

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

|  |   |        |  |
|--|---|--------|--|
| ชื่อ   | นางสาวปวีณา บาดาล   | สังกัด | ฝ่ายเทคโนโลยีชีวมวลและพลังงานชีวภาพ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร |
| ตำแหน่ง  | เจ้าหน้าที่วิจัย  |        |  |
| การศึกษา   | วท.บ.(เทคโนโลยีเยื่อและกระดาษ), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2555   |        |  |
| สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ   | เทคโนโลยีอุตสาหกรรมไม้และกระดาษ, พลังงานทดแทน   |        |  |
| <b>โครงการวิจัย</b>  |   |        |  |
| ปี 2559-2560   | Herbaceous species in Thailand ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท Koei Kogyo จำกัด   |        |  |
| ปี 2560  | การศึกษาแหล่งผลิตและปริมาณเชื้อเพลิงชีวมวลสำหรับโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท เสริมสร้างอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด      |        |  |
| ปี 2560-2561   | ศึกษาความเป็นไปได้การใช้เชื้อเพลิงชีวมวลในการผลิตไฟฟ้าโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนชีวมวลบึงกาฬ จังหวัดบึงกาฬ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย    |        |  |
| ปี 2561  | Herbaceous species in Thailand ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท นิตโต โคเอ โคเกียว (ประเทศไทย) จำกัด   |        |  |
| ปี 2560  | การศึกษาพื้นที่ปลูกไม้โตเร็วเพื่อผลิตเชื้อเพลิงชีวมวลอัดเม็ดในพื้นที่รอบโรงงาน (PPC-SRT จังหวัดอุบลราชธานี) ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท เพาเวอร์เพลลเลท จำกัด |        |  |
| <b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b>   |   |        |  |
| ระดับนานาชาติ  |   |        |  |
| - Maliwan Haruthaithanasan(Tanasombat), EAKPONG TANAVAT, ธนาภา เทพชาติรี, ORRACHA SAE-TUN, Yutthana Banchong, Pavina Badan, Kasem Haruthaithanasan, Khongsak Pinyopusarerk, "Performance of eucalypt clones for bioenergy plantations in Thailand", Eucalyptus 2018 (2018) |   |        |  |

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2560 - 6 กรกฎาคม 2563