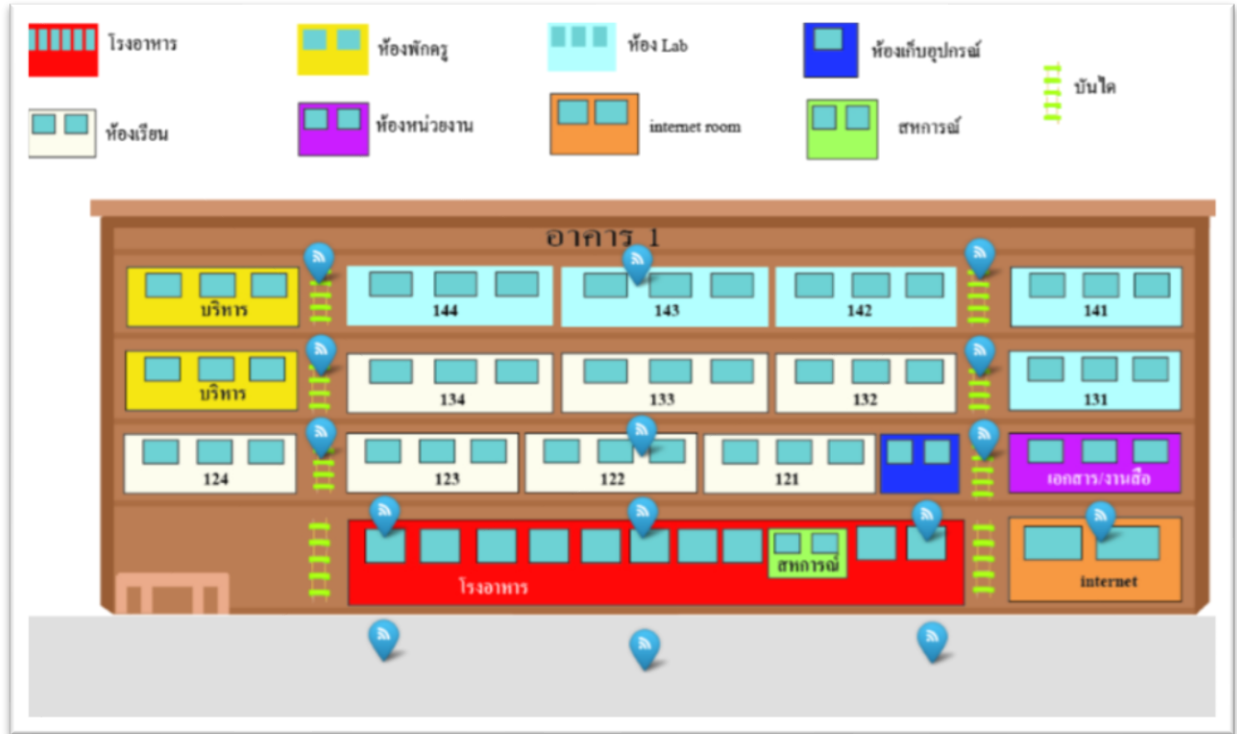
