คู่มือการติดตั้ง Cisco AnyConnect VPN Client สำหรับ iPad

1. เปิด App Store



2. ไปที่ช่องก้นหา ป้อนกำว่า "anyconnect" แล้วกดก้นหา

No SIM 🔶	13:37	58% 🔳
Done	iPad Apps iPhone Apps	Q anyconnect
1,975 Search Results	Price All Categories Relevance	Results
Sing! Karaoke by Smule Smule	3D City Runner Jetty k Studio	anyconnect cisco anyconnect
Smile Music FREE	Garros cor	
	RUNCE	
Chief 7		
Q W E R	TYU	I 0 P 🛙
A S D	F G H J	K L Search
☆ Z X C	VBN	M ! ? &
.?123	_	.?123

วันที่ 02/08/2556	สำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	หน้า 1 / 6
-------------------	--	-------------------

3. จะพบโปรแกรม Cisco AnyConnect ให้คลิกปุ่ม "FREE"



4. จะมาที่หน้ารายละเอียดโปรแกรม ให้คลิกปุ่ม "FREE" อีกครั้ง



วันที่ 02/08/2556 สำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ห

คู่มือการติดตั้ง Cisco AnyConnect VPN Client สำหรับ iPad

5. จะเริ่มเข้าสู่กระบวนการติดตั้ง



6. เมื่อติดตั้งเสร็จเรียบร้อยแล้วจะพบไอคอน AnyConnect ให้ทำการรันโปรแกรม



วันที่ 02/08/2556	สำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเ	ทศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	หน้ำ 3 / 6
-------------------	----------------------------	--------------------------	-------------------

7. ในกรณีที่ใช้งานโปรแกรม AnyConnect ครั้งแรก จะปรากฏข้อความเตือนตามภาพ ให้คลิกปุ่ม "OK"



8. NO Add VPN Connection...



วันที่ 02/08/2556	สำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	หน้ำ 4 / 6
-------------------	--	--------------------------

คู่มือการติดตั้ง Cisco AnyConnect VPN Client สำหรับ iPad

- 9. จะแสดงหน้า Add VPN Connection ให้ทำการตั้งค่าต่าง ๆ ดังนี้
 - ในกรอบ Description เป็นการตั้งชื่อของการเชื่อมต่อ ซึ่งในตัวอย่างตั้งค่าเป็น "VPN Client"
 - ในกรอบ Server Address ให้ทำการระบุค่าเป็น "vpn.chula.ac.th" จากนั้นกดปุ่ม Save

No SIM 🔶	12:11	65% 💷
cisco AnyConnect	Cancel Add VPN Connection	Save
AnyConnect VPN	Description VPN Client	
Status Disc	Server Address vpn.chula.ac.th	0
Choose a connection	Advanced	· ////////////////////////////////////
Add VPN Connection		
QWE	RTYU	I 0 P 🛛
A S	DFGHJ	K L Done
☆ Z X	C V B N	M, . 🌣
.?123	: /	.com .?123

10. เมื่อต้องการเชื่อมต่อเข้าใช้งานเครือข่าย CUNET ให้กดเลื่อนปุ่ม OFF เพื่อทำการเปิดใช้งานระบบ

	Mobility Client About
AnyConnect VPN	Graphs Disgnostics Settings
Status Disconnected	Bytes Received
Choose a connection Add VPN Connection >	475 Bytes
	285 Bytes NO DATA 190 Bytes
	95 Bytes
Status Overview	Bytes Sent
Server Not Available	475 Bites
Time Connected 00:00:00	380 Bytes
Client Address Not Available	285 Bytes NO DATA
Bytes Sent 0	190 Bytes
Bytes Received 0	95 Bytes
Details >	

1		
9 d		9/
29191 02/00/2556	ຊ່າງເວງເຮົາຈາຮາທາລ ໄປ ໄລຍີ່ສໍາຮ່ອງເຫດ ລາຜ່າລາວຮວບບາຈາງທີ່ພາລຍ	98917 5 / 6
14/102/08/2000		11415/0
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

 จะแสดงหน้าจอ Authentication ให้ป้อน Username และ Password สำหรับบริการ CUNET จากนั้นคลิก ปุ่ม Connect เพื่อทำการเชื่อมต่อเข้าสู่ระบบ



12. เมื่อเชื่อมต่อระบบสำเร็จ จะแสดงสถานะของการเชื่อมต่อเป็น "Connected" ซึ่งจะทำให้ผู้รับบริการ สามารถเข้าถึงบริการภายในมหาวิทยาลัยได้ตามต้องการ หากต้องการยกเลิกการเชื่อมต่อระบบ ให้ กดเลื่อนที่ปุ่ม ON เพื่อปิดการเชื่อมต่อ

Io SIM 🗢 🖽		12:12	65%
cisco AnyCo	nnect Secure N	obility Client	About
AnyConnect VPN		Graphs	Diagnostics Settings
Status	Connected	6	Bytes Received
Choose a connection.			
VPN Client	\odot	4.09 KB	
Add VPN Conn	ection >	3.27 KB	O DATA
		1.63 KB	
		0.82 KB	
Status Overview			Bytes Sent
Server	vpn.chula.ac.th	2.63 KB	
Time Connected	00:00:07	2.1 KB	

วันที่ 02/08/2556	สำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยา	ลัย หน้า 6 / 6
-------------------	---	------------------------------