






โครงการบริการวิชาการด้านการส่งเสริมอาชีพและการบริการวิชาการแก่ชุมชนและสังคม

ปีการศึกษา	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ	ผลผลิตของโครงการ	รูปภาพกิจกรรม
2562	<p>กิจกรรมอบรมให้ความรู้ “แนวทางการผลิตอาหารแปรรูปพลาสติกที่พร้อมสู่การขอมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช)” ซึ่งชุมชนได้รับความรู้เกี่ยวกับอาหารปลอดภัยและแนวทางการผลิตอาหารที่ดี ตามมาตรฐาน primary GMP โดยสามารถนำความรู้ไปใช้ในการพัฒนาการผลิตของตนเองได้</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้ผู้ประกอบการแปรรูปพลาสติกที่เข้าร่วมอบรมได้รับความรู้เกี่ยวกับแนวทางการผลิตอาหารแปรรูปจากพลาสติกที่พร้อมสู่ขอมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช.) 2. เพื่อให้คณาจารย์และนักศึกษาได้เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ด้านจุลชีววิทยาอาหารมาประยุกต์ใช้ในการจัดกิจกรรมบริการวิชาการ อบรมให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการแปรรูปพลาสติก 	<ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาบุคลากร <ul style="list-style-type: none"> • อาจารย์ได้นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการวิชาการมาพัฒนาการเรียนการสอนแทรกโครงการเข้าไปในรายวิชาเพื่อให้การเรียนการสอนได้มาประยุกต์ใช้ได้กับสถานการณ์จริง • อาจารย์ได้ความรู้จากข้อคำถามในการให้บริการวิชาการและอาจเกิดงานวิจัยที่ต่อเนื่อง • การแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำไปต่อยอดเป็นผลงานทางวิชาการ 2. การพัฒนานักศึกษา <ul style="list-style-type: none"> • เป็นการเตรียมความพร้อมของนักศึกษา นำประสบการณ์ที่ได้จากรายวิชามาประยุกต์ใช้ • ได้ฝึกการเป็นผู้สัมภาษณ์ ผู้เก็บข้อมูลและการมีปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่น 3. ด้านการพัฒนาชุมชน/หน่วยงานที่เข้ารับบริการวิชาการ เช่น 	 <p>The top photograph shows a woman in a yellow shirt presenting to a group of people in a room with a projector screen displaying a slide. The bottom photograph shows a man in a yellow shirt presenting to a larger group of people seated at tables in a classroom-like setting, also with a projector screen in the background.</p>

			<p>เกษตรกรเลี้ยงปลา ผู้ประกอบการแปรรูปปลาสด</p> <ul style="list-style-type: none"> • ได้ความรู้เกี่ยวกับอาหารปลอดภัย แนวทางการผลิตอาหารที่ดี ตามแนวทาง primary GMP การแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารที่เกี่ยวข้องกับปลาสดหรืออื่น ๆ 	
กิจกรรมคืนความรู้สู่ชุมชน “ปลาสดบางบ่อโมเดล	<p>เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้จากโครงการวิจัยทั้งชุดโครงการด้านการเตรียมความพร้อมชุมชนในการยื่นขอใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ปลาสดบางบ่อ ตั้งแต่ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับจีไอ การเลี้ยง การแปรรูป กลไกการทำงานในสนับสนุนการยื่นขอใช้ตราจีไอ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาบุคลากร <ul style="list-style-type: none"> • อาจารย์ได้นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการวิชาการมาพัฒนาการเรียนการสอน มีการบูรณาการโครงการเข้าไปในรายวิชา เพื่อให้การเรียนการสอนได้มาประยุกต์ใช้กับสถานการณ์จริง 2. ด้านการพัฒนาชุมชน/หน่วยงานที่เข้ารับบริการวิชาการ เช่น เกษตรกรเลี้ยงปลา ผู้ประกอบการแปรรูปปลาสด 	 	



