

ตารางวิเคราะห์กระบวนการทำงาน ประจำปี 2567

หน่วยงาน อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา

ปัจจัยนำเข้า (Input)	กระบวนการ (Process)	ปัจจัยนำออก (Output)
	การพิมพ์เอกสาร (เครื่องปริ้นเตอร์, เครื่องคอมพิวเตอร์)	
กระดาษ		กระดาษที่พิมพ์เสีย
หมึกพิมพ์		ตลับหมึกพิมพ์ที่ใช้แล้ว
ไฟฟ้า		กลิ่นจากหมึกพิมพ์
		ฝุ่นผงหมึกพิมพ์
		เสียงดังจากการพิมพ์
		กล่องหมึกพิมพ์
	การสแกนเอกสาร	
กระดาษ		เสียงดัง
ไฟฟ้า		ความร้อน
		ฝุ่นละออง
	การจัดเตรียมเอกสาร งานสารบรรณ	
กระดาษ		กระดาษที่ใช้แล้ว
อุปกรณ์เครื่องเขียน		ขยะจากอุปกรณ์เครื่องเขียน
	การจัดประชุมภายใน	
กระดาษ		กระดาษต้นฉบับที่ใช้แล้ว
อุปกรณ์เครื่องเขียน		ขยะจากอุปกรณ์เครื่องเขียน
อาหารว่างและเครื่องดื่ม		เศษอาหาร
ไฟฟ้า		ขยะจากกล่องบรรจุอาหาร
	การจัดประชุมภายนอก (Indirect)	
กระดาษ		กระดาษต้นฉบับที่ใช้แล้ว
อุปกรณ์เครื่องเขียน		ขยะจากอุปกรณ์เครื่องเขียน
อาหารว่างและเครื่องดื่ม		เศษอาหาร
ไฟฟ้า		ขยะจากกล่องบรรจุอาหาร

ตารางวิเคราะห์กระบวนการทำงาน ประจำปี 2567

หน่วยงาน อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา

	การจัดเก็บเอกสาร	
กระดาษ		กระดาษที่ใช้แล้ว
	การจัดเก็บพัสดุ เบิกจ่ายพัสดุ	
พัสดุสำนักงาน		ขยะจากพัสดุสำนักงาน
		ขยะจากบรรจุภัณฑ์
	การทำความสะอาดสำนักงาน	
น้ำ		น้ำเสียจากการทำความสะอาด
น้ำยาทำความสะอาด/น้ำยาขัดพื้น ล้างแก้ว		ขยะจากขวดบรรจุภัณฑ์น้ำยาทำความสะอาด
อุปกรณ์ทำความสะอาด เช่น ไม้กวาด ไม้ขัดไม้ ไม้มีด		กลิ่นจากน้ำยาทำความสะอาด
ไฟฟ้า		ฝุ่นละอองจากการทำความสะอาด
		เศษขยะในห้อง
	การรับประทานอาหาร	
อาหาร/เครื่องดื่ม	ถังดักไขมัน	เศษอาหาร
ไฟฟ้า		ขยะจากกล่องบรรจุอาหาร/เครื่องดื่ม
		กลิ่นอาหาร
		เศษขยะทั่วไป
	การวิเคราะห์ทดสอบในห้องปฏิบัติการ	
สารเคมีและวัสดุวิทยาศาสตร์	เครื่องมือวิทยาศาสตร์	ของเสียจากห้องปฏิบัติการ
น้ำ	เครื่องปรับอากาศ	น้ำเสีย
น้ำยาล้างจาน		ขยะจากบรรจุภัณฑ์น้ำยาล้างจาน
ไฟฟ้า		
อุปกรณ์ทำความสะอาด		
	การทำความสะอาดห้องน้ำ	
น้ำ		น้ำเสีย
น้ำยาทำความสะอาด		กลิ่นจากน้ำยาทำความสะอาด
อุปกรณ์ทำความสะอาด เช่น ไม้กวาด แปรงขัด		ฝุ่นละอองจากการทำความสะอาด
ห้องน้ำ ถังมือ		
		ขยะจากบรรจุภัณฑ์น้ำยาทำความสะอาด
		ขยะในห้องน้ำ เช่น กระดาษชำระ ผ้าอนามัย

ตารางวิเคราะห์กระบวนการทำงาน ประจำปี 2567

หน่วยงาน อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา

	การบำรุงรักษาอุปกรณ์ให้แสงสว่าง	
หลอดไฟ/อุปกรณ์ไฟฟ้า		หลอดที่ใช้แล้ว
		ขยะจากกล่องใส่หลอดไฟ
		เศษขยะจากอุปกรณ์ชำรุด เทปพันสายไฟ
	การบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ (Direct)	
น้ำ	(การล้างเครื่องปรับอากาศ)	น้ำเสีย
อุปกรณ์ทำความสะอาด		ฝุ่นละอองที่ติดอยู่บนแผงกรอง
ไฟฟ้า		
	การบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ (Indirect)	
น้ำ	(ล้างเครื่องปรับอากาศ)	น้ำเสีย
น้ำยาแอร์		ฝุ่นละอองที่ติดอยู่บนแผงกรอง
อุปกรณ์ทำความสะอาด		ขยะจากอุปกรณ์ทำความสะอาด
ไฟฟ้า		น้ำยาแอร์ที่รั่วไหลออกจากระบบ
	การดูแลยานพาหนะ	
น้ำมันเชื้อเพลิง	รถยนต์	ควัน/ไอระเหยน้ำมัน
น้ำ	รถจักรยานยนต์	น้ำเสีย
น้ำยาล้างรถ		
	การบำรุงรักษาระบบน้ำ	
ท่อน้ำ		เศษท่อ
ก๊อคน้ำ		ขยะจากกล่อง
อุปกรณ์ซ่อมบำรุง		เศษขยะจากอุปกรณ์ชำรุด เทปพันท่อน้ำ
		ขยะในท่อ
น้ำ		น้ำทิ้ง
	การเรียนการสอนในห้องปฏิบัติการ	
สารเคมีและวัสดุวิทยาศาสตร์	เครื่องมือวิทยาศาสตร์	ของเสียจากห้องปฏิบัติการ
น้ำ		น้ำเสีย
ไฟฟ้า		

จัดทำโดย นางจิรนนท์ เสนานานู

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567

ตรวจสอบโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพล เหล่ารอดพันธุ์

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567

อนุมัติโดย รองศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ สุวรรณรักษ์

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567