

แบบบันทึกการตรวจวัดระดับความเข้มแสง

สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

วันที่21.....เดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.2565.....

 ก่อนปรับปรุง หลังปรับปรุง ประจำปี

บริเวณพื้นที่/ลักษณะงาน	มาตรฐาน		ผลการตรวจวัด (ลักซ์)	ผลการประเมิน	เวลา
	ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง (ลักซ์)	จุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด (ลักซ์)			
พื้นที่สัญจรของบุคคล					
ภายนอกอาคาร					
- ลานจอดรถ	50	25			
- ประตูทางเข้าอาคาร	50	-			
ภายในอาคาร					
- ทางเดิน	100	50			
- ทางเข้าห้องน้ำ	100	50			
บริเวณพื้นที่ใช้ประโยชน์ทั่วไป					
- ห้องสุชา-ชาย	100	50			
- ห้องสุชา-หญิง	100	50			
- พื้นที่สีเขียว (สนามเปตอง)	50	25			
- พื้นที่สีเขียว (ลานอเนกประสงค์)	50	25			
- ห้องครัว	300	150			
บริเวณพื้นที่ใช้ประโยชน์ในสำนักงาน					
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -1)	300	150			
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -2)	300	150			
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -3)	300	150			
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -4)	300	150			
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -5)	300	150			
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -6)	300	150			
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -7)	300	150			
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -8)	300	150			
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -9)	300	150			
- ห้องสำนักงาน (CE 01110 -10)	300	150			
- ห้องรองคณบดี 1 (CE 01111 -1)	300	150			
- ห้องรองคณบดี 2 (CE 01111 -2)	300	150			
- ห้องรองคณบดี 3 (CE 01111 -3)	300	150			
- ห้องรองคณบดี 4 (CE 01111 -4)	300	150			
- ห้องรองคณบดี 5 (CE 01111 -5)	300	150			

บริเวณพื้นที่/ลักษณะงาน	มาตรฐาน		ผลการตรวจวัด (ลักซ์)	ผลการประเมิน	เวลา
	ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง (ลักซ์)	จุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด (ลักซ์)			
- มุมรับแขก (CE 01110)	300	50			
- ห้องประชุม (CE 01111)	300	150			
- ห้องประชุม (CE 01109)	300	150	310	✓	9.30
- ห้องสวัสดิการ (CE 01104)	300	150	316	✓	9.40
- ห้องออกกำลังกาย	300	150			
- ห้องทำงานที่ปรึกษาคณบดี	300	150			
- ห้องทำงานคณบดี	300	150			

ข้อเสนอแนะแนวทาง /ปรับปรุง แก้ไข

ผลการตรวจวัด หลังจากแก้ไข

ห้องประชุม (CE 01111) และ ห้องสวัสดิการ (CE 01104) โดยการทำความสะอาดหลอดไฟ โดยการเช็ดฝุ่น

(นางสาวรัชนีวรรณ หมั่นแสง)

21 กรกฎาคม 2565

ผู้ตรวจวัด

(รองศาสตราจารย์ ดร.สิทธิเดช วชิราศิริกุล)

21 กรกฎาคม 2565

(ผู้ควบคุม/ประเมิน)