

วิศวกรรมศาสตร์ ม.ศรีปทุม จับมือ วิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์ MOU ร่วมพัฒนานักศึกษา บุคลากรสู่ความ เป็นเลิศด้านงานวิจัยและการพัฒนาสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมด้านอาคารอัจฉริยะ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม ผันกำลัง คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย MOU ร่วมมือทางวิชาการเพื่อส่งเสริมกิจกรรมทางวิชาการ พัฒนานักศึกษาและบุคลากร งานวิจัย และการพัฒนาสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมด้านอาคารอัจฉริยะ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชลธิศ เอี่ยมวรอุฒิกุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม(ที่3จากขวา) และ ดร.เด่นชัย วรเดชจำเริญ อาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ขวาสุด)) ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงทางวิชาการ (MOU) กับ รองศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ เตชวรสินสกุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย(ที่4จากซ้าย) และ รองศาสตราจารย์ ดร.ไพโรจน์ สิงหนัดกิจ อาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ที่2จากซ้าย) เพื่อส่งเสริมกิจกรรมทางวิชาการ การพัฒนานักศึกษาและบุคลากร การพัฒนางานวิจัย และการพัฒนาสิ่งประดิษฐ์นวัตกรรมด้านอาคารอัจฉริยะ ณ ห้องศูนย์รวมใจ 1 อาคาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ 3 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชลธิศ เอี่ยมวรอุฒิกุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม กล่าวว่า ด้วยเจตนารมณ์ของความร่วมมือระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม และคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จึงก่อให้เกิดการลงนามบันทึกข้อตกลงทางวิชาการร่วมกันในครั้งนี้ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมมือในการดำเนินงานวิจัยและการพัฒนานวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยีอาคารอัจฉริยะเพื่อตอบสนองต่อนโยบายประเทศด้านการประหยัดพลังงานและเมืองอัจฉริยะ ซึ่งเป็นองค์ประกอบหนึ่งในนโยบายประเทศไทย 4.0 นอกจากนี้ยังเป็นการส่งเสริมงานวิจัยและพัฒนาระบบอาคารอัจฉริยะ โดยอาศัยองค์ความรู้และความถนัดด้านระบบอาคารจากผู้เชี่ยวชาญของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม ผนวกกับองค์ความรู้และความถนัดด้านการวิเคราะห์การถ่ายเทพลังงานความร้อนในอาคารจากผู้เชี่ยวชาญของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยผู้เชี่ยวชาญจากวิศวะ ม.ศรีปทุม เป็นผู้รับผิดชอบด้านระบบควบคุมอาคาร และผู้เชี่ยวชาญจากวิศวะ จุฬาลง เป็นผู้รับผิดชอบด้านการวิเคราะห์และสร้างแบบจำลองทางด้านพลังงาน

ดังนั้นจะเห็นได้ว่า ในโลกของธุรกิจ Sharing Economy คือเทรนของโลกใหม่ที่ขับเคลื่อนด้วยการแบ่งปันทรัพยากร ความคิดเห็น ประสบการณ์ และความรู้ วงการวิชาการก็เช่นกัน (Sharing Academic) การแบ่งปันทางวิชาการ จึงเกิดขึ้นที่นี่ เพื่อที่จะร่วมสร้างความรู้ประสบการณ์ ร่วมพัฒนานวัตกรรม และร่วมกันถ่ายทอดออกไปสู่

ความเป็นเลิศต่อไป ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชลธิศ กล่าว

#SRIPATUM #SPU #มหาวิทยาลัยศรีปทุม #เรียนกับตัวจริงประสบการณ์จริง #คณะวิศวกรรมศาสตร์ม.ศรีปทุม

#spusoe_mou #spusoe_denchai #spusoe_research