

---

# คู่มือการใช้งาน

## ระบบลงทะเบียนเครือข่ายไร้สาย

### CRU-WiFi

สำหรับผู้ใช้งาน



มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม  
Chandrakasem Rajabhat University

ระบบลงทะเบียนเครือข่ายไร้สาย

CRU-WiFi



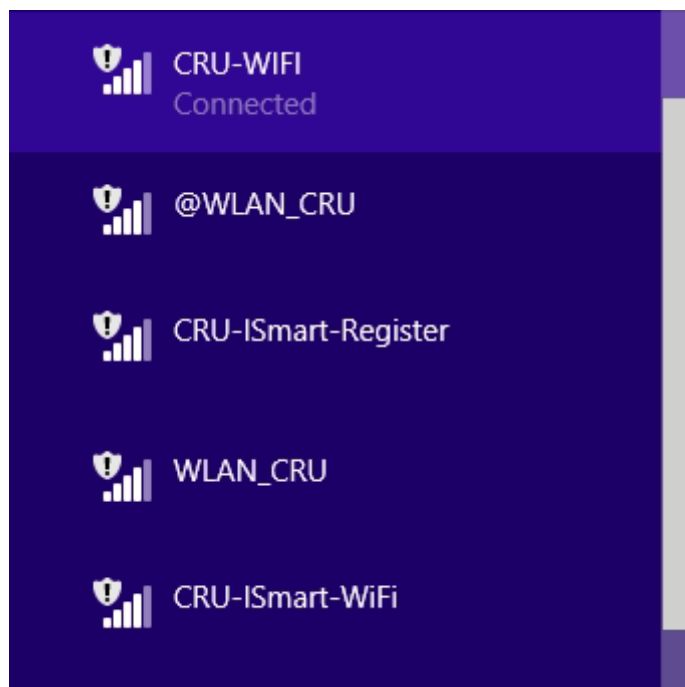
---

## Contents

1 ผู้ลงทะเบียนอุปกรณ์ไร้สายออนไลน์.....	3
2 ผู้จัดการอุปกรณ์.....	5
3 ผู้ใช้เข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต.....	9
4 รายงาน.....	9
4.1 รายงานสรุปการใช้งาน.....	10
4.2 รายงานอุปกรณ์ออนไลน์.....	10

## 1 ผู้ใช้ลงทะเบียนอุปกรณ์ไร้สายออนไลน์

หากทำการเข้าใช้งานครั้งแรก ผู้ใช้จะยังไม่มีข้อมูล อุปกรณ์ไร้สายในระบบ เพื่อขอใช้งานอินเทอร์เน็ต สามารถทำได้ โดยให้ไปที่ WIFI ของอุปกรณ์ของท่าน แล้วเลือกไปที่ WIFI ชื่อ CRU-WiFi



จากรูป ให้เลือก WIFI ชื่อ CRU-WiFi

จากนั้นโปรแกรมใช้งานอินเทอร์เน็ตหรือ Web Browser จะเปิดหน้าต่างทะเบียนขึ้นมา จากนั้นให้กรอก ชื่อผู้ใช้ และ เลขที่บัตรประชาชน และรหัสตัวเลขตามรูปที่แสดง เพื่อ ลงทะเบียน อุปกรณ์ไร้สาย



ระบบลงทะเบียนเครือข่ายไร้สาย (CRU-WiFi)

กรุณาใส่ชื่อผู้ใช้ @chandra.ac.th

กรุณาใส่เลขที่บัตรประชาชน

แสดงเลขที่บัตรประชาชน

43185

กรุณาใส่ตัวอักษรตามที่เห็น

Single

จากรูปให้กรอก กรอก ชื่อผู้ใช้ และ เลขที่บัตรประชาชน และรหัสตัวเลขตามรูปที่แสดง เพื่อ ลงทะเบียนเครือข่ายไร้สาย ให้กับอุปกรณ์ฯ

หลังจาก login เข้ามาแล้วระบบจะถามว่า คุณต้องการลงทะเบียน MAC Address? ให้คลิกที่ปุ่มยืนยัน



