



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม.....

ที่.....วันที่.....๑๓...กรกฎาคม .๒๕๖๓.....

เรื่อง รายงานผลการไปประชุม/การอบรม/การสัมมนา/การศึกษาดูงาน

เรียน คณบดี

ตามคำสั่ง/หนังสือ/บันทึกข้อความ ที่....๐๖๓/๒๕๖๓.... ลงวันที่...๑..กรกฎาคม.. ๒๕๖๓.....ให้ข้าพเจ้า นายบุญยฤทธิ์ ศรีปาน เดินทางไปปฏิบัติราชการ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม จังหวัดนครปฐม เพื่อเข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยเรื่อง “ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับเทคโนโลยีระบบพลังงานไฟฟ้าแสงอาทิตย์” ในระหว่างวันที่ ๙-๑๐ มีนาคม ๒๕๖๓ รวมเป็นเวลา ๒ วัน

- อนุมัติให้ใช้งบประมาณ เป็นค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการครั้งนี้ จำนวน...๒,๓๒๐...บาท
(....สองพันสามร้อยยี่สิบบาทถ้วน....)
- ไม่ใช้งบประมาณ
- ใช้งบประมาณส่วนตัว

บัดนี้ การปฏิบัติหน้าที่ราชการที่ได้รับมอบหมายได้เสร็จเรียบร้อยแล้ว ข้าพเจ้าขอรายงานผลการไปประชุม/การอบรม/การสัมมนา/การศึกษาดูงาน ดังต่อไปนี้

เข้าร่วมการบรรยายเรื่อง “เข้าใจ เข้าถึง พัฒนา : ศาสตร์พระราชาเพื่อการพัฒนาประเทศไทยอย่างยั่งยืน” ดร.วิวัฒน์ ศัลยกำธร อดีตรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และประธานมูลนิธิกสิกรรมธรรมชาติ และเข้าร่วมการนำเสนอผลงานวิจัยเรื่อง “ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับเทคโนโลยีระบบพลังงานไฟฟ้าแสงอาทิตย์”

ข้าพเจ้า จะนำความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ ทักษะ หรืออื่นๆ ที่ได้รับในการไปประชุม การอบรม/การสัมมนา/การศึกษาดูงานในครั้งนี้ มาเพื่อพัฒนางานของหน่วยงาน ดังนี้

- เพื่อนำความรู้ที่ได้จากการเข้าฟังบรรยายเรื่องสมรรถนะด้านดิจิทัลของคนวัยทำงาน มาประยุกต์ใช้สำหรับการสื่อสารผ่านทางด้านดิจิทัล

- เพื่อนำประสบการณ์ที่ได้จากกระบวนการวิจัย มาใช้สำหรับการพัฒนาแผนการเรียนการสอนทางด้านสถิติวิจัยสำหรับนักศึกษา

.....
.....

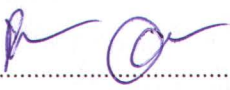
เอกสารที่ได้รับจากการไปราชการ/การอบรมสัมมนา/การศึกษาดูงาน มีดังต่อไปนี้ คือ

- ใบประกาศนียบัตร
- บทความฉบับสมบูรณ์

การเผยแพร่ความรู้ ประสบการณ์ ทักษะ และอื่นๆ แก่ผู้ที่เกี่ยวข้อง คือ

เผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับ ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับเทคโนโลยีพลังงานแสงอาทิตย์ สำหรับภาคธุรกิจและภาคครัวเรือน มีการยอมรับอยู่ในระดับมาก มีการยอมรับปัจจัยด้านการรับรู้ ประโยชน์ที่สูงกว่าด้านความง่ายในการใช้งาน ปัจจัยที่มีอิทธิพลสูงที่สุดคือระบบพลังงานแสงอาทิตย์ทำให้ประหยัดค่าไฟฟ้ามากขึ้น มีส่วนช่วยเหลือการสำรองไฟฟ้ามากขึ้น และมีขั้นตอนการผลิตกระแสไฟฟ้าง่าย โดยวิธีการนำเสนอในรูปแบบพรีเซนเทชันด้วยโปรแกรม Microsoft PowerPoint

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ..........ผู้รายงาน
(.....บุญฤทธิศรีปาน.....)
ตำแหน่ง.....อาจารย์.....



M H E S I

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ขอมอบเกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

บุญยฤทธิ์ ศรีปาน และจิตตภา พูลวัน

ได้เข้าร่วมนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๑๒ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

สาขา วิศวกรรมไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และการสื่อสาร ภาคบรรยาย (Oral Presentation)

เรื่อง ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับเทคโนโลยีระบบพลังงานไฟฟ้าแสงอาทิตย์

ระหว่างวันที่ ๘ - ๑๐ เดือน กรกฎาคม พุทธศักราช ๒๕๖๓

(ดร.วิรัตน์ ปันแก้ว)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม



การประชุมวิชาการระดับชาติ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ครั้งที่ 12



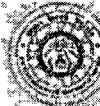
The 12th NPRU NATIONAL ACADEMIC CONFERENCE

9 – 10 กรกฎาคม 2563

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ร่วมกับสถาบันงานบริหารการป้อนอาหาร



MHESI
กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation



ศาสตร์พระราชา และการวิจัยเพื่อสร้างดุลยภาพชีวิตในยุค

Disruptive Technology

“King's Philosophy and Research for Life Balance in Disruptive Technology Era”

