



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

เรื่อง มาตรการรักษาความปลอดภัยของสถานที่และทรัพย์สิน มาตรการลดการใช้พลังงาน ความเป็นกลางทางคาร์บอน และการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์

พ.ศ. ๒๕๖๖

เพื่อให้การป้องกันสถานที่และทรัพย์สิน ของมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง มิให้สูญเสียดังกล่าว การกระทำของผู้มีหวังดีหรือความประมาทของบุคลากร และเพื่อให้มหาวิทยาลัยสามารถลดการใช้พลังงาน ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๕ ให้หน่วยงานภาครัฐ ลดการใช้พลังงานลงให้ได้อย่างน้อย ร้อยละ ๒๐ เป็นไปอย่างต่อเนื่อง เพื่อนำไปสู่องค์กรที่เป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emission) ประกอบมติคณะกรรมการบริหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ มหาวิทยาลัยจึงกำหนดมาตรการรักษาความปลอดภัยของสถานที่และทรัพย์สิน มาตรการลดการใช้พลังงาน ความเป็นกลางทางคาร์บอน และการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ เพื่อเป็นแนวทางให้บุคลากร ทุกระดับ และนักศึกษาทุกคน ได้ถือปฏิบัติร่วมกัน ทั้งภายในมหาวิทยาลัยและบ้านพักอาศัย ดังนี้

มาตรการรักษาความปลอดภัยของสถานที่และทรัพย์สิน

๑. ให้ทุกหน่วยงานทำการสำรวจ ตรวจสอบห้องเรียน อาคารเรียน อาคารประกอบ ห้องปฏิบัติการ ห้องสุขา แหล่งเรียนรู้ ที่อยู่ในความรับผิดชอบของหน่วยงาน เป็นประจำทุกวัน ให้อยู่ในสภาพที่มั่นคง แข็งแรง หากพบวัสดุ อุปกรณ์ต่างๆ ที่อาจก่อให้เกิดอันตราย หรืออยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้ดำเนินการซ่อมแซม ให้เป็นที่เรียบร้อย

๒. ให้ทุกหน่วยงาน ตรวจสอบ สายไฟฟ้า ระบบไฟฟ้า เครื่องใช้ไฟฟ้าทุกชนิด ระบบประปา ในอาคารเรียน และอาคารประกอบต่าง ๆ และบริเวณโดยรอบ เป็นประจำทุกวัน หากพบข้อบกพร่อง เสียหาย ให้ดำเนินการซ่อมแซมให้เป็นที่เรียบร้อย

๓. ให้ทุกหน่วยงานตรวจสอบการ เปิด-ปิด อาคารเรียน อาคารสำนักงาน อาคารประกอบต่าง ๆ รวมถึงที่พักอาศัย ที่อยู่ในความดูแลของหน่วยงาน หากใช้ในการเรียนการสอน หรือปฏิบัติงาน เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ขอให้ดำเนินการปิด อาคาร สำนักงาน ห้องพัก ให้เป็นที่เรียบร้อย รวมทั้งปิดไฟฟ้า เครื่องปรับอากาศ เพื่อป้องกันเหตุอัคคีภัย

๔. ให้ทุกหน่วยงานและบุคลากรที่อาศัยในที่พักภายในมหาวิทยาลัย จัดเก็บกิ่งไม้ ใบไม้แห้ง และทำความสะอาดบริเวณที่อยู่อาศัยที่อยู่ในความดูแล ให้เรียบร้อย เพื่อความสวยงามและป้องกันเหตุอัคคีภัย

