

แผนงานการจัดการสิ่งแวดล้อม

แบบฟอร์ม 1.6(1)

ชื่อแผนงาน : ปรับปรุงห้องสำนักงานเพื่อความน่าอยู่และความปลอดภัย หมายเลขแผนงาน : MD01 ดร.สมศักดิ์ ธรรมวงษ์
 หน่วยงาน : คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ วันที่บังคับใช้ : 14-Jan-64 ผู้อนุมัติ..... *Lin Shoo* วันที่.. 29-Dec-64

วัตถุประสงค์ :
 1. โดยมีการย้ายเครื่องพิมพ์เอกสาร และเครื่องถ่ายเอกสาร ให้ห่างไกลจากโต๊ะ
 ปฏิบัติงานของบุคลากร 2. เพิ่มพื้นที่สีเขียว

เป้าหมาย : สร้างพื้นที่สีเขียว และปรับปรุงห้อง สำนักงานให้มีความปลอดภัย

ลำดับที่	รายละเอียดขั้นตอน การปฏิบัติงาน		พ.ศ. ____ 2564 ____											ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ	
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.			ธ.ค.
1	ย้ายเครื่องพิมพ์เอกสาร	แผน													นฤพงศ์	
		ผล														
2	ย้ายเครื่องถ่ายเอกสาร	แผน													นฤพงศ์	
		ผล														
3	เพิ่มพื้นที่สีเขียว	แผน													นฤพงศ์	3,000
		ผล														

การติดตามความก้าวหน้า ให้ทำเครื่องหมายในช่องปฏิบัติ และแนบเอกสารการปฏิบัติงาน

ข้อบกพร่องที่พบจากการติดตามความก้าวหน้าและมาตรการแก้ไข ป้องกัน

1. การย้ายเครื่องเอกสารไปไว้ที่อื่นๆ ทำให้ไม่สะดวกในการใช้งาน

แผนงานการจัดการสิ่งแวดล้อม

แบบฟอร์ม 1.6(1)

ชื่อแผนงาน : การประหยัดพลังงานเพาของ สถานกงานดวยกาบบรบบรุง

ระบบไฟฟ้าในหองสำนักงาน

หมายเลขแผนงาน : MD02

ดร.สมศักดิ์ ธรรมวงษ์

หน่วยงาน : คณะวิทยาศาสตร์การแพทย

วันที่บังคับใช้ 14-Jan-64

ผู้อนุมัติ..... *fine* วันที่.. 29-Dec-64

- วัตถุประสงค์ :
1. เพื่อลดการใช้พลังงานไฟฟ้าในสำนักงาน
 2. เพื่อลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานของสำนักงาน
 3. เพื่อสร้างค่านิยมและจิตสำนึกของการลดการใช้พลังงาน

เป้าหมาย : ลดการใช้ไฟฟ้า 2%

ลำดับที่	รายละเอียดขั้นตอน		พ.ศ. 2564											ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ	
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.			ธ.ค.
1	ขออนุมัติแบบแปลนในการปรับปรุงระบบไฟ	แผน													นฤพงศ์	
		ผล														
2	ดำเนินการปรับปรุงระบบไฟฟ้า	แผน												นฤพงศ์	100,000	
		ผล														
3	เปลี่ยนหลอดไฟในสำนักงาน	แผน												นฤพงศ์		
		ผล														

การติดตามความก้าวหน้า ให้ทำเครื่องหมายในช่องปฏิบัติ และแนบเอกสารการปฏิบัติงาน

ข้อบกพร่องที่พบจากการติดตามความก้าวหน้าและมาตรการแก้ไข ป้องกัน

1. ควรแยกสวิชเปิดปิดไฟในแต่ละจุด หรือใช้ไฟกระตุก