

ภาคผนวก

มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี

ที่ ศธ ๐๕๖๓.๐๔ / ๕๗๙



มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๗๒ ถนนอิสรภาพ เขตธนบุรี
กรุงเทพฯ ๑๐๖๐๐

๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเชิญร่วมส่งบุคลากรเพื่อรับการถ่ายทอดเทคโนโลยี เรื่องการนำขยะครัวเรือนมาใช้ประโยชน์

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลบางเพรียง

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี มีพันธกิจในการผลิตงานวิจัยเพื่อชุมชนท้องถิ่น ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ นี้ ทางคณะฯมีหัวข้อวิจัยเรื่อง การเพิ่มสมบัติการยึดเกาะของแผ่นวัสดุเชิงประกอบโดยใช้พลาสติกที่มีความดันบรรยากาศ และงานวิจัยเรื่อง การศึกษาสมบัติเชิงกลของวัสดุเชิงประกอบระหว่างพอลิเมอร์รีไซเคิลเพื่อการใช้งานในชุมชน โดยมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐทิ ถึงสุข เป็นหัวหน้าโครงการ ซึ่งงานวิจัยทั้งสองเรื่องมีประเด็นเกี่ยวกับการจัดการขยะครัวเรือน และการคัดแยกขยะชุมชน

ในการนี้จึงขอความอนุเคราะห์ท่านจัดส่งบุคลากรจำนวน ๑๐ คน เข้าร่วมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ได้จากการวิจัย ในวันจันทร์ที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๐ เวลา ๑๓.๐๐ น ณ อาคารปฏิบัติการ โครงการจัดตั้งคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี ศูนย์สมุทรปราการ ในการนี้ คณะได้มอบหมายให้ อาจารย์ ดร.หฤทภัก อภิรัตน์ เป็นผู้ประสานงาน เบอร์โทร ๐๘๖-๕๐๓-๖๕๖๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วยจักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กิตติ กอบัวแก้ว)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
โทร ๐-๒๘๙๐-๒๒๙๗, ๐-๒๘๙๐-๑๘๐๑ ต่อ ๑๐๗๙, ๑๐๗๕
โทรสาร ๐-๒๘๙๐-๒๒๙๘



หนังสือรับรองการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์จากชุมชนหรือหน่วยงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี

วันที่ 30 ตุลาคม 2560

ชื่อหน่วยงาน/องค์กร/ชุมชน/กลุ่ม องค์กรบริหารส่วนตำบลบางเพรียง
ที่อยู่ ตำบลบางเพรียง อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ

ขอรับรองว่าได้นำผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรีเรื่อง การเพิ่มสมบัติการยึดเกาะของแผ่นวัสดุเชิงประกอบโดยใช้พลาสติกที่มีความดันบรรยากาศ ซึ่งเป็นผลงานของผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐทิ ถึงสุข สังกัดโครงการจัดตั้งคณะวิศวกรรมศาสตร์ มาใช้ประโยชน์ภายในองค์กร/หน่วยงาน/ชุมชน/กลุ่มของข้าพเจ้าในด้านต่อไปนี้

1. การใช้ประโยชน์ เชิงวิชาการ พิจารณาจากการอ้างอิงผลงานวิจัยที่มีการตีพิมพ์ในวารสาร วิชาการ มีบุคคลหรือนักวิชาการอื่นนำผลงานไปอ้างอิง ซึ่งตรวจสอบด้วยจำนวนและความถี่ในการอ้างอิง คือ

2. การใช้ประโยชน์เชิงนโยบาย พิจารณาจากการมีหลักฐานการนำข้อมูลไปประกอบการตัดสินใจในการบริหาร/กำหนดนโยบาย คือ

3. การใช้ประโยชน์เชิงชุมชน/สังคม พิจารณาจากการมีหลักฐานการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ได้จากงานวิจัยในชุมชน/ท้องถิ่น หนังสือเรียนเชิญให้ความรู้จากชุมชน/องค์กร/หน่วยงานในพื้นที่ต่างๆ คือ การจัดโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่สังเคราะห์งานวิจัยให้แก่ชุมชน

4. การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ พิจารณาจากการมีหลักฐานการเจรจาทางธุรกิจไม่นับการยื่น/จดทะเบียนคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา คือ

5. การใช้ประโยชน์ตามวัตถุประสงค์/เป้าหมายของงานวิจัย/งานสร้างสรรค์ คือ

กลุ่มเป้าหมาย/ผู้ได้รับผลประโยชน์จากงานวิจัยดังกล่าว ได้แก่ องค์กรบริหารส่วนตำบลบางเพรียง

ข้าพเจ้าขอลงนามในหนังสือรับรองการนำไปใช้ประโยชน์ด้วยความจริงทุกประการ

ลงชื่อ (ผู้ใช้ประโยชน์)

(พันจ่าเอกหญิงปนัดดา พรหมเมืองขวา)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่งานสาธารณสุขปฏิบัติงาน