จากรูปคือหน้า ยืนยันลงทะเบียน MAC Address

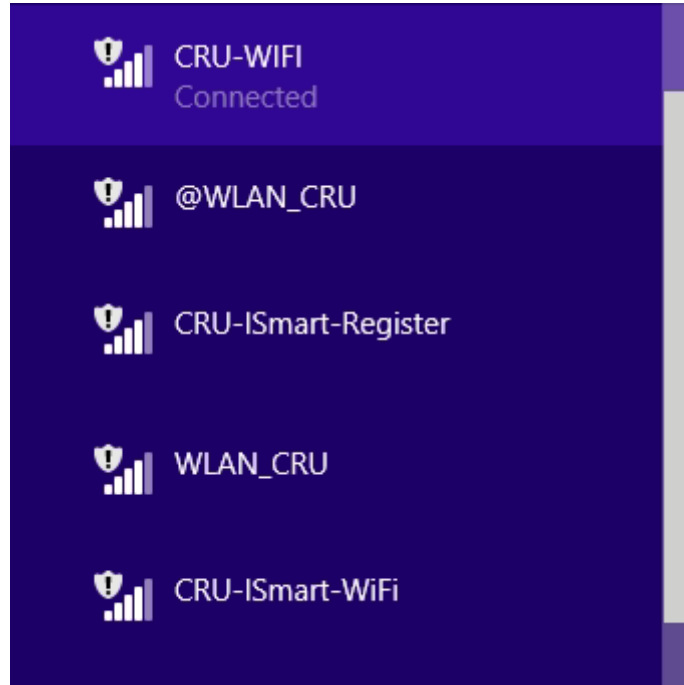
จากนั้นระบบจะแจ้งว่า ลงทะเบียนสำเร็จ คุณสามารถคลิกที่ปุ่ม ออกอินเทอร์เน็ตได้เลย



จากรูปหลังจากลงทะเบียนเสร็จเรียบร้อยแล้วระบบจะออกสู่อินเทอร์เน็ตเลย

## 2 ผู้ใช้จัดการอุปกรณ์

หากท่านต้องการดูหรือตรวจสอบอุปกรณ์ ที่ขอใช้งานอินเทอร์เน็ตไปแล้ว สามารถทำได้โดยให้ไปที่ WIFI ของอุปกรณ์ของท่าน แล้วเลือกไปที่ WIFI ชื่อ CRU-WiFi



จากรูป ให้เลือก WIFI ชื่อ CRU-WiFi

จากนั้นโปรแกรมใช้งานอินเทอร์เน็ตหรือ Web Browser จะเปิดหน้าต่างทะเบียนขึ้นมา จากนั้นให้กรอก ชื่อผู้ใช้ และ เลขที่บัตรประชาชน และรหัสตัวเลขตามรูปที่แสดง เพื่อ เข้าสู่ระบบ



ระบบลงทะเบียนเครือข่ายไร้สาย (CRU-WIFI)

