## การตั้งค่าใช้งาน PSU WiFi สำหรับระบบปฏิบัติการ Android

1		
	← Wi-Fi	:
	Wi-Fi	
	ouvea, energetea	
	Saved, encrypted	
	PSU WiFi 5GHz Saved, encrypted	
	Saved, encrypted	৾৽
	.@ TrueMove H Encrypted	
	AIS SMART Login Encrypted	
	PSU WiFi (802.1x) Encrypted	(î)
	Encrypted	Â
	Encrypted	<b>F</b>
	Encrypted	Â

1. แตะเลือกเพื่อเชื่อมต่อกับเครือข่าย PSU WiFi (802.1x) หรือ PSU WiFi 5GHz



2. เลือกตั้งค่าสำหรับ EAP method และ Phase-2 authentication ดังภาพ

3. ตั้งค่าสำหรับการตรวจสอบ CA certificate และใส่ค่า Domain เป็น psu.ac.th



- 4. ใส่ Username เป็นรหัสนักศึกษาหรือชื่อผู้ใช้งานในระบบ PSU Passport
  - 5. ใส่ Password ของระบบ PSU Passport แล้วแตะปุ่ม Connect

← Wi-Fi	:
Wi-Fi	
AVAILABLE NETWORKS	्र
PSU WiFi (802.1x) Connected	<b></b>
eduroam Saved, encrypted	((î-
Saved, encrypted	<b></b>
Saved, encrypted	<b></b>
PSU WiFi 5GHz Saved, encrypted	ŝ.
Saved, encrypted	<b></b>
.@ TrueMove H Encrypted	<b></b>
AIS SMART Login Encrypted	Â

6. เมื่อเชื่อมต่อสำเร็จเครื่องจะแสดงสถานะ Connected ดังภาพ