

แผนงานปฏิบัติงาน/โครงการ ประจำปีงบประมาณ 2568

หน่วยงาน : คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

งาน (มหาวิทยาลัยฯ) : การพัฒนาท้องถิ่นด้วยพันธกิจสัมพันธ์

ชื่องาน/โครงการ	รหัสโครงการ	แผ่นดิน	บ.กศ.	กศ.บป	บัณฑิต
โครงการบูรณาการพันธกิจระดับหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะในศตวรรษที่ 21 สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	6822000007	25,000	0	0	0

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ : 01, 1. การพัฒนาท้องถิ่นด้วยพันธกิจสัมพันธ์มหาวิทยาลัยกับสังคมท้องถิ่นด้วยศาสตร์พระราชา

กลยุทธ์ที่ : 01, 1.1 พัฒนาระบบการบริการวิชาการที่มีการบูรณาการ พันธกิจกับพันธกิจสัมพันธ์กับชุมชนท้องถิ่น

ตัวชี้วัดมหาวิทยาลัยที่ : 1. จำนวนนวัตกรรม/องค์ความรู้ ที่เกิดจากการบูรณาการบริการวิชาการ วิจัย ศิลปวัฒนธรรม และจากการมีส่วนร่วมของชุมชน

สอดคล้องกับค่านิยมหลัก : Knowledge – สร้างสรรค์ความรู้ใหม่, Public service and Productivity – ให้บริการชุมชน สังคมและมีผลิตภาพที่ดี

สอดคล้องกับอัตลักษณ์ บัณฑิตมีจิตอาสา สร้างสรรค์ปัญญา พัฒนาท้องถิ่น

สอดคล้องกับเอกลักษณ์ การผลิตบัณฑิตนักเรียนรู้ พัฒนาคู และการพัฒนาท้องถิ่น

สอดคล้องกับ Sustainable Development Goals (SDGs) : 17 Partnerships for the Goals เสริมความแข็งแกร่งให้แก่อะกลไกการดำเนินงานและฟื้นฟู ทุนส่วนความร่วมมือระดับโลกเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

แนวทาง/มาตรการการจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 ที่ : 1.1 สร้างความร่วมมือของเครือข่ายในลักษณะภาคีหุ้นส่วน (Partnership) และกำหนดให้มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานภายใน/ภายนอกในการให้บริการวิชาการ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นตามแนวทางพันธกิจสัมพันธ์มหาวิทยาลัยกับสังคมท้องถิ่น (University Engagement)

สถานภาพของงาน/โครงการ [] งานเดิม [] งานใหม่ [X] โครงการเดิม [] โครงการใหม่ ระยะเวลาดำเนินโครงการ 1 ปี

ประเภทของงาน/โครงการ [X] งานตามพันธกิจ [] พัฒนาเชิงกลยุทธ์ [] งานอื่นๆ สถานที่ดำเนินการ : สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์

การบูรณาการงานบริการวิชาการกับ [X] การเรียนการสอน [X] วิจัย [] อื่นๆ

การบูรณาการเรียน/การสอน ในหลักสูตร -

การบูรณาการงานศิลปวัฒนธรรม กับ [X] การเรียนการสอน [] กิจกรรมนักศึกษา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเป็นหน่วยงานหนึ่งที่ต้องปฏิบัติตามยุทธศาสตร์ตามกลยุทธ์ตัวชี้วัด ตามพันธกิจ ซึ่งจำเป็นต้องมีการบริการวิชาการให้แก่ชุมชนท้องถิ่นที่มีความเข้มแข็งและมีคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และสิ่งสำคัญจะต้องนำความรู้ทางด้านเทคโนโลยีไปพัฒนาชุมชนและรวมถึงโรงเรียน เสริมสร้างภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีอยู่ ให้อยู่คู่ชุมชนและยั่งยืน ในการจัดโครงการการจัดการโลจิสติกส์บริการวิชาการสู่ชุมชน เรื่อง “กิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้โลจิสติกส์สู่โรงเรียน” เป็นกิจกรรมที่มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางด้านการ</p>	<p>2.วัตถุประสงค์</p> <p>เพื่อส่งเสริมและถ่ายทอดองค์ความรู้ทางด้านโลจิสติกส์สู่โรงเรียนมัธยมศึกษา</p>
---	--

