other revisions of the Client Software. This Client Software EULA will, however, govern the terms of your use of any such updates, patches or other revisions should you be so entitled, unless Pulse Secure conditions your use of them on your acceptance of different terms.

1. SCOPE OF LICENSE. The Client Software is licensed, not sold. All right, title and interest in the Client Software remains with Pulse Secure or its licensors. Subject to your acceptance of and adherence to the terms and conditions of this Client Software EULA, Pulse Secure grants you a revocable, non-exclusive, non-transferable, non-sublicensable right to use the Client Software on a single compatible laptop, desktop, or personal mobile device, provided that you are its primary user. Pulse Secure reserves all other rights with respect to the Client Software. Unless applicable law gives you more rights despite this limitation, you may use the Client Software only as expressly permitted in this Client Software EULA. In doing so, you must comply with any technical limitations in the Client Software that allow you to use it only in certain ways. You may not:

- Make any copy of the Client Software except for archival purposes; Work around any technical limitations in the Client Software;
- Reverse engineer, decompile or disassemble the Client Software, except and only to the extent that applicable law expressly permits, despite this limitation;
- Publish or otherwise make the Client Software available for others to copy;
- Modify or create derivative works of the Client Software or any part thereof (except as and only to the extent any foregoing restriction is prohibited by applicable law or to the extent as may be permitted by the licensing terms governing use of any open sourced components included with the Client Software);



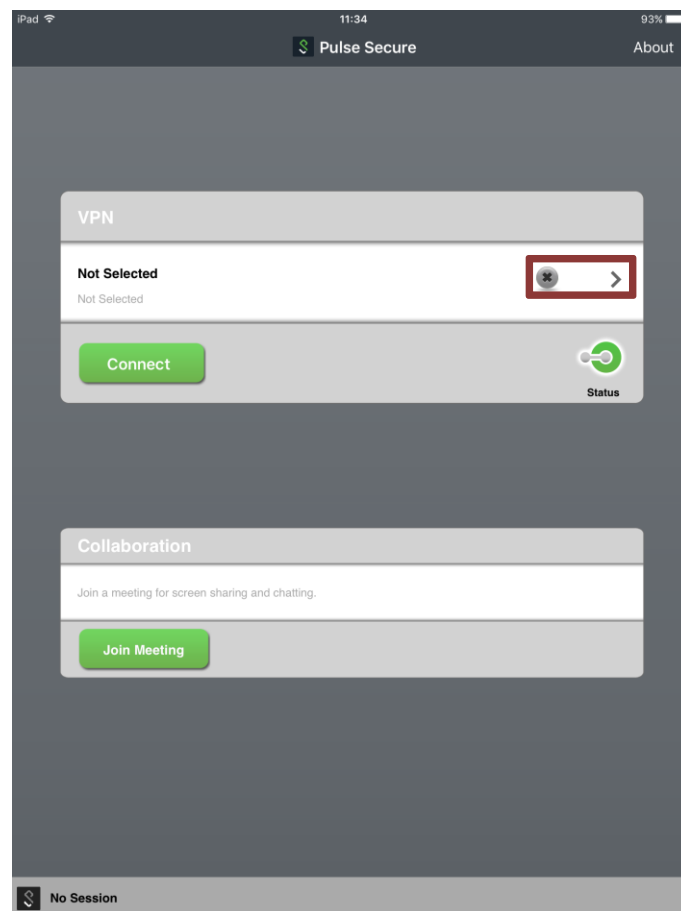
รูปที่ 4

5. สำหรับการเข้าใช้งานครั้งแรก จะมีข้อความดังรูปที่ 5 ขึ้นมา ให้เลือก Enable Pulse Secure



