

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ
การพัฒนาการเรียนการสอนและบริการทางวิชาการ

ระหว่าง



มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง กับ



วิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการ กฟผ.แม่เมาะ

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้น ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ตั้งอยู่เลขที่ ๑๑๙ หมู่ที่ ๙ ถนนลำปาง-แม่ทะ บ้านหนองหัวหงอก ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง เมื่อวันที่ ๒๖ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๐ ระหว่าง มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง โดย รองศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ สายธนู ตำแหน่ง อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้ เรียกว่า “มร.ลป.” ฝ่ายหนึ่ง กับ วิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการ กฟผ.แม่เมาะ โดย นายวิเชียร งามจันทร์หาพิทย์ ตำแหน่งผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการ กฟผ.แม่เมาะ ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้เรียกว่า “วทก.กฟผ.แม่เมาะ” อีกฝ่ายหนึ่ง

โดยที่ทั้งสองฝ่ายได้ตระหนักถึงความสำคัญในการพัฒนาการเรียนการสอน การวิจัย และการให้บริการทางวิชาการ การใช้ห้องปฏิบัติการเดินเครื่องโรงไฟฟ้าจำลอง (Power Plant Simulator) พัฒนาการเรียนรู้ด้านอุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้า ร่วมพัฒนาการเรียนการสอน การวิจัย และการให้บริการทางวิชาการ เป็นศูนย์กลางร่วมฝึกอาชีพที่เกี่ยวข้องด้านพลังงานแก่ประชาชน เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงาน ที่ส่งเสริมการเรียนรู้ของนักศึกษาและคณาจารย์ของทั้งสองหน่วยงาน อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่าสูงสุด ทั้งสองฝ่ายจึงตกลงจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ทั้งสองฝ่ายตกลงร่วมกันดำเนินการพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน โดย วทก.กฟผ.แม่เมาะ สนับสนุนครูและห้องปฏิบัติการเดินเครื่องโรงไฟฟ้าจำลอง (Power Plant Simulator) ของ วทก.กฟผ.แม่เมาะ ใช้เป็นสื่อการสอนเพื่อฝึกปฏิบัติการเดินเครื่องผลิตไฟฟ้า ตามหัวข้อรายวิชาที่ มร.ลป. มีความประสงค์เพื่อใช้ในการฝึกทักษะของนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ให้มีประสบการณ์พื้นฐานด้านอุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้า

ข้อ ๒. ทั้งสองฝ่ายตกลงร่วมกันที่จะวิจัยพัฒนาสื่อการเรียนการสอนโดยเฉพาะด้านอุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้า และศึกษาแนวทางการประกอบอาชีพด้านอุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้า ใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนของทั้งสองหน่วยงานให้มีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน

ข้อ ๓. ทั้งสองฝ่ายตกลงร่วมกันดำเนินกิจกรรมการให้บริการทางวิชาการด้านพลังงาน และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ทั้งสองฝ่ายมีความเห็นร่วมกันถึงประโยชน์ในภารกิจของ วทก.กฟผ.แม่เมาะ อาทิ ด้านพลังงานไฟฟ้า พลังงานทดแทน การอนุรักษ์พลังงาน รวมทั้งการฝึกอาชีพให้กับชุมชน หรือ หน่วยงานที่เป็นเครือข่ายของทั้งสองฝ่าย

ข้อ ๔. ทั้งสองฝ่ายตกลงร่วมกันในการพัฒนาปรับปรุงรายวิชาด้านอุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้า รายวิชาสาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน และรายวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับการศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี (วท.บ.)