จัดการโลจิสติกส์สู่โรงเรียนมัธยมศึกษาภายในจังหวัดกำแพงเพชร และจังหวัดใกล้เคียง โดยมุ่งหวังเพื่อบริการส่งเสริมการเรียนรู้ทางวิชาการด้านโลจิสติกส์ ไม่ว่าจะเป็นการนำเทคนิคและวิธีการกระจายสินค้าสู่ตลาดภายในประเทศ, การลดต้นทุนการผลิตสินค้าชุมชน, การนำสินค้าก้าวสู่ตลาด AEC, การจัดการลูกค้าสัมพันธ์, การเพิ่มยอดขายสินค้าชุมชน, เทคโนโลยีกับสินค้าชุมชน ฯลฯ โดยเป็นการนำองค์ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการตลาดและโลจิสติกส์มาเผยแพร่ให้ความรู้สู่โรงเรียนมัธยมปลายผ่านการบริการวิชาการของสาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และให้ชุมชนสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน

3. ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัดความสำเร็จ เป้าหมาย

ผลผลิต	ผลลัพธ์	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	เป้าหมาย
1. นักเรียนจากโรงเรียนได้รับการบริการวิชาการ 8 โรงเรียน ได้แก่ 1) โรงเรียนคลองลานวิทยา อำเภอคลองลาน จังหวัดกำแพงเพชร 2) โรงเรียนคลองขลุงราษฎร์รังสรรค์ อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร 3) โรงเรียนลานกระบือวิทยา อำเภอลานกระบือ จังหวัดกำแพงเพชร 4) โรงเรียนวังแห่มวิทยาคม ตำบลวังแห่ม อำเภอคลองขลุง กำแพงเพชร 5) โรงเรียนระหานวิทยา ตำบล เทพนิมิต อำเภอ บึงสามัคคี กำแพงเพชร 6) โรงเรียนวังไทรวิทยาคม ตำบล ไหว้ไร่ อำเภอคลองขลุง ได้เข้าร่วมกิจกรรมร้อยละ 60 ของแต่ละโรงเรียน	1. การให้การศึกษาแก่คนรุ่นต่อไป ในการสร้างความยั่งยืนให้แก่ชีวิต	เชิงปริมาณ 1. โรงเรียนที่สาขาวิชาฯ มาให้ความรู้ และร่วมพัฒนาคุณภาพชีวิตไม่น้อยกว่า 8 โรงเรียน 2. ร้อยละรายวิชาในหลักสูตรที่มีการบูรณาการจัดการเรียนการสอนเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตไม่น้อยกว่า 5 รายวิชา 3. จำนวนชุมชนที่ใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่เกิดจากการบูรณาการพันธกิจ	8 (โรงเรียน)
2. นักศึกษาสาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ชั้นปีที่ 2 เข้าร่วมกิจกรรมร้อยละ 40		เชิงคุณภาพ 1. ระดับความพึงพอใจในการเข้าร่วมบริการวิชาการสู่ชุมชน	5 (รายวิชา)
		เชิงเวลา 1. สามารถดำเนินกิจกรรมตามไตรมาสที่กำหนด	1 (ชุมชน)
			80 (ร้อยละ)
			1 (ไตรมาส)

4. แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่าย ระยะเวลาการปฏิบัติงาน วันที่ 01/10/2567 ถึง วันที่ 30/09/2568