รูปที่ 5

6. ให้เข้าไปยัง VPN ตามรูปที่ 6 เพื่อทำการตั้งค่า

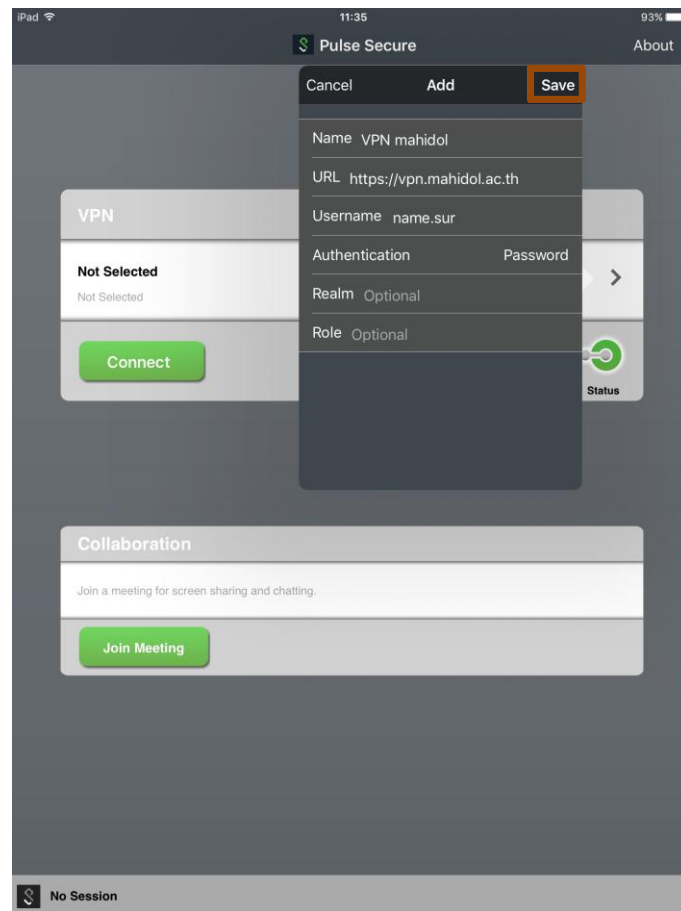


รูปที่ 5

7. ให้ทำการกรอกข้อมูลในช่องต่างๆ โดย

- Name(ชื่อของ VPN) → ให้กรอกเป็นอะไรก็ได้ โดยในตัวอย่างนี้จะใช้เป็นชื่อ VPN Mahidol เพื่อให้ง่ายต่อการจดจำ
- URL → กรอกเป็น <https://vpn.mahidol.ac.th> (อย่าลืมเติม s หลัง http)
- Username → ให้กรอกเป็น username ที่ใช้เข้า Internet ของมหาวิทยาลัย **โดยไม่ต้องมี @mahidol ตามหลัง** (เช่น name.sur)
- Authentication → เลือกเป็น Password
- ส่วนที่เหลือ ไม่จำเป็นต้องกรอก สามารถข้ามไปได้เลย

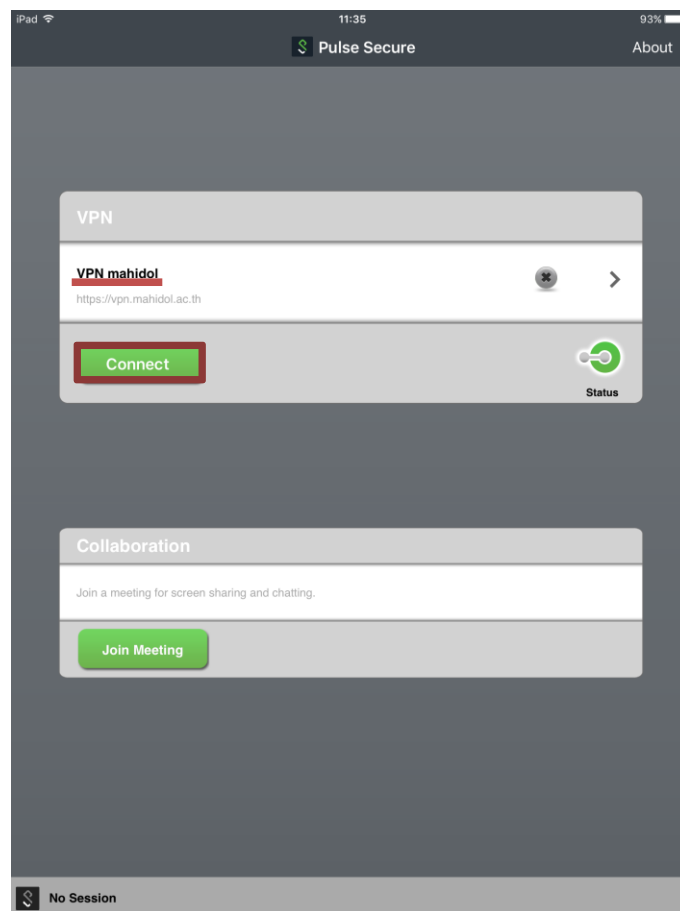
หลังจากกรอกทุกอย่างเสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้เลือก Save ที่มุมขวาบน (รูปที่ 7)