กรอกชื่อผู้ใช้ @chandra.ac.th

กรอกเลขที่บัตรประชาชน

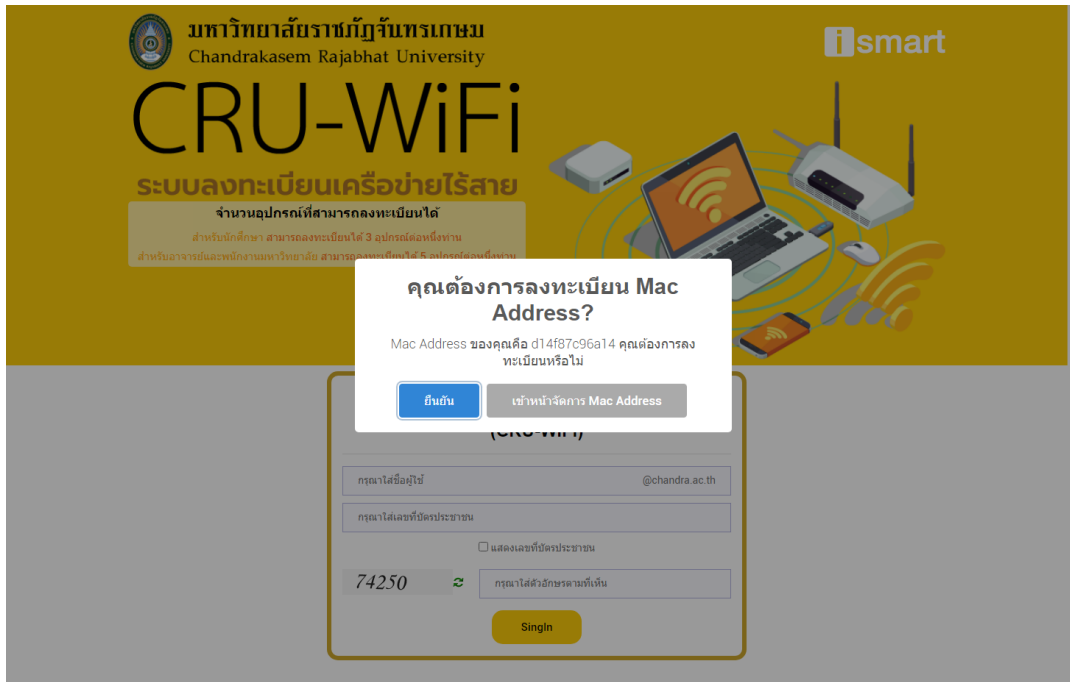
แสดงเลขที่บัตรประชาชน

43185  กรอกตัวเลขตามที่เห็น

SignIn

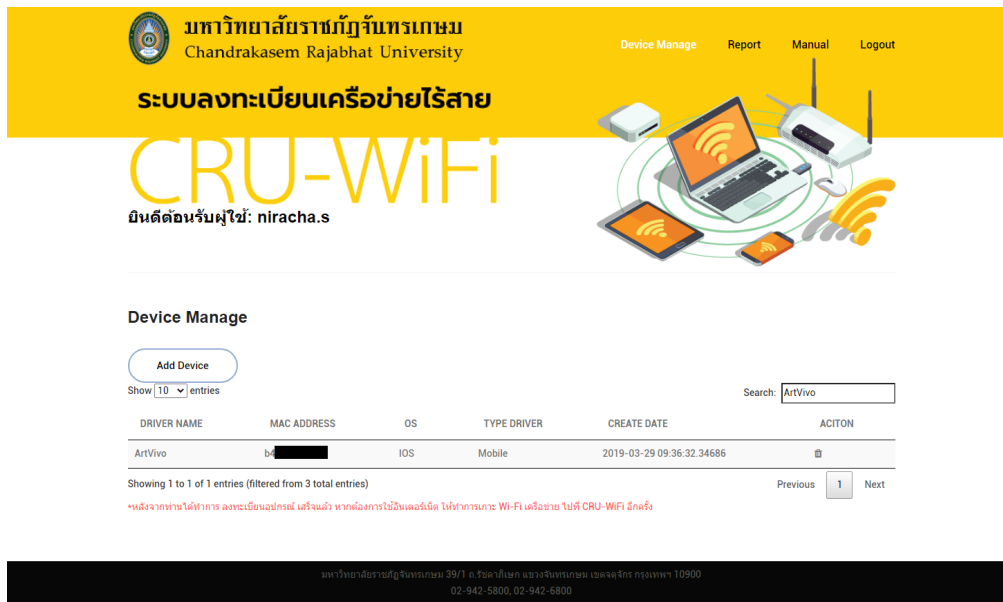
จากรูปให้กรอก กรอก ชื่อผู้ใช้ และ เลขที่บัตรประชาชน และรหัสตัวเลขตามรูปที่แสดง เพื่อ เข้าสู่ระบบ

หลังจาก login เข้ามาแล้วระบบจะถามว่า คุณต้องการลงทะเบียน MAC Address? ให้คลิกที่ปุ่ม หน้าจัดการ MAC Address



