

## มาตรการการใช้พลังงาน

กองพัฒนานักศึกษา ได้ออกประกาศ เรื่อง มาตรการประหยัดพลังงานภายใต้สำนักงานสีเขียว ประจำปี 2565 โดยมีรายละเอียดมาตรการหรือแนวทางการใช้พลังงาน ดังนี้

### 1. การใช้เครื่องปรับอากาศ

- 1.1 ตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศไว้ที่ 25 - 26 องศาเซลเซียส
- 1.2 เปิดเครื่องปรับอากาศห้องสำนักงาน เวลา 09.00 – 12.00 น. และเวลา 13.00 – 16.00 น.
- 1.3 กรณีห้องประชุมให้เปิดเครื่องปรับอากาศก่อนประชุม 15 นาทีและปิดทันทีเมื่อเลิกใช้งาน

### 2. การใช้แสงสว่าง

- 2.1 ให้ใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าแบบประหยัดพลัง
- 2.2 เปิดไฟฟ้าเพื่อให้แสงสว่างเฉพาะจุดที่ปฏิบัติงานและปิดในเวลา 12.00 – 13.00 น. ยกเว้นพื้นที่ให้บริการให้เปิดเฉพาะที่จำเป็น

### 3. การใช้เครื่องคอมพิวเตอร์

- 3.1 ตั้งโปรแกรมให้เครื่องคอมพิวเตอร์พักหน้าจออัตโนมัติเมื่อไม่มีการใช้งาน
- 3.2 ปิดเครื่องคอมพิวเตอร์และถอดปลั๊กทุกครั้งเมื่อเลิกใช้งาน

### 4. การใช้เครื่องถ่ายเอกสาร

- 4.1 กดปุ่มพักเครื่องถ่ายเอกสาร (Standby Mode) เมื่อใช้งานเสร็จ
- 4.2 ถ่ายเอกสารเฉพาะที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงาน
- 4.3 ตรวจสอบเอกสารให้ถูกต้องก่อนถ่ายเอกสารและสั่งพิมพ์งาน
- 4.4 ถ่ายเอกสารควรใช้กระดาษทั้งสองหน้า
- 4.5 ตัดไฟทุกครั้งเมื่อปิดเครื่องถ่ายเอกสาร

### 5. การใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ

- 5.1 ใช้เท่าที่จำเป็นและถอดปลั๊กทันทีเมื่อเลิกใช้
- 5.2 ขึ้นลงบันได 1 – 2 ชั้น แทนการใช้ลิฟท์
- 5.3 ก่อนปิดลิฟท์หาผู้ร่วมโดยสารเพื่อให้ลิฟท์บรรทุกได้ครั้งละหลาย ๆ คน

### 6. การใช้น้ำมันเชื้อเพลิง

- 6.1 ขับรถโดยใช้ความเร็วอย่างสม่ำเสมอ ไม่ควรขับเกิน 80 กิโลเมตรต่อชั่วโมง
- 6.2 วางแผนการเดินทาง ศึกษาเส้นทางที่จะเดินทางไปให้ชัดเจน เลี่ยงเส้นทางที่
- 6.3 ตรวจสอบเช็คสภาพรถยนต์อย่างสม่ำเสมอ
- 6.4 วางแผนการเดินทางในเส้นทางเดียวกันไปด้วยกัน ใช้รถร่วมกัน
- 6.5 ปรับระดับเครื่องปรับอากาศให้เหมาะสม และปิดเครื่องปรับอากาศก่อนถึงที่หมาย
- 6.6 ดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อจอดรถ

## ผู้รับผิดชอบ

คณะกรรมการหมวด 3 /บุคลากรทุกคน

### 1) สร้างความตระหนักในการใช้พลังงาน





## 2) กำหนดเวลาการใช้ไฟฟ้า เช่น

- เปิดเครื่องปรับอากาศห้องสำนักงาน เวลา 09.00 – 12.00 น. และเวลา 13.00 – 16.00 น.
- เปิดไฟฟ้าเพื่อให้แสงสว่างเฉพาะจุดที่ปฏิบัติงานและปิดในเวลา 12.00 – 13.00 น. ยกเว้น พื้นที่ให้บริการให้เปิดเฉพาะที่จำเป็น

## 3) การใช้พลังงานทดแทน

## 4) การเปลี่ยนอุปกรณ์ประหยัดไฟฟ้า