

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.1	อุณหภูมิและระยะเวลาในการบ่มเส้นใยของก้อนเชื้อเห็ดชนิดต่างๆ	6
2.2	วิธีการเปิดดอกอุณหภูมิความชื้นสัมพัทธ์และแสงที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโต	7
4.1	บันทึกความคิดสร้างสรรค์ของการปรับปรุงประสิทธิภาพของระบบความเย็น	41
4.2	บันทึกความคิดสร้างสรรค์หน้าที่การตรวจวัดกระอุณหภูมิ	42
4.3	บันทึกความคิดสร้างสรรค์หน้าที่การควบคุมการทำงานของระบบ	43
4.4	บันทึกความคิดสร้างสรรค์หน้าที่การควบคุมการให้แสงไฟส่องสว่าง	44
4.5	บันทึกความคิดสร้างสรรค์หน้าที่โครงสร้างอุปกรณ์ของผู้	45
4.6	บันทึกความคิดสร้างสรรค์หน้าที่ของระบบความชื้น	46
4.7	บันทึกความคิดสร้างสรรค์หน้าที่ของระบบแหล่งจ่ายไฟฟ้า	47
4.8	บันทึกความคิดสร้างสรรค์หน้าที่กล้อง Closed Circuit-Camera Wi-Fi	48
4.9	การพัฒนาหน้าที่หลักของการปรับปรุงตู้เพาะเห็ดกึ่งอัตโนมัติ	49
4.10	ตารางการพัฒนาหน้าที่หลักของการปรับปรุงตู้เพาะเห็ดกึ่งอัตโนมัติ(ต่อ)	50
4.11	การเพาะเห็ดภายในตู้เพาะเห็ด	58
4.12	ทดสอบการเจริญเติบโตภายนอกตู้เพาะเห็ด	64
4.13	ค่าที่ได้จากการคำนวณ โดยใช้ Excel	65