			<ul style="list-style-type: none"> • ได้ความรู้เกี่ยวกับอาหารปลอดภัย แนวทางการผลิตอาหารที่ดีตามแนวทาง primary GMP การแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารที่เกี่ยวข้องกับพลาสติกหรืออื่น ๆ • ได้ความรู้เกี่ยวกับมาตรฐานการเลี้ยงสัตว์น้ำ Safety Level และ GAP พร้อมทั้งแนวปฏิบัติการเลี้ยงปลาสดบางบ่อสู่มาตรฐาน SL และ GAP • ได้รับทราบและร่วมวิพากษ์แผนเตรียมความพร้อม ด้านการบริหารจัดการปลาสด จังหวัดสมุทรปราการ เพื่อขับเคลื่อนสิ่งปงชี้ทางภูมิศาสตร์ปลาสดบางบ่อ 	
ปีการศึกษา	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ	ผลผลิตของโครงการ	รูปภาพกิจกรรม
2563	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารเรื่องผลิตภัณฑ์ปลาสดแปรรูปของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนจังหวัดสมุทรปราการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อยกระดับรายได้ของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนโดยการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปปลาสดชนิดใหม่ที่ได้มาตรฐานอาหารปลอดภัย 2. เพื่อพัฒนาบรรจุภัณฑ์ของผลิตภัณฑ์ปลาสดแปรรูปให้ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ได้ผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ได้มาตรฐานความปลอดภัยและรสชาติ 2. ได้ผลิตภัณฑ์ที่มีอายุการเก็บรักษาที่ยาวนานขึ้น 3. ได้บรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสมกับผลิตภัณฑ์ 	

		<p>ได้มาตรฐานและดึงดูด ผู้บริโภค</p> <p>3. เพื่อสร้างช่องทางการตลาด ให้กับผลิตภัณฑ์พลาสติก แปรรูปชนิดใหม่</p>		
	<p>กิจกรรมเวทีชุมชน“การสร้าง ความรู้ความเข้าใจในการขอ ใช้ตราสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ พลาสติกบางบ่อและการ พัฒนาการเลี้ยงพลาสติกให้ ได้มาตรฐานที่สอดคล้องตาม ข้อกำหนด” (กลุ่มเกษตรกร ผู้เลี้ยงพลาสติกชุมชนบาง เมือง)</p>	<p>1. ผู้เลี้ยงพลาสติกที่เข้าร่วมได้ ความรู้และเกิดความสนใจใน การพัฒนาบ่อเลี้ยง เพื่อให้ได้ มาตรฐานการเลี้ยงที่ สอดคล้องตามข้อ กำหนดการขอใช้ตรา GI</p>	<p>1. ด้านการพัฒนาชุมชน/หน่วยงานที่ เข้ารับบริการ</p> <ul style="list-style-type: none"> เกิดวิสาหกิจชุมชนต้นแบบด้านการ มีมาตรฐานการเลี้ยงและขอใช้ตรา สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์พลาสติกบาง บ่อ 1 วิสาหกิจชุมชน ได้องค์ความรู้ในการบริหารจัดการ วิสาหกิจชุมชนสำหรับการขอใช้ตรา สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์พลาสติกบาง บ่อ 	 

				
	<p>กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้" แนวทางการพัฒนาและการตลาดของผลิตภัณฑ์แปรรูปปลาสด(วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกรสรพสิ่งสมุทร ปลาการและวิสาหกิจชุมชน กลุ่มกะปิคลองตำบลชุมชน 3 สมุทรปลาการ</p>	<p>1. สมาชิกในกลุ่มได้รับความรู้ และสามารถใช้เป็นแนวทาง ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์และ ยกระดับรายได้ของกลุ่ม วิสาหกิจชุมชน</p>	<p>1. ด้านการพัฒนาบุคลากร</p> <ul style="list-style-type: none"> • อาจารย์ได้ความรู้จากข้อคำถามในการให้บริการและอาจเกิดงานวิจัยที่ต่อเนื่อง • การแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างผู้เข้าร่วมกิจกรรมสามารถนำไปต่อยอดเป็นผลงานวิชาการ <p>2. ด้านการพัฒนาชุมชน/หน่วยงานที่เข้ารับบริการ เช่น เกษตรกรเลี้ยงปลา ผู้ประกอบการแปรรูปปลาสด</p> <ul style="list-style-type: none"> • ได้ความรู้เกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาและการตลาดของผลิตภัณฑ์แปรรูปจากปลาสด เพื่อสามารถผลิตผลิตภัณฑ์แปรรูปจากปลาสดชนิดใหม่ที่เป็นที่ต้องการของกลุ่มผู้บริโภคเป้าหมาย รวมทั้งเป็นแนวทางในการสร้างช่องทางตลาด 	

