



ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ (Output) ปี 2566

ส่วนงาน วิทยาลัยการศึกษา มหาวิทยาลัยพะเยา

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Output)	ประเภทผลกระทบ				D	I	สภาวะ N/A/ E	กฎหมาย Y N	โอกาสที่จะเกิด							รวม L	ความรุนแรง				รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน	
		AP	WP	NP	WA					L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7		C1	C2	C3	C4			L	M	H		
																												L
	น้ำเสียจากการละลายน้ำแข็ง		✓			✓		N	✓		1	2	1	2	1	1		8	1	1	1	1	4	32	✓			
ไมโครเวฟ	กลิ่นจากการอุ่นอาหาร	✓				✓		N	✓		1	1	1	2	2	1		8	1	1	1	2	5	40	✓			
หม้อต้มน้ำร้อน	ตะกอนจากการต้มน้ำ				✓			N	✓		1	1	1	1	1	1		6	1	1	1	1	4	24	✓			
การทำความสะอาด																												
ห้องสำนักงาน	ฝุ่นละออง	✓				✓		N	✓		1	2	1	2	1	1	1	9	1	1	1	1	4	36	✓			
	น้ำเสียจากการทำความสะอาด		✓			✓		N	✓		1	2	1	2	1	1	1	9	1	1	1	1	4	36	✓			
	ขยะจากบรรจุภัณฑ์น้ำยา				✓	✓		N	✓		1	1	1	1	2	1	1	8	1	1	1	1	4	32	✓			
	กลิ่นจากน้ำยาทำความสะอาด	✓				✓		N	✓		1	1	1	2	2	1	1	9	1	1	1	2	5	45	✓			
ห้องน้ำ	ขยะจากบรรจุภัณฑ์น้ำยา				✓	✓		N	✓		1	2	1	1	1	1	1	8	1	1	2	1	5	40	✓			
	กลิ่นจากน้ำยาทำความสะอาด	✓				✓		N	✓		1	1	1	2	2	1	1	9	1	1	1	2	5	45	✓			
การเบิกจ่ายวัสดุ																												
คอมพิวเตอร์	กระดาษเสียจากการพิมพ์				✓	✓		N	✓		1	1	1	2	3	1		9	1	1	2	1	5	45	✓			
เครื่องพิมพ์/เครื่องถ่ายเอกสาร	ขยะจากผลิตภัณฑ์				✓	✓		N	✓		1	2	1	1	1	1		7	1	1	2	1	5	35	✓			
การจัดเก็บเอกสาร																												
เครื่องเจาะกระดาษ	กระดาษที่ใช้แล้ว				✓	✓		N	✓		1	1	1	2	3	1		9	1	1	2	1	5	45	✓			
เครื่องสแกนเอกสาร	กระดาษที่ใช้แล้ว				✓	✓		N	✓		1	1	1	2	3	1		9	1	1	2	1	5	45	✓			
การทำลายเอกสาร																												
เครื่องทำลายเอกสาร	เศษกระดาษ				✓	✓		N	✓		1	1	1	2	3	1		9	1	1	2	1	5	45	✓			
	ฝุ่น	✓				✓		N	✓		1	2	1	2	1	1		8	1	1	1	1	4	32	✓			
	เสียง			✓		✓		N	✓		1	2	1	2	2	1		9	1	1	2	1	5	45	✓			
ไฟไหม้จากการเกิดไฟฟ้าลัดวงจร	น้ำเสียจากการดับเพลิง		✓			✓		A	✓		1	2	1	2	1	1		8	1	3	2	3	9	72		✓		
	ขยะจากการเผาไหม้				✓	✓		A	✓		1	2	1	3	1	1		9	1	2	2	3	8	72		✓		
	สารเคมีจากการดับเพลิง				✓	✓		A	✓		1	2	1	3	1	1		9	1	2	2	3	8	72		✓		จัดฝึกอบรมการใช้อุปกรณ์

ประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ [โอกาสในการเกิด พิจารณา ตั้งแต่ L1-L6 (ทางตรง) L1-L7 (ทางอ้อม)] , [ความรุนแรง พิจารณา ตั้งแต่ C1-C4]

ปัญหาตามประเภทกิจกรรม	ประเภทมลพิษ	สภาวะการเกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม
D = ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางตรง	AP = Air Pollution มลพิษอากาศ NP = Noise Pollution มลพิษเสียง	N = Normal สภาวะปกติ
I = ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางอ้อม	WP = Water Pollution มลพิษทางน้ำ WA- Waste ขยะ/ของเสีย	A = Abnormal สภาวะผิดปกติ
	กฎหมาย Y = มีกฎหมาย N = ไม่มีกฎหมาย	E = Emergency สภาวะฉุกเฉิน

จัดทำโดย..... วันที่ .....2 พฤษภาคม 2566.....  
 ตรวจสอบโดย..... วันที่ .....2 พฤษภาคม 2566.....  
 อนุมัติโดย..... วันที่ .....2 พฤษภาคม 2566.....