



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ปานจิต ป้อมอาสา

Asst. Prof. Panjit Pomasa

ความเชี่ยวชาญ (Expert)

การศึกษาเกษตร และการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากเศษเหลือใช้ทางการเกษตร
Agricultural Education and Product Development from
Agricultural By-Products

การศึกษา (Educational Background)

ค.อ.บ. (B. S. I. Ed.) เทคโนโลยีการเกษตร-การผลิตพืช (Agricultural Technology-Plant Production)

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (King Mongkut's Institute of
Technology Ladkrabang)

วท.ม. (M.S.) ครุศาสตร์เกษตร (Agricultural Education)

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (King Mongkut's Institute of
Technology Ladkrabang)

ผลงานวิชาการที่เผยแพร่ (Selected Publications)

- ปานจิต ป้อมอาสาและจินตนา บุณนาค 2556. การผลิตและพัฒนาพลังงานทางเลือกใหม่ น้ำมันไบโอดีเซลจากน้ำมันปัดอย่าง. วารสาร
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปีที่ 12 ฉบับที่ 1 มกราคม - เมษายน 2556. 26-32.
- ปานจิต ป้อมอาสาและจินตนา บุณนาค 2558. ศึกษาสภาพการณ์ด้านสุขาภิบาลร้านอาหารใต้ร่มและพฤติกรรมการบริโภคอาหารใต้ร่ม
ของประชาชนในเขตลาดกระบัง. วารสารครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปีที่ 14 ฉบับที่ กันยายน - ธันวาคม 2558. 662-669.
- จินตนา บุณนาค มาฤดี ผ่องพิพัฒน์พงศ์ และปานจิต ป้อมอาสา. 2559. การพัฒนาต่อยอดต้นแบบแผงลอยอนามัยของอาหารใต้ร่มใน
บริเวณเขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร. วารสารครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปีที่ 15 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2559. 51-58.
- ธรรมรัตน์ พรมา ปานจิต ป้อมอาสา และจินตนา บุณนาค. 2560. การตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำแข็งจากร้านจำหน่ายเครื่องดื่มภายใน
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. วารสารครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปีที่ 16 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2560.
12-20.
- อภิขัญญา มัยตรีเดช, ปานจิต ป้อมอาสา, วิสันต์ บุญสาร และ สิริมา เกกิงวงศ์ตระกูล. “การพัฒนาผลิตภัณฑ์วันกรอบสตรีวเบอร์รีลด
พลังงานด้วยหญ้าหวาน”. วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา ปีที่ 25 ฉบับที่ 1 มกราคม - เมษายน, 2563 น. 141-150.

ติดต่อ (Contact) : panjit.po@kmitl.ac.th