กิจกรรม	ผลผลิต กิจกรรม (หน่วยนับ)	งบประมาณแยกตามหมวดรายจ่าย					พ.ศ. 2567								พ.ศ. 2568			
		เงิน อุดหนุน	-	-	-	รวมเงิน	ไตรมาสที่ 1 (ต.ค.-ธ.ค.)		ไตรมาสที่ 2 (ม.ค.-มี.ค.)		ไตรมาสที่ 3 (เม.ย.-มิ.ย.)		ไตรมาสที่ 4 (ก.ค.-ก.ย.)					
							ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ				
1. . กิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้โลจิสติกส์สู่โรงเรียน/ชุมชนท้องถิ่น	8 ครั้ง	25,000				25,000					8 ครั้ง	25,000						

รวม		25,000				25,000	0	0	8	25,000	0	0	0	0

5. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักเรียนได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ความเข้าใจในด้านโลจิสติกส์เพื่อนำไปใช้ในชีวิตประจำวันที่จะสร้างรายได้ให้ครอบครัวทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นอย่างยั่งยืนได้
2. เกิดการบูรณาการงานบริการวิชาการกับการเรียนการสอนของการจัดการโลจิสติกส์

6. การประเมินผล (ระบุ ประเด็นการประเมิน , แหล่งข้อมูล , เครื่องมือ,วิธีวิเคราะห์ข้อมูลและเกณฑ์การประเมิน)

วัตถุประสงค์การประเมิน	แหล่งข้อมูล	วิธีการ/เครื่องมือ	วิธีวิเคราะห์ข้อมูล	เกณฑ์ในการประเมิน
เพื่อประเมินความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้โลจิสติกส์สู่โรงเรียน	นักเรียนผู้เข้าร่วมการกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้โลจิสติกส์สู่โรงเรียน	แบบประเมินความพึงพอใจในการเข้าร่วมบริการวิชาการสู่ชุมชน	ร้อยละ (%)	นักเรียนที่เข้าร่วมการกิจกรรมมีระดับความพึงพอใจไม่น้อยกว่า 80 %
เพื่อประเมินความรู้ทักษะทางด้านโลจิสติกส์จากการเข้าร่วมกิจกรรมเพิ่มขึ้น	นักเรียนผู้เข้าร่วมการกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้โลจิสติกส์สู่ชุมชน	t-Test: Paired Two Sample for Means	ร้อยละ (%)	นักเรียนที่เข้าร่วมการกิจกรรมมีระดับความก้าวหน้า sig น้อยกว่า 0.5

7. รายละเอียดของงบประมาณ

หมวดรายจ่าย	จำนวนเงิน	รายละเอียดการใช้จ่าย (ระบุแยกตามกิจกรรมให้ชัดเจน)
8, งบอุดหนุน	25,000	<p>กิจกรรม 1 กิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้โลจิสติกส์สู่โรงเรียน :</p> <p><u>ค่าใช้จ่าย</u></p> <p>-ค่าเบี้ยเลี้ยงคณาจารย์ (ในจังหวัด) 5 คน ละ 110 บาท จำนวน 3 วัน (5*110*3= 1,650) เป็นเงิน 1,650 บาท</p> <p>-ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ไป - กลับ โรงเรียนคลองลานวิทยา อำเภอคลองลาน จังหวัดกำแพงเพชร ใช้รถส่วนตัว ระยะทางไปกลับ 92 กม. ๆ ละ 4 บาท รถยนต์ 1 คัน (92*4*1=368) เป็นเงิน 368 บาท</p> <p>-ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ไป - กลับ โรงเรียนคลองขลุงราษฎร์รังสรรค์ อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ใช้รถส่วนตัว ระยะทางไปกลับ 75 กม.ๆ ละ 4 บาท รถยนต์ 1 คัน (75*4*1=300) เป็นเงิน 300 บาท</p>

