**ชื่องานวิจัย(ภาษาไทย)**

**การพัฒนาการจัดการเรียนรู้ด้านเกษตรอินทรีย์ด้วยการควบคุมศัตรูพืชโดยวิธีชีววิธี**

**ชื่องานวิจัย(ภาษาอังกฤษ)**

**Development in Learning Center Management on Organic Farming by Biological Pest Control**

**กลุ่มงานวิจัย**

* การบริหารจัดการท้องถิ่นแบบมีส่วนร่วม
* การจัดการสวัสดิการสังคมโดยชุมชน
* เกษตรกรรมยั่งยืน
* การเรียนรู้ของเด็กและเยาวชน
* การดูแลสุขภาพชุมชนโดยชุมชน
* การจัดการภัยพิบัติโดยชุมชนท้องถิ่น
* การลงทุนด้านสุขภาพโดยชุมชน

**สาขางานวิจัย**

* การศึกษา
* มนุษย์ศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์
* สังคมศาสตร์ ธุรกิจ เละกฎหมาย
* วิทยาศาสตร์
* วิศวกรรมศาสตร์ การผลิต และการก่อสร้าง
* เกษตรศาสตร์
* สุขภาพและสวัสดิการ
* การบริการ

**วัตถุประสงค์**

ศึกษาความหลากชนิดของจุลินทรีย์สาเหตุโรคของพืชและจุลินทรีย์ปฏิปักษ์ในแปลงเกษตรอินทรีย์แต่ละชุมชน

**บทคัดย่อ ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**ผู้ร่วมวิจัย**

1. อาจารย์ ดร. เมธานี หอมทอง
2. อาจารย์อนัญญา ทองสิมา
3. อาจารย์ ดร. ธีรารัตน์ แช่มชัยพร
4. นางสุกัญญา แย้มสรวล
5. นางสาววันเพ็ญ แก้วพุก

**ผู้เชี่ยวชาญในพื้นที่**

1. พรีพล ชุมชนเทศบาลตำบลบางช้าง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม
2. ธรรมพักษ์ ชุมชน อบต. หนองนกไข่ อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร
3. ทรงพล ชุมชน อบต. ท่าหลวง อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
4. สมปอง ชุมชน อบต.ห้วยสัตว์ใหญ่ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
5. เทพกาญจน์ ชุมชน อบต.ลำเหย อำเภอดอนตูม จังหวัดนครปฐม