



Title :	ม.แม่ฟ้าหลวงจับมือ กฟผ.พัฒนาการศึกษา – ไอทีการไฟฟ้า
Subject Heading 1 :	มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
Subject Heading 2 :	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
Source :	ภูธรนิวส์, ปีที่ 5 ฉบับที่ 54 ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2554 หน้า 9
Date :	2 ก.พ. 54

ม.แม่ฟ้าหลวงจับมือ กฟผ. พัฒนาการศึกษา-ไอทีการไฟฟ้า

เมื่อวันที่ 27 ม.ค.54 ที่ห้องประชุมอาคาร พล.ต.อ.เปา สารสิน มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง (มฟล.) ต.ท่าสุต อ.เมือง จ.เชียงราย รศ.ดร.เทอด เทศประทีป อธิการบดี มฟล. นำคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยร่วมทำพิธีลงนามข้อตกลงความร่วมมือตามโครงการความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารระหว่าง มฟล.กับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) โดยข้อตกลงดังกล่าวมีเนื้อหาว่าจะมีความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อพัฒนาและออกแบบในการจัดทำสื่ออิเล็กทรอนิกส์ สื่อการเรียนรู้อิเล็กทรอนิกส์ และสื่อมัลติมีเดียเพื่อการเรียนรู้ ซึ่งจะเป็นการเอื้อประโยชน์ในการส่งเสริมการเรียนรู้ด้านพลังงานไฟฟ้าต่อบุคลากรของทั้งสองหน่วยงาน โดย มฟล.จะสนับสนุนการจัดทำสื่อต่างๆ ดังกล่าวแก่ กฟผ.เพื่อใช้ส่งเสริมการเรียนรู้ของบุคลากร รวมทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันพัฒนาและเพิ่มศักยภาพให้แก่บุคลากร นักศึกษา นักเรียน ในเครือข่ายร่วมกัน

นายวิรัช กาญจนพิบูลย์ รองผู้อำนวยการ การแทนผู้ว่าการ กฟผ.กล่าวว่า ข้อตกลงดังกล่าวจะช่วยให้ทาง กฟผ.ได้ประโยชน์จากการได้พัฒนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อ

สารอย่างมาก เพราะตามปกติ กฟผ.เป็นผู้จัดหาและผลิตพลังงานไฟฟ้าและมีกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับสังคม อย่างไรก็ตามในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารยังจำเป็นต้องแสวงหาความร่วมมืออีกมาก ทั้งนี้เบื้องต้นได้มีการเตรียมการพัฒนาด้านต่างๆ เอาไว้แล้ว 5 โครงการซึ่งจะมีความร่วมมือกันต่อไป สำหรับ มฟล.เองก็คิดว่าจะได้ประโยชน์เพราะจะทำให้นักศึกษาสามารถฝึกหัดหรือได้สัมผัสกับเทคโนโลยีตามความเป็นจริงเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับวิชาที่เรียนได้อย่างลึกซึ้งต่อไป

ด้าน ผศ.ดร.พรรณฤมล เต็มดี รักษาการแทนคณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีและสารสนเทศ มฟล.กล่าวว่า มฟล.กับ กฟผ. ได้เริ่มมีความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกันมาตั้งแต่ปี 2551 โดยศูนย์ฝึกอบรมโรงไฟฟ้าแม่เมาะ จ.ลำปาง กับสำนักงานวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จนกระทั่งปัจจุบันได้ผลผลิตเป็นโครงการทั้งสิ้นกว่า 29 โครงการแล้ว โดยเป็นโครงการระบบสารสนเทศเพื่อองค์กรจำนวน 22 โครงการ โครงการระบบเครือข่ายและความปลอดภัยจำนวน 6 โครงการ และโครงการสื่อมัลติมีเดียจำนวน 1 โครงการ.