มาตรการประหยัดไฟฟ้า

๑. ให้บุคลากรและนักศึกษาปิดไฟแสงสว่างและเครื่องใช้ไฟฟ้าทุกชนิด เมื่อเลิกใช้งาน หรือหมดเวลาทำงาน/เรียน
๒. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาใช้อุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ได้มาตรฐาน ตามฉลากแสดงประสิทธิภาพเบอร์ ๕ เท่านั้น
๓. ให้บุคลากรปิดไฟแสงสว่างและเครื่องปรับอากาศทุกครั้งเมื่อไม่อยู่ในห้องทำงานหรือห้องเรียน เกิน ๓๐ นาที
๔. ให้ทุกหน่วยงานทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศ ของเครื่องปรับอากาศทุกเดือน และทำการล้างแผงคอยล์ร้อน คอยล์เย็น ทุก ๖ เดือน
๕. ให้ทุกหน่วยงานพิจารณาเปิดไฟแสงสว่างและพัดลมระบายอากาศเฉพาะจุดที่จำเป็นต่อการใช้งาน
๖. ให้ทุกหน่วยงานตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่อุณหภูมิไม่ต่ำกว่า ๒๕ องศาเซลเซียส
๗. ให้ทุกหน่วยงานทำสวิตช์เปิดปิดเครื่องทำน้ำเย็นประจำอาคาร และเปิดใช้งานเฉพาะในวันเวลาราชการเท่านั้น
๘. ให้ทุกหน่วยงาน ปิดเครื่องปรับอากาศและอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น ในช่วงเวลาพักเที่ยง ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. ของทุกวันทำการ
๙. ให้ทุกหน่วยงาน ดูแล ตรวจสอบ ป้อนน้ำประจำอาคารภายใต้ความรับผิดชอบ ให้สามารถทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ
๑๐. มหาวิทยาลัยมีนโยบายให้ใช้หลอดไฟฟ้าประหยัดพลังงานหรือหลอดไฟฟ้าชนิด LED ทั้งมหาวิทยาลัย
๑๑. อุปกรณ์ตม้มน้ำไฟฟ้าทุกชนิด ให้ทุกหน่วยงานตั้งปลั๊กออกทันทีเมื่อน้ำเดือด ไม่ให้เสียบปลั๊กทิ้งไว้
๑๒. ไฟแสงสว่างบริเวณสนามกีฬากลาง ให้ปิดใช้งานเวลา ๒๐.๐๐ น. และไฟสปอร์ตไลท์ ให้เปิดใช้งานเฉพาะเมื่อจำเป็น
๑๓. ไฟแสงสว่างบริเวณภายในมหาวิทยาลัย ให้พิจารณาเปิดใช้เฉพาะบริเวณที่จำเป็น
๑๔. ให้ทุกหน่วยงานปฏิบัติตาม แผนปฏิบัติการใช้พลังงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

มาตรการการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง

๑. ให้พนักงานขับรถยนต์ตรวจสอบแรงดันภายในยางรถยนต์ของมหาวิทยาลัยเป็นประจำ ตรวจตราให้แรงดันภายในยางรถยนต์เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดและเพียงพอต่อการใช้งาน เพื่อลดการสึกหรอของยางรถยนต์ราชการและเป็นการประหยัดเชื้อเพลิง
๒. ให้พนักงานขับรถยนต์ทำการดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อต้องจอดรถยนต์เป็นเวลานาน เพื่อลดการสึกหรอของเครื่องยนต์ของมหาวิทยาลัยและเป็นการประหยัดเชื้อเพลิง

๓. ให้พนักงานขับรถของมหาวิทยาลัยและผู้ที่ใช้รถยนต์ราชการ ดูแล ตรวจสอบน้ำหนักของสัมภาระที่บรรทุกในรถยนต์ราชการ ไม่ให้บรรทุกน้ำหนักเกินพิกัด เพื่อลดการสึกหรอของรถยนต์ราชการ และเป็นการประหยัดเชื้อเพลิง

๔. การขออนุญาตใช้รถยนต์ของมหาวิทยาลัย ให้ใช้ระบบการใช้รถร่วมกัน หรือคาร์พูล (Car Pool) การเดินทางไปจุดหมายเดียวกัน ทางผ่านหรือใกล้เคียงกันควรใช้รถคันเดียวกัน

๕. ให้พนักงานขับรถ ข้าราชการของมหาวิทยาลัยด้วยความเร็วคงที่ ในอัตราความเร็วตามที่ พ.ร.บ. จราจรทางบก พ.ศ. ๒๕๒๒ กำหนด (รถโดยสาร ๑๒ ที่นั่งความเร็วในเมืองไม่เกิน ๖๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง นอกเมือง ไม่เกิน ๘๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง, รถยนต์ในเมืองไม่เกิน ๘๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง นอกเมืองไม่เกิน ๙๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง) หรือใช้รอบเครื่องยนต์ไม่เกิน ๒,๕๐๐ รอบต่อนาที เพื่อลดการสึกหรอของรถยนต์ราชการ และเป็นการประหยัดเชื้อเพลิง

