

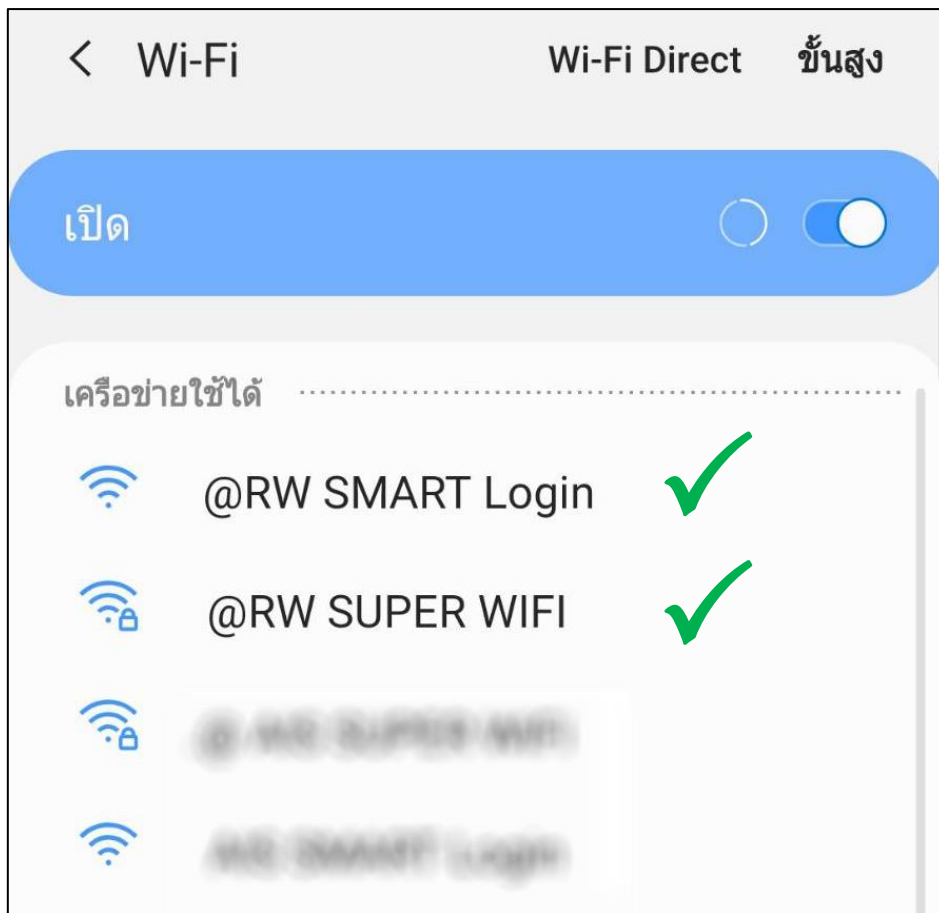
การให้บริการระบบอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone)

ที่บริหารและจัดการโดยศูนย์คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต โรงเรียนร้อยเอ็ดวิทยาลัย

ศูนย์คอมพิวเตอร์ได้ให้บริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone) สำหรับนักเรียน ครูและบุคลากรของโรงเรียน โดยจะมีชื่อของอินเทอร์เน็ตไร้สาย (Service Set Identifier : SSID) ที่ให้บริการ 2 ชื่อ ดังนี้

@RW SMART LOGIN

@RW SUPER WIFI



หมายเหตุ : ชื่อของสัญญาณอินเทอร์เน็ตไร้สาย (SSID) อื่นๆ ที่ปรากฏขึ้นภายในโรงเรียน โดยมีชื่อของ RW พ่วงอยู่ในชื่อของสัญญาณนั้น จะเป็นของหน่วยงานย่อยภายในโรงเรียนร้อยเอ็ดวิทยาลัย ซึ่งจะมีการใช้งานเฉพาะกิจ ผู้ใช้งานทั่วไปจะไม่สามารถเชื่อมต่อสัญญาณในการใช้อินเทอร์เน็ตไร้สายได้

จัดทำโดย

ศูนย์คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต โรงเรียนร้อยเอ็ดวิทยาลัย

จุดที่ให้บริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone) ที่บริหารและจัดการโดยศูนย์คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต โรงเรียนร้อยเอ็ดวิทยาลัย

สำหรับจุดที่ให้บริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone) ที่บริหารและจัดการโดยศูนย์คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต โรงเรียนร้อยเอ็ดวิทยาลัยในปัจจุบัน ได้มีการติดตั้งและให้บริการ ดังนี้

ระยะที่ 1 (ปี 2561 - ปี 2562)

