



## คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ที่ ๓๔๖๒ / ๒๕๕๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการด้านการจัดการพลังงาน

เพื่อให้การดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ เป็นไปอย่างต่อเนื่อง บรรลุวัตถุประสงค์อย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับมติคณะรัฐมนตรี เกี่ยวกับ แนวทางประหยัดพลังงานของหน่วยงานราชการ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการด้านการจัดการพลังงาน โดยมี องค์ประกอบและหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังนี้

### องค์ประกอบ

#### ๑. คณะกรรมการอำนวยการ

๑.๑ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	ประธานกรรมการ
๑.๒ คณบดีคณะครุศาสตร์	กรรมการ
๑.๓ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กรรมการ
๑.๔ คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	กรรมการ
๑.๕ คณบดีคณะวิทยาการจัดการ	กรรมการ
๑.๖ คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร	กรรมการ
๑.๗ คณบดีวิทยาลัยแม่ฮ่องสอน	กรรมการ
๑.๘ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย	กรรมการ
๑.๙ ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	กรรมการ
๑.๑๐ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	กรรมการ
๑.๑๑ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา	กรรมการ
๑.๑๒ ผู้อำนวยการสถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม	กรรมการ
๑.๑๓ ผู้อำนวยการวิทยาลัยนานาชาติ	กรรมการ
๑.๑๔ ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีชุมชนแห่งเอเชีย	กรรมการ
๑.๑๕ ผู้อำนวยการกองกลาง	กรรมการและเลขานุการ
๑.๑๖ นายธนะโชค สันต์สวัสดิ์	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

## หน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. กำกับ ดูแล การจัดการพลังงานเบื้องต้นและให้การสนับสนุนทรัพยากร รวมทั้งงบประมาณ และกำลังคนที่จำเป็นต่อการดำเนินการจัดการพลังงาน

๒. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่มอบหมาย

### ๒. คณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน

๒.๑ อาจารย์ณัด บุญชัย	ประธานคณะทำงาน
๒.๒ คณบดีคณะครุศาสตร์หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๒.๓ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีหรือผู้แทน	คณะทำงาน
๒.๔ คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๒.๕ คณบดีคณะวิทยาการจัดการหรือผู้แทน	คณะทำงาน
๒.๖ คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรหรือผู้แทน	คณะทำงาน
๒.๗ ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
๒.๘ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนหรือผู้แทน	คณะทำงาน
๒.๙ ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีชุมชนแห่งเอเชีย	คณะทำงาน
๒.๑๐ ผู้อำนวยการกองแผนหรือผู้แทน	คณะทำงาน
๒.๑๑ ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษาหรือผู้แทน	คณะทำงาน
๒.๑๒ นางสาวณิชา พันธ์ตา	คณะทำงาน
๒.๑๓ นายสรศักดิ์ กมลทิพย์	คณะทำงาน
๒.๑๔ นายวิฑูรย์ หล้าเมละ	คณะทำงาน
๒.๑๕ นายธนทรัพย์ ไชยอินทร์	คณะทำงาน
๒.๑๖ นายชายญาพร ยั่งยีน	คณะทำงาน
๒.๑๗ นายประพันธ์ ดวงดี	คณะทำงาน
๒.๑๘ นายชนะโชค สันต์สวัสดิ์	คณะทำงานและเลขานุการ
๒.๑๙ นางสาวธมภร ลีวิฑูมิพร	ผู้ปฏิบัติหน้าที่ในการประชุม

## หน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. ดำเนินการจัดการพลังงานให้สอดคล้องกับนโยบายอนุรักษ์พลังงานของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่กำหนด

๒. ประสานงานกับหน่วยงานทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อขอความร่วมมือในการปฏิบัติตามนโยบายอนุรักษ์พลังงานและวิธีการจัดการพลังงาน รวมทั้งจัดการอบรมหรือกิจกรรมด้านการอนุรักษ์พลังงานให้เหมาะสมกับบุคลากรในแต่ละหน่วยงาน

๓. ควบคุมดูแลให้วิธีการจัดการพลังงานของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพโดยกำหนดให้มีการดำเนินการดังนี้

- รวบรวมข้อมูลการใช้พลังงานที่ผ่านมาจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่างๆ
- ตรวจสอบสถานภาพการใช้พลังงานในปัจจุบันของหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง
- ตรวจสอบผลการดำเนินงานและการจัดการพลังงานของหน่วยงานต่างๆ จากรายงานผลการดำเนินงาน

๔. รายงานผลการดำเนินงานให้กับอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่รับทราบ

๕. ทบทวนนโยบายอนุรักษ์พลังงานและการจัดการพลังงานอย่างสม่ำเสมอ พร้อมทั้งรวบรวมข้อเสนอแนะเกี่ยวกับนโยบายและวิธีการจัดการพลังงานให้อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่รับทราบ

๖. ดำเนินการด้านอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

### ๓. คณะผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงาน

๓.๑ ผศ.ดร.ธรรมกิตติ์ ธรรมโม	ประธานคณะผู้ตรวจประเมิน
๓.๒ อาจารย์ ดร.ณัฐพร จักรวิเชียร	คณะกรรมการ
๓.๓ ผศ.ดร.ชาติรี มณีโกศล	คณะกรรมการ
๓.๔ อาจารย์ ดร.ขวัญใจ กิจชาลรัตน์	คณะกรรมการ
๓.๕ นายพีรวัฒน์ เมืองชื่น	คณะกรรมการและเลขานุการ

### หน้าที่ความรับผิดชอบ

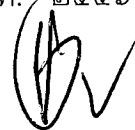
๑. กำหนดวัตถุประสงค์ ขอบเขต และแผนการดำเนินการตรวจประเมิน การจัดการพลังงานภายในองค์กรให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒

๒. ดำเนินการตรวจประเมินตามแผนที่กำหนด

๓. ทำการสรุปผลการตรวจประเมิน และรายงานให้กับคณะกรรมการการจัดการพลังงานและอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ทั้งนี้เริ่มปฏิบัติงานตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖



(รองศาสตราจารย์ ดร.ประพันธ์ ธรรมไชย)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่