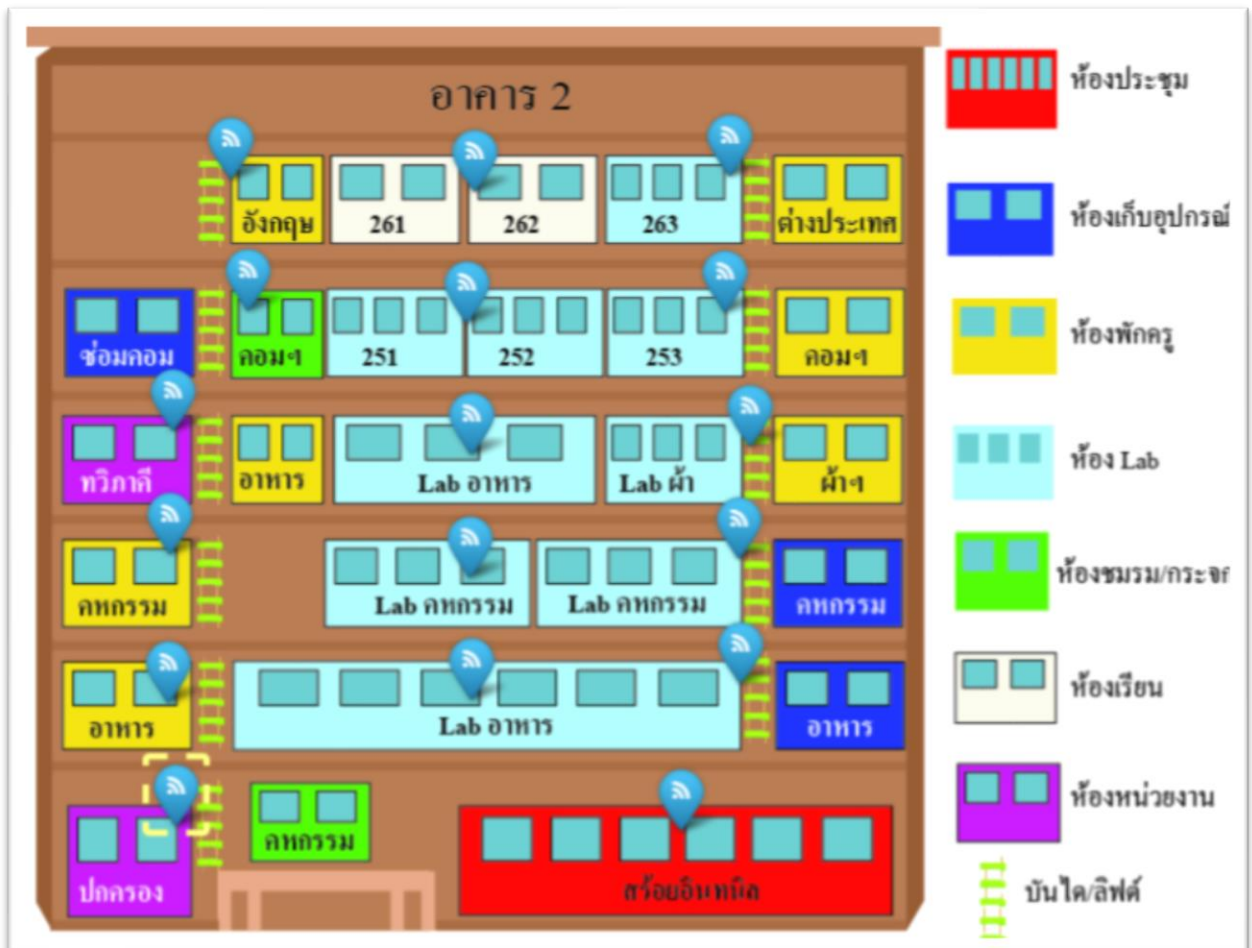