รูปที่ 7

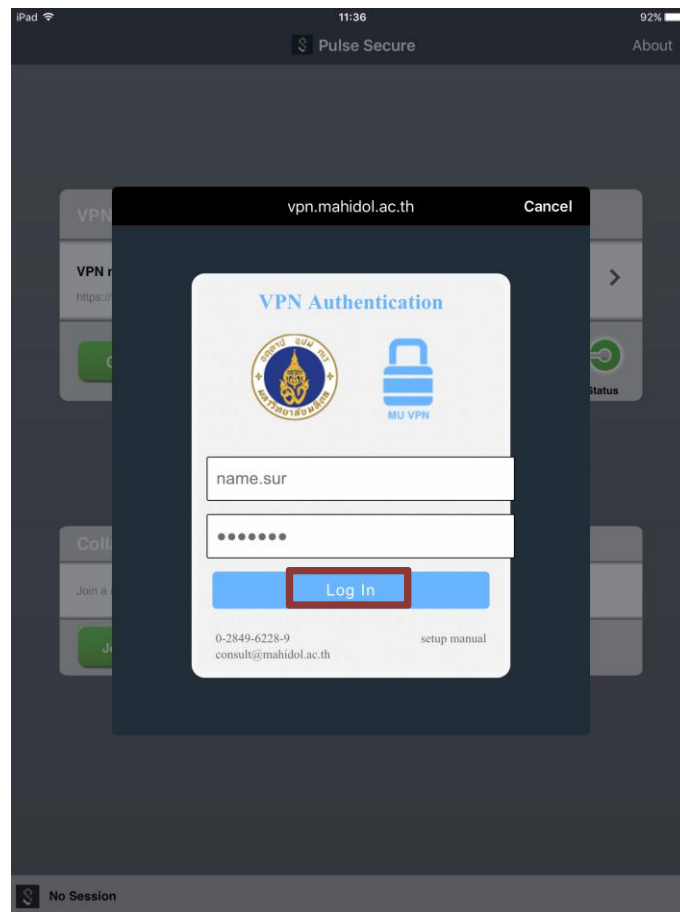
- หลังจากตั้งค่าเสร็จแล้ว จะกลับมายังหน้าจอเดิม หากต้องการจะเชื่อมต่อ VPN ให้เลือก Connect (รูปที่ 8)





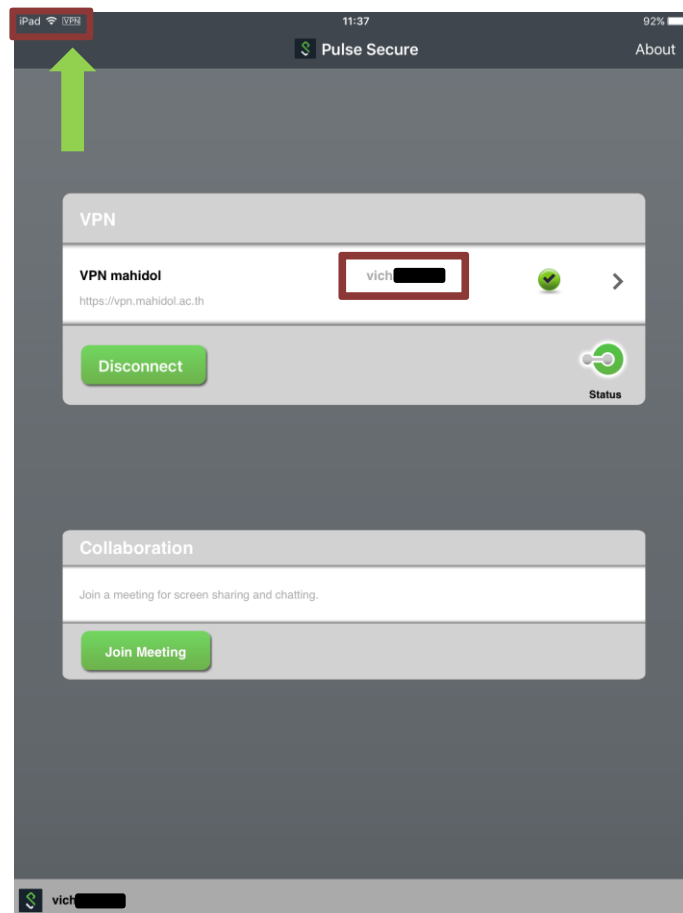
รูปที่ 8

9. เมื่อเข้ามาแล้วให้ทำการกรอกข้อมูลลงในช่อง ตามรูปที่ 9
- Username → ให้กรอกเป็น username นั้น สำหรับ บุคลากรจะเป็นชื่อ+จุด+นามสกุล 3 ตัวแรก [Firstname.sur] ส่วน นักศึกษาจะเป็น uxxxxxx หรือ gxxxxxx **โดยไม่ต้องมี @mahidol ตามหลัง**
  - Password → ให้กรอกเป็น password ที่ใช้เข้า Internet ของมหาวิทยาลัย



รูปที่ 9

10. เมื่อ connect สำเร็จ ตรงแถบ Status จะขึ้นเป็น Connected และด้านบนของหน้าจอจะมีสัญลักษณ์ VPN ขึ้นมา(รูปที่ 10) จึงสามารถใช้งาน VPN ได้ตามปกติ



รูปที่ 10

11. หลังใช้งานเสร็จ อย่าลืม Disconnect เพื่อออกจากการใช้งาน VPN (ดูจากรูปที่ 10)