จากรูปคือหน้า ยืนยันลงทะเบียน MAC Address

หลังจาก เข้าหน้าจัดการ MAC Address แล้ว จะสามารถเพิ่ม อุปกรณ์ได้ดังนี้ แต่คุณต้องทราบ MAC Address ที่คุณจะทำการลงทะเบียน



จากรูปคลิกที่ปุ่ม Add Device

อยู่ในหน้า Add Device หากเราทำการ เลือกใช้ WIFI ชื่อ CRU-WiFi ระบบจะแสดง MAC Address ของ อุปกรณ์ที่ช่อง MAC Address เลยแต่หากไม่ระบบจะแสดงเป็นคำว่า



ระบบลงทะเบียนเครือข่ายไร้สาย

# CRU-WiFi

ยินดีต้อนรับผู้ใช้: niracha.s



### Add Device

Driver name
Mac address
🍏 IOS
📱 Mobile

Save

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี 39/1 ถ.รำไพภิเษก แขวงจันทระนอก เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
02-942-5800, 02-942-6800

จากรูปหากไม่ได้เลือกใช้ WIFI ชื่อ CRU-WiFi จะไม่มี MAC Address แสดง



ระบบลงทะเบียนเครือข่ายไร้สาย

# CRU-WiFi

ยินดีต้อนรับผู้ใช้: niracha.s



### Add Device

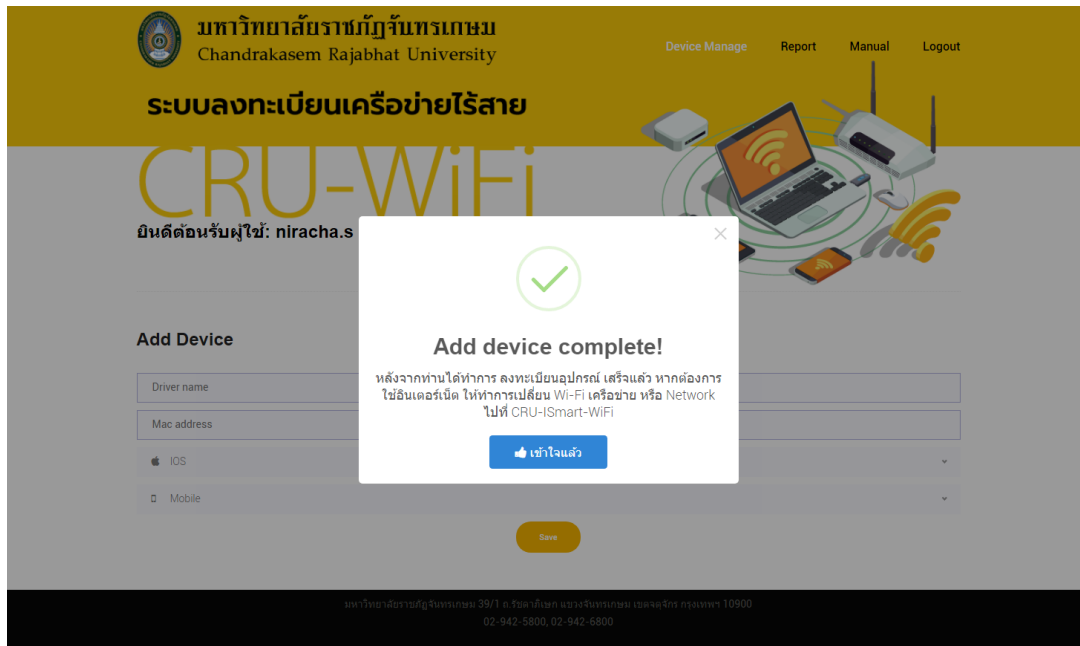
Driver name
b40fb33b9fb9
🍏 IOS
📱 Mobile

Save

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี 39/1 ถ.รำไพภิเษก แขวงจันทระนอก เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
02-942-5800, 02-942-6800