การเข้าถึงระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อการจัดการเรียนการสอนในชั้นเรียน
จุดบริการ Wireless Access Point ในแต่ละอาคาร

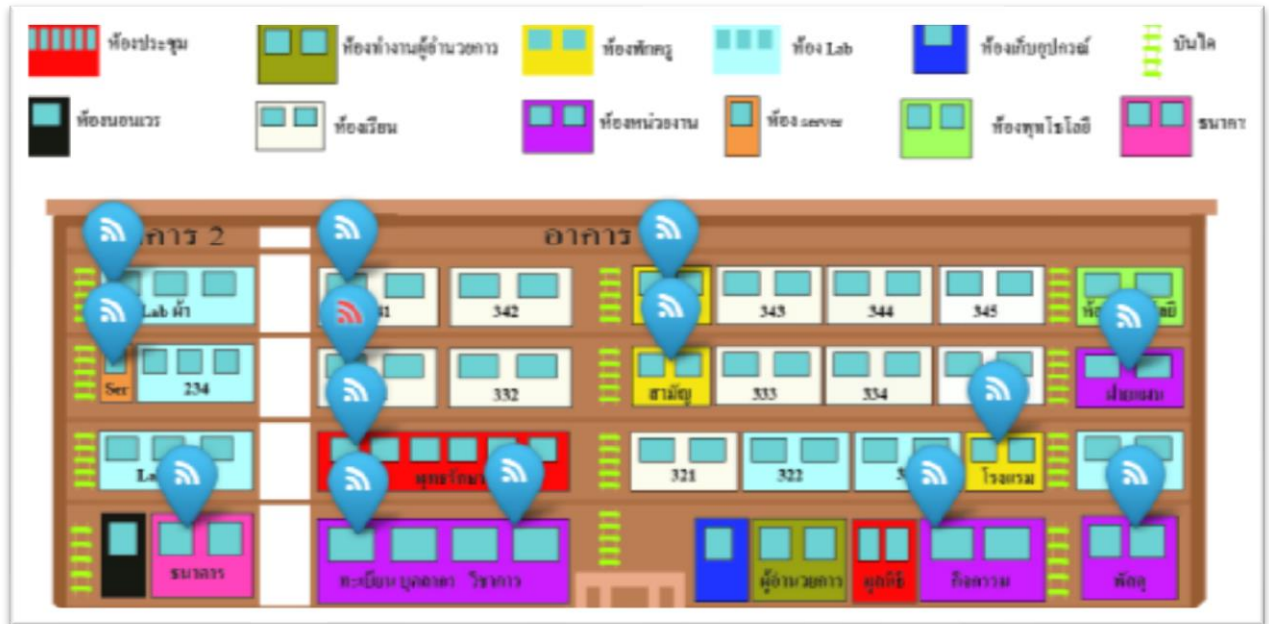
อาคารเรียน 1



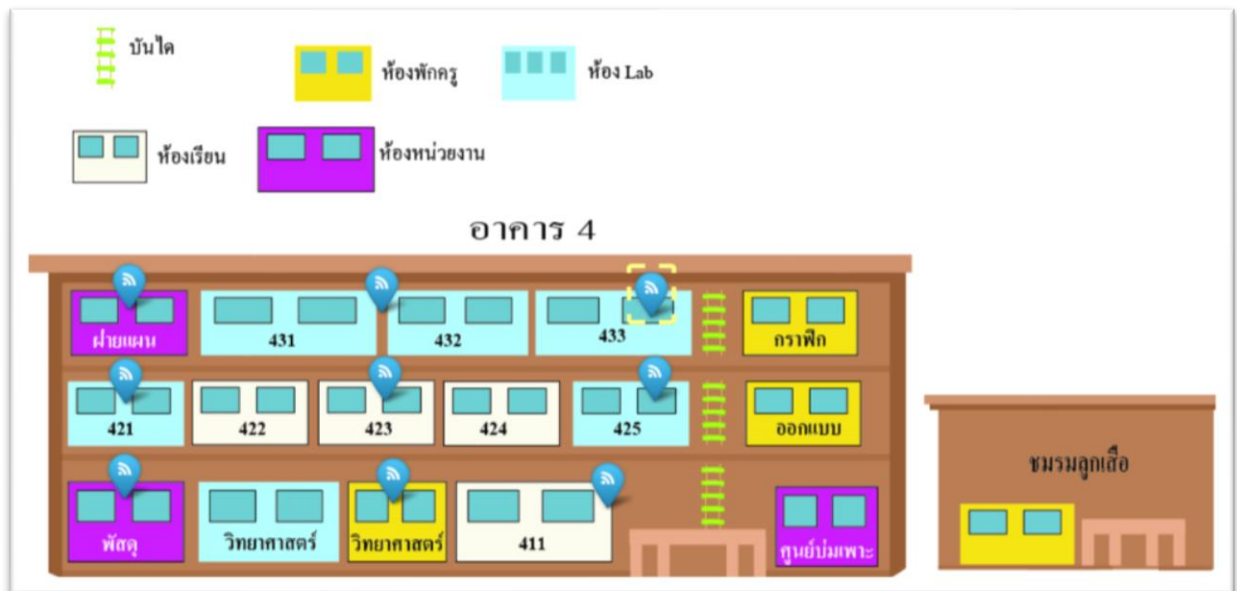
อาคารเรียน 2



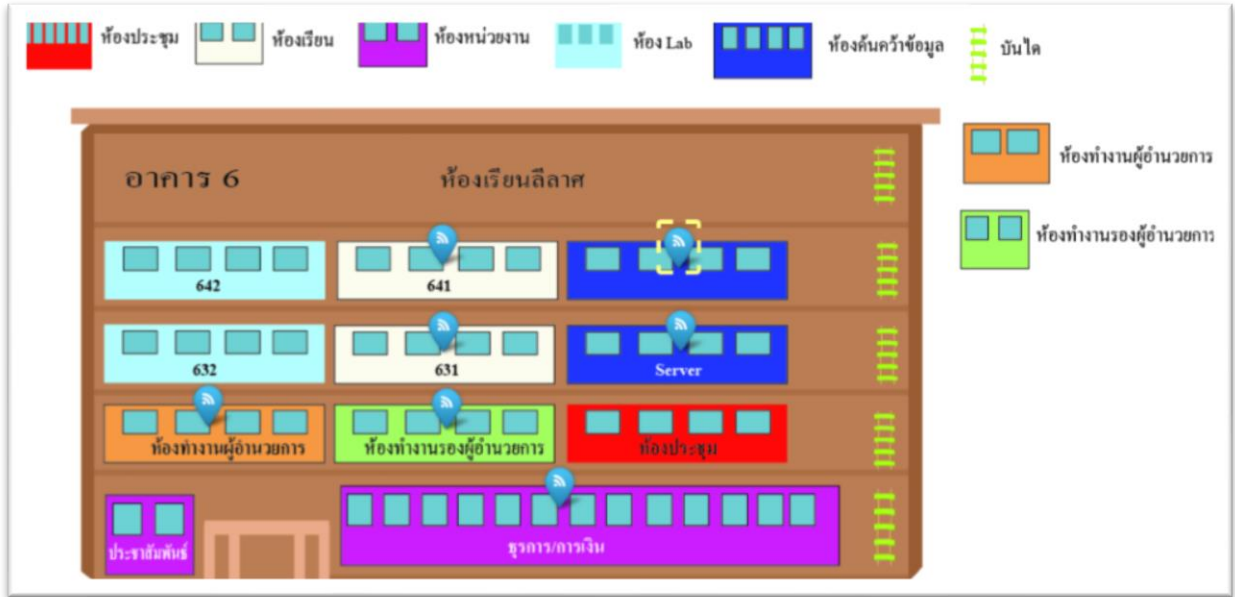
อาคารเรียน 3



อาคารเรียน 4



อาคารเรียน 6



**ตารางแสดงจำนวนห้อง ห้องปฏิบัติการที่มีระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง
ในการจัดการเรียนการสอน จำนวนทั้งหมด 63 ห้อง**

อาคาร	จำนวนชั้น	ชั้นที่	จำนวนห้อง	ชื่อห้องเรียน/ ห้องปฏิบัติการ	มีระบบ อินเทอร์เน็ต ความเร็วสูง
1	4	2	4	121,122,123,124	✓
		3	5	131,132,133,134,135	✓
		4	5	141,142,143,144,145	✓
2	6	2	3	221,222,223	✓
		3	4	231,232,233,234	✓
		4	3	241,242,243	✓
		5	3	251,252,253	✓
		6	3	261,262,263	✓
3	4	3	5	331,332,333,334,335	✓
		4	5	341,342,343,344,345	✓
4	3	1	2	411,412	✓
		2	5	421,422,423,424,425	✓
		3	3	431,432,433	✓
5	4	4	2	541,542	✓
		5	2	551,552	✓
6	4	3	2	631,632	✓
		4	2	641,642	✓
		5	1	651	✓
โดยรวมน้ำใจ	-	-	1	สนามกีฬา	✓
รวม			63 ห้อง		

ห้องปฏิบัติการ จำนวน 9 ห้อง เชื่อมต่อกับสายสัญญาณ (LAN)

ลำดับที่	ห้องปฏิบัติการที่ใช้สายเชื่อมต่อสัญญาณ
1	ห้อง Smart Lab 235 (ปัจจุบันใช้ชื่อห้อง 234)
2	ห้องปฏิบัติการพุทธโธโลยี
3	ห้องปฏิบัติการ Science Tech
4	ห้องคอมพิวเตอร์กราฟิก Experiential Computer Graphic
5	ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ IMAC
6	ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 251
7	ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 252
8	ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 253
9	ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 263

- ห้องเรียนทฤษฎี จำนวน 54 ห้อง
มีระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงแบบไร้สายติดตั้งอยู่ทั้งหมด 46 จุด
ให้บริการได้ทั่วถึง เพียงพอ และเชื่อมต่อได้อย่างมีประสิทธิภาพ