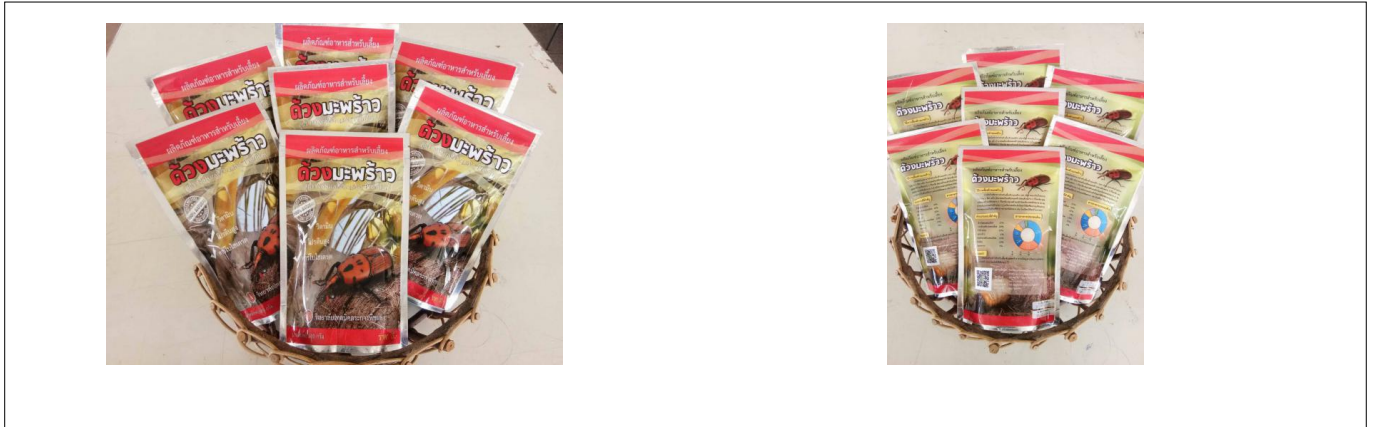




## โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

### ผลิตภัณฑ์อาหารสำหรับเลี้ยงด้วงมะพร้าวสูตร Natural Organic Premium



หน่วยงาน วิทยาลัยเทคนิคตระการพิษผล

ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป

<b>บทคัดย่อ :</b>	วัตถุดิบที่เหมาะสมในการทำผลิตภัณฑ์อาหารสำหรับเลี้ยงด้วงมะพร้าวสูตร Natural Organic Premium ปริมาณ 5,000 กรัมประกอบด้วย ข้าวโพดบดละเอียด 1,150 กรัม กากถั่วเหลืองบดละเอียด 1,100 กรัม รำข้าวอ่อน 1,100 กรัม ปลายข้าว 300 กรัม ดินอ้อยบดละเอียด 500 กรัม น้ำมันรำหลังบดละเอียด 750 กรัม นมผงทารก 100 กรัมที่ทำให้ด้วงเจริญเติบโตได้ดีและตัวมีลักษณะขาวอวบอ้วน
<b>ประโยชน์และคุณลักษณะ :</b>	สำหรับเลี้ยงด้วงมะพร้าวสูตรธรรมชาติ 1. ได้รู้จักกรรมวิธีในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวัตถุดิบต่างๆมากขึ้น 2. ได้อัตราส่วนผสมของผลิตภัณฑ์ที่มีประโยชน์ถูกสุขลักษณะที่มีคุณค่าทางอาหารสำหรับเลี้ยงด้วง 3. ได้ผลิตภัณฑ์อาหารสำหรับเลี้ยงด้วงมะพร้าว สูตร Natural Organic Premium ที่สามารถพัฒนาสู่ธุรกิจเชิงพาณิชย์ได้และสร้างรายได้

#### อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาง เบียบ ลำงาม	สามัญ
2. นางสาว รจนา วงศ์จันทร์	สามัญ
3. นาย กิตติศักดิ์ ชำนิกุล	สามัญ
4. นาย ชาญชัย ลำงาม	สามัญ
5. นาย ศิริวัฒน์ ทวีแสง	สามัญ

#### นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย อรุณชัย พันแสน	ปวส.
2. นางสาว กฤษดาพร สามัคคี	ปวส.
3. นางสาว มนต์ทิรา อัจฉยา	ปวส.
4. นาย ชัยณรงค์ สรรพคุณ	ปวส.
5. นางสาว ศศิวิมล โปธา	ปวส.
6. นางสาว จุฑามาศ ยันยงค์	ปวส.
7. นาย กฤต ภู่งำชัย	ปวส.
8. นางสาว สกมลชนก ภูงูโสสม	ปวส.
9. นางสาว ณัฐวิภา เบ้าคำ	ปวส.
10. นางสาว ดอกคูณ พันแสน	ปวส.