- | | |
|---|--|
| จุดบริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone) 3 จุด | บริเวณโรงอาหารหลังใหม่ และโรงอาหารหลังเก่า |
| จุดบริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone) 1 จุด | บริเวณใต้หอประชุมราชบุรุษจันทร์ อุดมะพรหม |
| จุดบริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone) 2 จุด | บริเวณสวนป่า 1 หน้าอาคาร 2 |
| จุดบริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone) 1 จุด | บริเวณอาคาร 3 ชั้น 1 |
| จุดบริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone) 1 จุด | บริเวณอาคาร 1 หน้าห้องเรียนภาษาจีน |



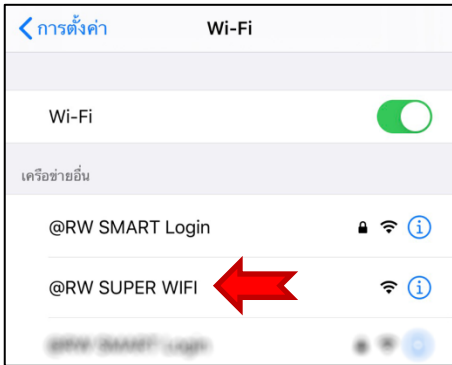
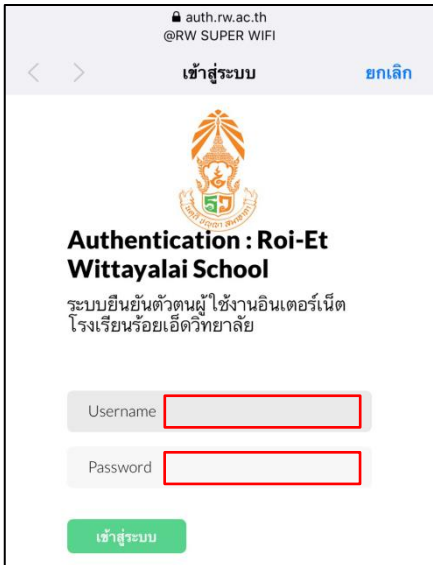
จุดบริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone)

จัดทำโดย

ศูนย์คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต โรงเรียนร้อยเอ็ดวิทยาลัย

**วิธีการเชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตไร้สาย (WiFi Zone)
ที่บริหารและจัดการโดยศูนย์คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต โรงเรียนร้อยเอ็ดวิทยาลัย**

รูปแบบที่ 1 การเชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตไร้สายกับ @RW SUPER WIFI

IOS	Android
<p>1. เชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตไร้สายกับ @ RW SUPER WIFI</p> 	<p>1. เชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตไร้สายกับ @ RW SUPER WIFI</p> 
<p>2. หน้าต่างเว็บเบราว์เซอร์ (web browser) จะด้งขึ้นมา จากนั้นกรอกข้อมูล ผู้ใช้งาน และรหัสผ่าน</p> 	<p>2. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ (web browser) จากนั้น กรอกข้อมูล ผู้ใช้งาน และรหัสผ่าน</p> 

รายละเอียดในการกรอกข้อมูล

นักเรียน	ครู และบุคลากร
<p>ชื่อผู้ใช้งาน : เลขประจำตัวนักเรียน 5 หลัก รหัสผ่าน : เลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก</p>	<p>ชื่อผู้ใช้งาน : ชื่อผู้ใช้งานที่ลงทะเบียนไว้ รหัสผ่าน : รหัสผ่านที่ลงทะเบียนไว้</p>

รูปแบบที่ 2 การเชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตไร้สายกับ @RW SMART Login

IOS	Android
<p>1. เชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตไร้สายกับ @RW SMART Login</p> 	<p>1. เชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตไร้สายกับ @RW SMART Login</p> 
<p>2. ทำการกรอกข้อมูลในการเชื่อมดังนี้ ชื่อผู้ใช้งาน = ชื่อผู้ใช้งาน รหัสผ่าน = รหัสผ่าน จากนั้นกดปุ่ม ถัดไป เพื่อใช้งาน</p> 	<p>2. ทำการกรอกข้อมูลในการเชื่อมดังนี้ ใบบรับรองการใช้งาน CA = ไม่ตรวจสอบ เอกลักษณ์ = ชื่อผู้ใช้งาน รหัสผ่าน = รหัสผ่าน จากนั้นกดปุ่ม เชื่อมต่อ เพื่อใช้งาน</p> 

รายละเอียดในการกรอกข้อมูล

นักเรียน	ครู และบุคลากร
ชื่อผู้ใช้งาน : เลขประจำตัวนักเรียน 5 หลัก รหัสผ่าน : เลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก	ชื่อผู้ใช้งาน : ชื่อผู้ใช้งานที่ลงทะเบียนไว้ รหัสผ่าน : รหัสผ่านที่ลงทะเบียนไว้