ใหม่ โดยเฉพาะอย่างยิ่งตลาด
ออนไลน์ ซึ่งเป็นช่องทางการตลาดที่
สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันที่
มีการแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19



	<p>การสำรวจและจัดเก็บ ฐานข้อมูลกลุ่มผู้สูงอายุใน ชุมชนสำหรับใช้ในการ วางแผนและพัฒนาคุณภาพ ชีวิต (บูรณาการกับการเรียน การสอนรายวิชา CS3713 การวิเคราะห์และออกแบบ ระบบ)</p>	<p>1) พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจ และสุขภาพของผู้สูงอายุที่เข้าร่วม โครงการในชุมชนเป้าหมายให้มี รายได้เพิ่มขึ้น และ 2) เพื่อจัดทำ โครงสร้างข้อมูลตามกรอบธรรมาภิ บาลข้อมูลภาครัฐในด้านสุขภาพ ของผู้สูงอายุที่เข้าร่วมโครงการใน ชุมชนเป้าหมายอย่างเป็นระบบ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ได้ข้อมูลพื้นฐานด้านเศรษฐกิจสังคม และสุขภาพ 2. ได้แนวทางที่เพิ่มรายได้และการดูแล สุขภาพ 3. ได้ข้อมูลที่สามารถนำไปสู่การวางแผน จัดทำระบบดิจิทัล ที่ง่ายต่อการใช้งาน 	 
--	---	---	---	--

<p>โครงการบริการวิชาการที่บูรณาการกับการเรียนการสอน “สมุนไพรรักษาสุขภาพ”</p>	<p>1. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้เกี่ยวกับสมุนไพรรักษาสุขภาพและสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ให้เกิดประโยชน์กับการประกอบอาชีพ / การดูแลสุขภาพตนเอง</p> <p>2. เพื่อให้นักศึกษาสามารถเชื่อมโยงความรู้จากการให้บริการวิชาการเข้ากับเนื้อหารายวิชา MS4023 โครงการพิเศษ</p>	<p>1. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้เกี่ยวกับสมุนไพรรักษาสุขภาพและสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ให้เกิดประโยชน์กับการประกอบอาชีพ / การดูแลสุขภาพตนเอง</p> <p>2. เพื่อให้นักศึกษาสามารถเชื่อมโยงความรู้จากการให้บริการวิชาการเข้ากับเนื้อหารายวิชา MS4023 โครงการพิเศษ</p>	<p>1. ด้านการพัฒนาบุคลากร</p> <ul style="list-style-type: none"> • อาจารย์ได้พัฒนาการเรียนการสอนในรายวิชา MS4023 โครงการพิเศษ <p>2. ด้านการพัฒนานักศึกษา</p> <ul style="list-style-type: none"> • นักศึกษาได้นำความรู้จากกิจกรรมการให้บริการวิชาการเชื่อมโยงเข้ากับการเรียนการสอนรายวิชา MS4023 โครงการพิเศษ • ได้ฝึกการเป็นวิทยากรและการมีปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่น <p>3. ด้านการพัฒนาชุมชน/หน่วยงานที่เข้ารับบริการวิชาการผู้สูงอายุที่ต้องการความรู้ด้านสมุนไพรรักษาสุขภาพ</p>	

- ได้ความรู้เกี่ยวกับสมุนไพรเพื่อดูแลสุขภาพ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในการดูแลสุขภาพหรือปรับเป็นอาชีพเสริมได้