๖. ให้พนักงานขับรถ ตรวจสอบ ดูแล การเปลี่ยนน้ำมันเครื่อง ไส้กรองอากาศและอุปกรณ์ประกอบรถยนต์ราชการอื่น ๆ ที่สึกหรอและต้องเปลี่ยนตามรอบระยะเวลาการบำรุงรักษาของรถยนต์ราชการ

มาตรการการประหยัดน้ำ

๑. ให้ทุกหน่วยงาน ตรวจสอบก๊อกน้ำ ท่อน้ำ วาล์วเปิดปิดระบบน้ำ และอุปกรณ์ในระบบประปา ภายในพื้นที่รับผิดชอบ ให้อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งาน ไม่ให้มีการรั่วซึมของน้ำภายในระบบประปา

๒. ให้ทุกหน่วยงาน ดูแลไม่ใช้ชักโครกเป็นที่ทิ้งเศษอาหาร กระดาษ สารเคมีทุกชนิด เพื่อลดการสึกหรอของระบบน้ำประปาและเป็นการประหยัดน้ำ

๓. ให้ทุกหน่วยงาน ดูแล ตรวจสอบ ให้การรดน้ำต้นไม้ สนามหญ้า ภายในพื้นที่รับผิดชอบ ไม่ให้เปิดน้ำทิ้งไว้เป็นเวลานานจนน้ำท่วมนอง

๔. ให้ทุกหน่วยงาน ดูแล ตรวจสอบ ให้ปิดก๊อกน้ำให้สนิทหลังจากใช้งานแล้ว

มาตรการความเป็นกลางทางคาร์บอนและการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์

๑. ให้ทุกหน่วยงาน ดูแล ตรวจสอบ ให้การดำเนินกิจกรรมของหน่วยงาน ภายในมหาวิทยาลัย ส่งผลกระทบกับสภาพแวดล้อมให้น้อยที่สุด ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งหมด ๗ ชนิด ได้แก่ คาร์บอนไดออกไซด์ (Carbon dioxide): CO₂, มีเทน (Methane): CH₄, ไนตรัสออกไซด์ (Nitrous oxide): N₂O, กลุ่มก๊าซไฮโดรฟลูออโรคาร์บอน (HFCs), กลุ่มก๊าซเปอร์ฟลูออโรคาร์บอน (PFCs), ซัลเฟอร์เฮกซะฟลูออไรด์ (Sulfur hexafluoride) : SF₆, และ ไนโตรเจนไตรฟลูออไรด์ (Nitrogen trifluoride): NF₃

๒. ให้ทุกหน่วยงานปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้พลังงาน เพิ่มสัดส่วนการใช้พลังงานทดแทน เช่นพลังงานแสงอาทิตย์

๓. ให้ทุกหน่วยงานทำการรณรงค์ให้บุคลากรในสังกัดและนักศึกษาลดการใช้ถุงพลาสติกและงดใช้โฟมบรรจุอาหาร

๔. ให้ทุกหน่วยงานทำการคัดแยกขยะ และลดปริมาณขยะ โดยเฉพาะขยะพลาสติกและขยะอินทรีย์จำพวกเศษอาหาร ผลิตภัณฑ์ที่ทำจากโฟมให้พิจารณาใช้เท่าที่จำเป็นเท่านั้น

๕. ให้ทุกหน่วยงานลดปริมาณน้ำเสีย ให้ทำการบำบัดก่อนปล่อยลงสู่ท่อน้ำทิ้ง

๖. ให้ทุกหน่วยงานเพิ่มพื้นที่สีเขียว ลดการตัดต้นไม้ เน้นการปลูกต้นไม้เพิ่มเติมอย่างยั่งยืน เพื่อเป็นการดูดซับคาร์บอนไว้ในดิน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖



(รองศาสตราจารย์กิตติศักดิ์ สมุทธารักษ์)

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง