



## บันทึกข้อความ

ทยอเลอกรอเจพหมีมค  
ที่รับ 764 วันที่ 10 ก.ค. 2566  
ณ 14.32  
น

ส่วนราชการ งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ ฝ่ายงานวางแผนและความร่วมมือ วิทยาลัยการอาชีพห้วยผึ้ง

ที่ ..... /๒๕๖๖

วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานการตรวจเช็คระบบอินเทอร์เน็ตวิทยาลัยฯ (WIFI)

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพห้วยผึ้ง

ด้วยงานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ มีการตรวจเช็คระบบอินเทอร์เน็ตวิทยาลัยฯ (WIFI) เพื่อให้ระบบอินเทอร์เน็ตของวิทยาลัยฯ สามารถทำงานได้ตามปกติ และสามารถตรวจเช็คอุปกรณ์ได้ หากเกิดปัญหาขึ้นจะสามารถแก้ไขหรือซ่อมแซมตัวอุปกรณ์ระบบอินเทอร์เน็ตได้ทันที เพื่อให้สามารถใช้งานระบบอินเทอร์เน็ตได้ตามปกติ ทางงานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ จึงจัดทำตารางรายงานการตรวจเช็คระบบอินเทอร์เน็ตขึ้นมา เพื่อรายงานให้ทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายเทวินทร์ พาวงค์)

(นายเทวินทร์ พาวงค์)

เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ

(นายสุภชัย วิเศษศรี)

หัวหน้างานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ

(ว่าที่ ร.ต.ณรงค์ ยอดทอง)

รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

(นายจักรกฤษณ์ พุนดี)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพห้วยผึ้ง

## อุปกรณ์ปล่อยสัญญาณหลักของวิทยาลัยฯ มีทั้งหมด 14 ตัว ดังนี้

- AP – 01 : บริเวณติดตั้ง ด้านหลังตึกพาณิชย์แผนกการโรงแรมและการท่องเที่ยว ชั้น ๒
- AP – 03 : บริเวณติดตั้ง ด้านข้างตึกพาณิชย์แผนกการโรงแรมและการท่องเที่ยว ชั้น ๒
- AP – 05 : บริเวณติดตั้ง ตึกปฏิบัติการ ๔ ชั้น ด้านนอก ชั้น ๒ แผนกคอมพิวเตอร์
- AP – 06 : บริเวณติดตั้ง ด้านหน้าทางขึ้นตึกอำนวยการ
- AP – 07 : บริเวณติดตั้ง ด้านหลังอาคารวิทยบริการ
- HPICEC-AP001 : บริเวณติดตั้ง ด้านหน้าอาคารฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียนนักศึกษา
- Hp\_icec\_ap01\_2.4G – 5G : บริเวณติดตั้ง แผนกช่างกลโรงงาน ชั้น ๒
- HPICEC-AP001 : บริเวณติดตั้ง แผนกช่างไฟฟ้า
- HPICEC-AP002 : บริเวณติดตั้ง แผนกคอมพิวเตอร์
- HPICEC-AP003 : บริเวณติดตั้ง แผนกช่างยนต์
- HPICEC-AP004\_ELECTRONIC : บริเวณติดตั้ง แผนกอิเล็กทรอนิกส์

















### ติดตั้งใหม่

















- HPICEC AP – 02 : บริเวณติดตั้ง ชั้น ๓ ตึกพาณิชย์แผนกสามัญฯ
- HPICEC AP – 04 : บริเวณติดตั้ง ชั้น ๓ ตึกพาณิชย์แผนกสามัญฯ
- HPICEC AP-006 2.4G – 5G : บริเวณติดตั้งด้านหน้าตึกพาณิชย์แผนกการโรงแรมและการท่องเที่ยวชั้น๒

บริเวณที่ยังไม่มีสัญญาณอินเทอร์เน็ต (WIFI) สัญญาณไม่ครอบคลุมหรือสัญญาณน้อยไม่สามารถใช้งานอินเทอร์เน็ตได้

- แผนกก่อสร้าง
- โรงอาหาร
- แผนกช่างกลโรงงาน (ตึกด้านข้างติดกับโรงพยาบาล)

ตารางเช็คตรวจเช็คระบบอินเทอร์เน็ต

ตัวปล่อยสัญญาณ (WIFI)	สถานะ	รูปถ่าย	สาเหตุ
HPICEC AP - 01	ทำงานปกติ		Wi-Fi  HPICEC AP - 01 เชื่อมต่อแล้ว  Hpice_3bb_5G บ้านพักแล้ว / จะไม่เชื่อมต่อโดย อัตโนมัติ
HPICEC AP - 03	ทำงานปกติ		Wi-Fi  HPICEC AP - 03 เชื่อมต่อแล้ว  Hpice_3bb_5G บ้านพักแล้ว / จะไม่เชื่อมต่อโดย อัตโนมัติ
AP - 05	ทำงานปกติ		Wi-Fi  AP-05 เชื่อมต่อแล้ว  TP-LINK_3CEC บ้านพักแล้ว
AP - 06	ทำงานปกติ		Wi-Fi  AP - 6 เชื่อมต่อแล้ว  HPICEC AP-006 2.4GHz บ้านพักแล้ว
AP - 07	ทำงานปกติ		Wi-Fi  AP-07 เชื่อมต่อแล้ว  AP-01 บ้านพักแล้ว
HPICEC-AP001	ทำงานปกติ		Wi-Fi  HPICEC-AP001 เชื่อมต่อแล้ว  HPICEC AP-006 2.4GHz บ้านพักแล้ว
Hp_icec_ap01_2.4G , 5G	ทำงานปกติ		Wi-Fi  hp-icec_ap01_2.4G เชื่อมต่อแล้ว  AP-07 บ้านพักแล้ว Wi-Fi  hp-icec_ap01_5G เชื่อมต่อแล้ว  AP-07 บ้านพักแล้ว

<p>HPICEC-AP001 แผนกช่างไฟฟ้า</p>	<p>ทำงานปกติ</p>		<p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> HPICEC-AP001 เชื่อมต่อแล้ว</li> <li> AP-05 บันทึกแล้ว</li> </ul>
<p>HPICEC-AP002 แผนกคอมพิวเตอร์</p>	<p>ทำงานปกติ</p>		<p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> HPICEC-AP002 เชื่อมต่อแล้ว</li> <li> AP-05 บันทึกแล้ว</li> </ul>
<p>HPICEC-AP003 แผนกช่างยนต์</p>	<p>ทำงานปกติ</p>		<p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> HPICEC-AP003 เชื่อมต่อแล้ว</li> <li> AP-05 บันทึกแล้ว</li> </ul>
<p>HPICEC-AP004_ELECTRONIC แผนกช่างอิเล็กทรอนิกส์</p>	<p>ทำงานปกติ</p>		<p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> HPICEC-AP004_ELECTRONICS เชื่อมต่อแล้ว</li> <li> AP-05 บันทึกแล้ว</li> </ul>
<p>HPICEC-AP-006 2.4 – 5 G</p>	<p>ทำงานปกติ</p>		<p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> HPICEC AP-006 2.4GHz เชื่อมต่อแล้ว</li> <li> HPICEC AP-006 5GHz บันทึกแล้ว</li> </ul> <p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> HPICEC AP-006 5GHz เชื่อมต่อแล้ว</li> <li> HPICEC AP-006 2.4GHz บันทึกแล้ว</li> </ul>
<p>HPICEC AP – 02</p>	<p>ทำงานปกติ</p>		<p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> AP - 02 เชื่อมต่อแล้ว</li> <li> HPICEC AP-006 2.4GHz บันทึกแล้ว</li> </ul>
<p>HPICEC AP – 04</p>	<p>ทำงานปกติ</p>		<p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> AP - 04 เชื่อมต่อแล้ว</li> <li> AP - 03 บันทึกแล้ว / จะไม่เชื่อมต่อโดยอัตโนมัติ</li> </ul>