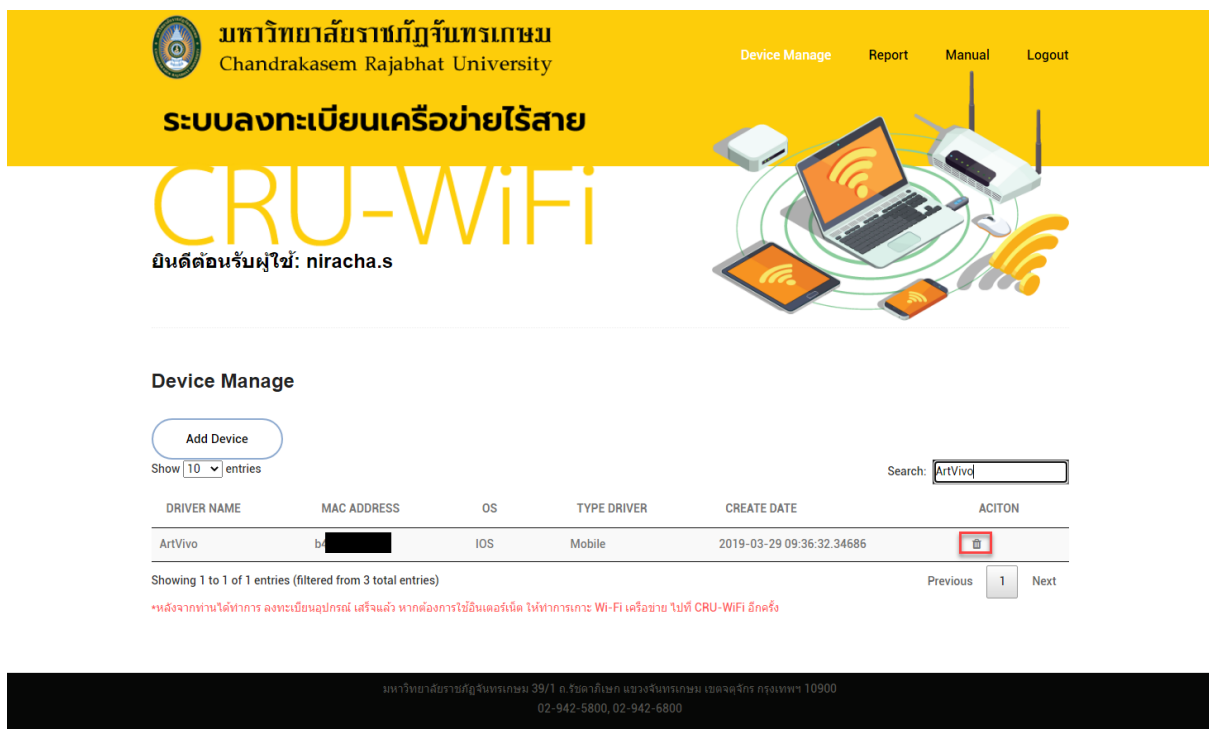
จากรูปหากเลือก ใช้ WIFI ชื่อ CRU-WiFi จะมี MAC Address แสดง

หากทำการลงทะเบียน กรอกข้อมูลครบแล้วจะแสดงหน้าลงทะเบียนสำเร็จ หากต้องการใช้อินเทอร์เน็ต ให้ทำการเปลี่ยน WiFi เครือข่าย ไปที่ CRU-WiFi อีกครั้ง



จากรูปลงทะเบียนสำเร็จ หากต้องการใช้อินเตอร์เน็ต ให้ทำการเปลี่ยน Wi-Fi เครือข่าย ไปที่ CRU-WiFi

หากต้องการ ลบ อุปกรณ์ที่ลงทะเบียนไปแล้ว ให้ไปที่หน้าจัดการ อุปกรณ์ที่ตารางแล้วคลิกที่รูปถังขยะ เพื่อลบ

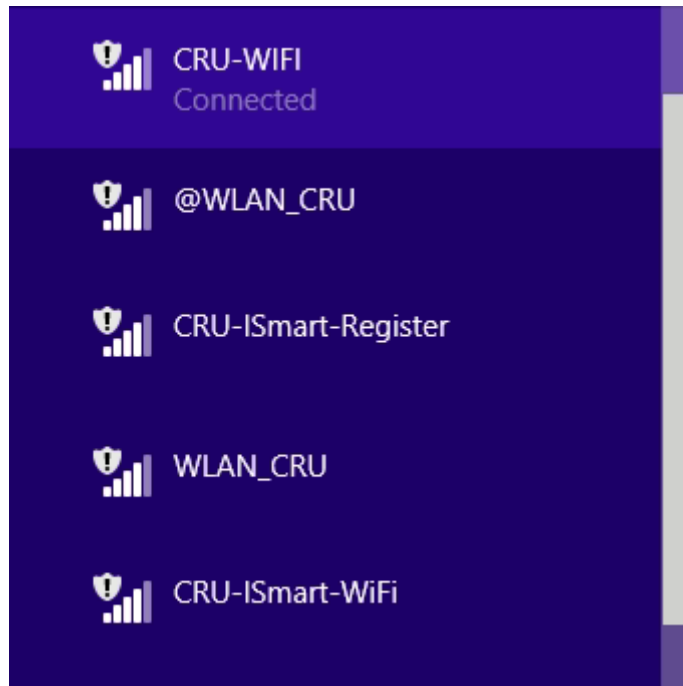


จากรูปกรอบสีแดงคือ คลิกที่รูปถังขยะ เพื่อลบ



### 3 ผู้ใช้เข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต

หลังจากท่านได้ทำการลงทะเบียนอุปกรณ์ไร้สายออนไลน์ เรียบร้อย หากต้องการใช้งานอินเทอร์เน็ต สามารถทำได้ โดยให้ไปที่ WIFI ของอุปกรณ์ ของท่าน แล้วเลือกไปที่ WIFI ชื่อ CRU-WiFi หากท่านทำตาม ก่อนหน้านี้ มาแล้วท่านจะสามารถใช้งานอินเทอร์เน็ตได้ หากไม่ได้ แนะนำให้ติดต่อเจ้าหน้าที่



จากรูป ให้เลือก WIFI ชื่อ CRU-WiFi

### 4 รายงาน

เมนูนี้จะอยู่ขวาบนของระบบโดยจะเป็นรายงานของผู้ใช้ โดยมีรายงานดังต่อไปนี้

#	Start time	Stop time	Username	NAS IP Address	NAS port id	Framed ip address	Session time	Terminate cause
1	20210930094951	20210930183504	b4	10.100.0.6	0	10.103.0.55	30513	Idle-Timeout
2	20210929160825	20210929170917	b4	10.100.0.6	0	10.103.0.89	3352	User-Request
3	20210929134903	20210929160823	b4	10.100.0.6	0	10.103.0.89	8360	Lost-Service

จากรูปสามารถคลิกดูรายงานได้ที่เมนูด้านบน

#### 4.1 รายงานสรุปการใช้งาน

รายงานนี้จะแสดงสรุปการใช้งานของผู้ใช้จากวันที่ถึงวันที่รวมเป็นเวลาและสาเหตุการออกจากระบบ

#	Start time	Stop time	Username	NAS IP Address	NAS port id	Framed ip address	Session time	Terminate cause
1	20210930094951	20210930183504	b4[REDACTED]	10.100.0.6	0	10.103.0.55	30513	Idle-Timeout
2	20210929160825	20210929170917	b4[REDACTED]	10.100.0.6	0	10.103.0.89	3352	User-Request
3	20210929134903	20210929160823	b4[REDACTED]	10.100.0.6	0	10.103.0.89	8360	Lost-Service

จากรูปคือรายงานสรุปการใช้งาน

#### 4.2 รายงานอุปกรณ์ออนไลน์

รายงานนี้คือรายงานแสดง สถานะของอุปกรณ์ของท่านที่ได้ทำการลงทะเบียนไป โดยจะแสดงว่า อุปกรณ์ไหน Online หรือ Offline อยู่

Status	Mac address	Last authen	OS	Driver	Username
Offline	b4[REDACTED]	2021-09-29 12:43:12+07	Windows	Notebook	niracha.s
Offline	b4[REDACTED]	2021-09-30 09:49:51+07	IOS	Mobile	niracha.s

จากรูปคือหน้า รายงานอุปกรณ์ออนไลน์