

การดำเนินโครงการสำนักงานสีเขียว

หมวด 5 สภาพแวดล้อมและความปลอดภัย 5.2 แสงในสำนักงาน

5.2.1 มีการตรวจวัดความเข้มของแสงสว่าง (โดยอุปกรณ์การตรวจวัดความเข้มแสงที่ได้มาตรฐาน) และดำเนินการแก้ไขตามที่มาตรฐานกำหนด

- การตรวจวัดความเข้มของแสงสว่าง

ลำดับ	พื้นที่วัด	ค่าความเข้มแสง (LUX)	เกณฑ์การวัด		หมายเหตุ
			ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1	โต๊ะทำงานนางณลภัส ปัญญาวงศ์	447.3 Lux	/		
2	โต๊ะทำงานนายนทีสุทธิ อุทธิยา	419.9 Lux	/		
3	โต๊ะทำงานนายทรงพันธ์ อนุพันธ์	455.4 Lux	/		
4	โต๊ะทำงาน น.ส.จุฑารัตน์ อวดหาญ	395.1 Lux		/	
5	โต๊ะทำงาน น.ส.นิตต์อลิน ภูริชอุดมอังกูร	284.7 Lux		/	
6	โต๊ะทำงาน น.ส.พวงพกา ชนะจักร์	347.4 Lux		/	
7	โต๊ะทำงาน น.ส.มัสยา ชาวบ้านกร่าง	345.1 Lux		/	
8	โต๊ะทำงาน น.ส.กฤตพร จุใจ	476.7 Lux	/		
9	โต๊ะทำงาน น.ส.จุฑามณี จันทร์ศุภเสน	410.5 Lux	/		
10	ห้องทำงานคณบดี	456.9 Lux	/		
11	ห้องประชุมศาลจำลอง	417.2 Lux	/		
12	ห้องศาลจำลอง	308.7 Lux		/	

หมายเหตุ : 1. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2559 กำหนดค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง (Lux) ลักษณะงานประจำสำนักงาน 400-500 Lux

2. ได้รับการตรวจวัดแสง จาก คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา

การตรวจวัดความเข้มของแสงสว่าง

