

รายละเอียดการบำรุงรักษาระบบป้องกันการนำหนังสือออกนอกห้องสมุด จำนวน 1 ระบบ ณ สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ครั้งที่	วันที่ :	
ประจำเคือน	เวลาเข้า <u>:</u>	เวลาออก :
。 ຍ	1 91 v o v d v o 1	v 19 v9
ลำดับ	ประตูป้องกันการนำหนังสือออกนอกห้องสมุดแบบ RFID จำนวน 2 แผง 1 ช่องทาง	ตรวจสอบหลังปฏิบัติงาน
1	ทำความสะอาดแผงควบกุมทั้งสองแผงของประตูป้องกันหนังสือสูญหาย	
2	ตรวจสอบและปรับแต่งค่าคลื่นความถี่แผงควบคุมฯ ให้เป็นไปตามค่ามาตรฐานที่ตั้งไว้	
3	ตรวจสอบการทำงานของคอมพิวเตอร์สำหรับควบคุมการทำงานของประตูป้องกันหนังสือสูญหาย	
4	ตรวจสอบการทำงานของระบบเน็ตเวิร์คที่ต่อเชื่อมเข้ากับเครื่องคอมพิวเตอร์	
5	ตรวจสอบการทำงานของจุดต่อเชื่อมระบบต่างๆ	
6	ตรวจสอบสัญญาณ และทคสอบการทำงานของอุปกรณ์จับสัญญาณ RFID ของประตู ฯ	
7	ตรวจเช็กตัวแปลงระบบไฟ และทคสอบแรงคันให้อยู่ในระคับปกติ	
8	ตรวจสอบและทำความสะอาดระบบสำรองไฟ	
9	ทคสอบการตรวจจับสัญญาณ RFID แบบเต็มรูปแบบ	
10	สำรองข้อมูล(Back up) ที่เกี่ยวข้องเพื่อป้องกันการสูญหายของข้อมูล	
11	ในส่วนของซอฟต์แวร์ หากระบบมีการอัพเกรด สามารถอัพเกรดให้โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใคๆเพิ่มเติม	
12	ในกรณีที่ระบบเกิดขัดข้องทำให้ไม่สามารถใช้งานได้ ต้องเริ่มให้คำปรึกษาแนะนำการแก้ปัญหาเบื้องต้นและเริ่มคำเนินการแก้ไขซึ่งอาจรวมถึงส่งพนักงานเข้าคำเนินการที่	
	ห้องสมุดตามลักษณะของปัญหา ให้ระบบสามารถใช้งานได้ปกติภายใน 24 ชั่วโมงของเวลาทำการนับแต่ที่ได้รับ	
รายละเอียดฯ	ของปัญหา : แนวทางแก้ใจ :	
	<u> </u>	
ผู้ปฏิบัติงาน	น : เจ้าหน้าที่ :	
ง " ตำแหน่ง		