

บันทึกข้อตกลงร่วมมือทางวิชาการและงานวิจัย

ในโครงการ

งานวิจัยพัฒนา กระบวนการผลิตและการทดสอบบล็อกประสานจากของเหลือใช้

ระหว่าง

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

กับ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

โดยที่ สถาบันทั้งสองซึ่งลงนามข้างท้ายนี้ได้ต่างตระหนักถึงความสำคัญ และเห็นคุณค่าของการประสานความร่วมมือทางวิชาการ และงานวิจัยระหว่างกัน โครงการงานวิจัยพัฒนา กระบวนการผลิตและการทดสอบบล็อกประสานจากของเหลือใช้ เป็นโครงการที่ครอบคลุมทั้งทางด้านการพัฒนาข้อมูลพื้นฐาน การวิจัย การบริการทางวิชาการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในวิชาการ ทางด้านวิศวกรรม โครงสร้าง และด้านอื่นๆ ซึ่งเป็นปัจจัยพื้นฐานที่สำคัญในการพัฒนารูปแบบการใช้บล็อกประสานให้แพร่หลาย ซึ่งล้วนเป็นสิ่งจำเป็นในการศึกษา ให้ได้ข้อมูลที่มีความเชื่อถือได้เพื่อรองรับการขยายตัวที่เพิ่มขึ้นในภาคอุตสาหกรรม

จึงได้ตกลงร่วมมือกันส่งเสริมเกื้อกูล และสนับสนุนซึ่งกันและกัน ในการพัฒนาวิชาการด้านบล็อกประสานให้เจริญก้าวหน้า และเป็นรากฐานที่สำคัญของประเทศชาติ ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ได้จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ และงานวิจัยกับสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทยในโครงการดังกล่าวข้างต้น

ดังนั้น เพื่อให้ความร่วมมือทางวิชาการ และงานวิจัยเป็นไปด้วยความเกื้อกูล และสนับสนุนซึ่งกันและกันอย่างถาวรด้วยความเสมอภาคของศักดิ์และสิทธิ์ และด้วยความสมัครใจของทุกฝ่าย จึงได้ตกลงร่วมกันจัดทำประกาศบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและงานวิจัยฉบับนี้ขึ้นในวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ.2551 เพื่อกำหนดขอบเขตของความร่วมมือ และหลักเกณฑ์ในการดำเนินงานร่วมกันต่อไป ดังนี้

1. ร่วมกันพัฒนาและประยุกต์การใช้งานบล็อกประสาน และนำไปสู่เชิงพาณิชย์
2. ร่วมกันดำเนินการ ทดสอบมาตรฐานบล็อกประสานและรวมถึงผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล และมาตรฐานในประเทศหรือมาตรฐานเฉพาะทางที่กำหนด ตลอดจนร่วมมือในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีกระบวนการผลิตบล็อกประสาน
3. ร่วมกันพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี ให้กับบุคลากรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ในส่วนของการเรียนการสอนที่เกี่ยวข้อง หรือในการจัดฝึกอบรมระยะสั้น การจัดประชุม และจัดสัมมนาทางวิชาการต่าง ๆ
4. ร่วมกันให้การสนับสนุนการศึกษาและวิจัย ให้กับบุคลากรของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ



5. แลกเปลี่ยนและถ่ายทอดความรู้ตามทฤษฎี และวิชาการของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ กับประสบการณ์จริงทางธุรกิจและอุตสาหกรรม ของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย เพื่อแสวงหาองค์ความรู้ร่วมกัน

6. ร่วมมือในการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจในเทคโนโลยีการผลิตบล็อกประสาน ตลอดจนการประยุกต์ใช้ไปยังภาครัฐ ภาคธุรกิจ และภาคสังคม โดยเน้นด้านการถ่ายทอด และการศึกษาคุณสมบัติพื้นฐานทางวิศวกรรมของบล็อกประสานเพื่อใช้กำหนดมาตรฐานของบล็อกประสาน ซึ่งปัจจุบันทาง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิได้เริ่มต้นโครงการถ่ายทอดแล้ว คือได้เปิดอบรมหลักสูตร “เทคโนโลยีบล็อกประสาน และการก่อสร้างอาคารด้วยบล็อกประสาน” ในวันที่ 23-24 เมษายน พ.ศ. 2551 โดยจัดอบรม ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

ในกรณีที่ทั้ง สองหน่วยงานจะดำเนินโครงการใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับข้อตกลงทั้ง 6 ข้อนี้ ให้ปรึกษาหารือตกลงความร่วมมือกันเป็นครั้ง ๆ ไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2551 เป็นต้นไป



ลงชื่อ.....*ดร.นงลักษณ์ ปานเกิดดี*.....  
(ดร.นงลักษณ์ ปานเกิดดี)  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

ลงชื่อ.....*ดร.จารีญา หาญพานิชกุล*.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จารีญา หาญพานิชกุล)  
อธิการบดี  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

ลงชื่อ.....*นางอัญชลี กมลรัตนกุล*.....  
(นางอัญชลี กมลรัตนกุล)  
รองผู้อำนวยการถ่ายทอดเทคโนโลยี  
พยาน

ลงชื่อ.....*ดร.มันชนีย์ เศรษฐภักดี*.....  
(รองศาสตราจารย์ ดร.มันชนีย์ เศรษฐภักดี)  
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ  
พยาน

ลงชื่อ.....*ดร.สุรียา สาสนรักกิจ*.....  
(ดร.สุรียา สาสนรักกิจ)  
ผู้อำนวยการฝ่ายถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชน  
พยาน

ลงชื่อ.....*ดร.ยุทธนา หริรักษาพิทักษ์*.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยุทธนา หริรักษาพิทักษ์)  
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย  
พยาน