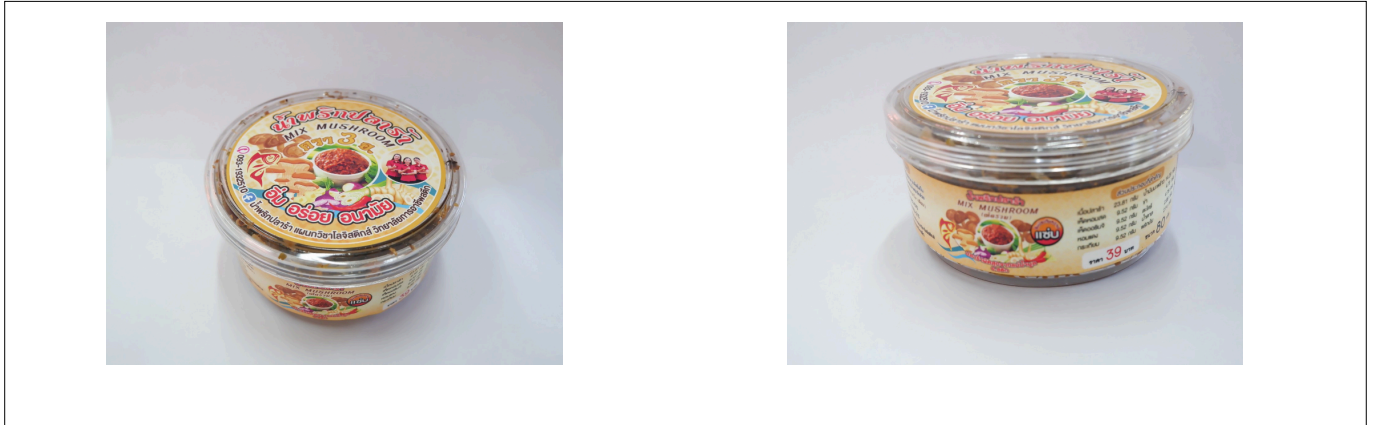




โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

น้ำพริกปลาร้า Mix mushroom



หน่วยงาน วิทยาลัยการอาชีพสตึก

ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีอาหาร

<p>บทคัดย่อ :</p>	<p>ในปัจจุบันในประเทศไทยให้ความสนใจในเรื่องการบริโภคเป็นอย่างมาก ส่งผลให้พฤติกรรมการบริโภคของคนเปลี่ยนไปด้วย โดยมีความต้องการผลิตภัณฑ์อาหารที่พร้อมจะบริโภคและประหยัดเวลาในการเตรียมหรือประกอบอาหาร คณะผู้จัดทำ จึงได้ผลิตน้ำพริกปลาร้า Mix mushroom ขึ้นมา เพื่อเป็นอีกหนึ่งทางเลือกหนึ่งของผู้บริโภคที่นิยมทานอาหารเพื่อสุขภาพ และเป็นประโยชน์แก่มวลมนุษย เพิ่มรสชาติการทำอาหาร มีคุณค่าทางโภชนาการ สามารถทำเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อสร้างรายได้ให้กับนักเรียน นักศึกษา ครอบครัว ชุมชน อนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่น และน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มาใช้ในการดำรงชีวิตประจำวัน นำความรู้สู่ครอบครัว ชุมชน และท้องถิ่นที่ตนเองอาศัยอยู่</p>
<p>คุณลักษณะ และประโยชน์ :</p>	<p>น้ำพริกปลาร้า Mix mushroom มีส่วนผสมของปลาร้าและเห็ดเป็นหลัก ซึ่งมีคุณค่าทางโภชนาการ และมีสรรพคุณมากมายที่มีประโยชน์ต่อร่างกาย อีกทั้งยังมีสมุนไพรต่าง ๆ ที่ให้สรรพคุณหลากหลาย เช่น หอมแดงช่วยต่อต้านอนุมูลอิสระ บำรุงหัวใจ ข่า ช่วยในระบบย่อยอาหาร และกระเทียมช่วยเสริมสร้างการเจริญเติบโตของเนื้อเยื่อในร่างกาย สำหรับแพ็คเกจของผลิตภัณฑ์เป็นการเสริมราคาและดึงดูดลูกค้า ให้มีความน่าเชื่อถือและพกพาง่ายอีกด้วย 1. ได้ผลิตผลิตภัณฑ์น้ำพริกปลาร้า Mix mushroom อุดมด้วยคุณค่าทางโภชนาการ ประกอบด้วย พลังงาน โปรตีน โซเดียม อีกทั้งยังเพิ่มการทำงานของระบบประสาทและสมอง 2. ส่งเสริมสนับสนุนให้นักเรียน นักศึกษา เกิดการเรียนรู้และมีทักษะในกระบวนการประดิษฐ์คิดค้นสิ่งใหม่ให้แก่ครอบครัว ชุมชนและสังคม 3. ทำให้นักเรียน นักศึกษา เกิดการเรียนรู้ในกระบวนการผลิตสินค้าเข้าสู่เชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม</p>

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นางสาว สายรักษ์ บุญพร้อม	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
2. นาง จิตรา จิตตวิวัฒนา	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
3. นางสาว อังคณากร พลพา	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นางสาว ลักษิกา บุญเส็ง	ปวส.
2. นางสาว สุนิตา ยีรัมย์	ปวส.
3. นางสาว ธมนวรรณ พงษ์ธนู	ปวส.
4. นางสาว วัลย์ลดา สุขทวี	ปวส.

5. นางสาว อังคณา สนิตอก

ปวส.