	<p>-ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ไป - กลับ โรงเรียนลานกระบือวิทยา อำเภอลานกระบือ จังหวัดกำแพงเพชร ใช้รถส่วนตัว ระยะทางไปกลับ 100 กม. ๆ ละ 4 บาท รถยนต์ 1 คัน ($100*4*1=400$) เป็นเงิน 400 บาท</p> <p>-ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ไป - กลับ โรงเรียนวังชมวิทวิทยา ตำบลวังชม อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ใช้รถส่วนตัว ระยะทางไปกลับ 101 กม. ๆ ละ 4 บาท รถยนต์ 1 คัน ($101*4*1=404$) เป็นเงิน 404 บาท</p> <p>-ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ไป - กลับ โรงเรียนระหานวิทยา ตำบลเทพนิมิต อำเภอ บึงสามัคคี จังหวัดกำแพงเพชร ใช้รถส่วนตัว ระยะทางไปกลับ 150 กม. ๆ ละ 4 บาท รถยนต์ 1 คัน ($150*4*1=600$) เป็นเงิน 600 บาท</p> <p>ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ไป - กลับ โรงเรียนวังไทรวิทยาคม ตำบลวังไทร อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ใช้รถส่วนตัว ระยะทางไปกลับ 67 กม. ๆ ละ 4 บาท รถยนต์ 1 คัน ($67*4*1=268$) เป็นเงิน 268 บาท</p> <p>-ค่าเบี้ยเลี้ยงคณาจารย์ (ต่างจังหวัด) 5 คน ละ 240 บาท จำนวน 2 วัน ($5*240*2= 2,400$) เป็นเงิน 2,400 บาท</p> <p>-ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ไป - กลับ โรงเรียนนาโบสถ์วิทยาคม อำเภอวังเจ้า จังหวัดตาก ใช้รถส่วนตัว ระยะทางไปกลับ 113 กม. ๆ ละ 4 บาท รถยนต์ 1 คัน ($113*4*1=452$) เป็นเงิน 452 บาท</p> <p>-ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ไป - กลับ โรงเรียนวังเจ้าวิทยาคม อำเภอวังเจ้า จังหวัดตาก ใช้รถส่วนตัว ระยะทางไปกลับ 89 กม. ๆ ละ 4 บาท รถยนต์ 1 คัน ($89*4*1=356$) เป็นเงิน 356 บาท</p> <p><u>ค่าวัสดุ</u></p> <p>กระดาษถ่ายเอกสาร A4 80แกรม (แพ็ค5รีม) ไอเดีย กรีน จำนวน 2 กล่อง ละ 615 บาท ($2*615= 1230$) เป็นเงิน 1,230บาท</p> <p>-หมึก Toner Drum Original BROTHER DR-261 CL จำนวน 3 กล่อง ละ 3650 บาท ($3650*3= 10950$) เป็นเงิน 10,950บาท</p> <p>-ปากกาไวท์บอร์ด PENTEL รุ่นMAXIFLO Flex-Feel สีแดง จำนวน 7 แท่น ละ 59 บาท ($59*7=413$) เป็นเงิน 413บาท</p> <p>ปากกาไวท์บอร์ด PENTEL รุ่นMAXIFLO Flex-Feel สีดำ จำนวน 7 แท่น ละ 59 บาท ($59*7=413$) เป็นเงิน 413บาท</p> <p>-ปากกาไวท์บอร์ด PENTEL รุ่นMAXIFLO Flex-Feel สีเขียว จำนวน 6 แท่น ละ</p>
--	---

	<p>59 บาท (59*6=354) เป็นเงิน 354บาท</p> <p>-ปากกาไวท์บอร์ด PENTEL รุ่นMAXIFLO Flex-Feel สีน้ำเงิน จำนวน 7 แท่น ละ 59 บาท (59*7=413) เป็นเงิน 413บาท</p> <p>-ดินสอ HB แท่งลายคลื่นสี (แพ็ค12แท่ง) ONE HY-7 จำนวน 1 แพ็คละ 29 บาท (29*1=29) เป็นเงิน 29บาท</p> <p>-ค่าจ้างจัดทำสื่อสิ่งพิมพ์ 2 สี จำนวน 1,000 แผ่น ละ 4 บาท (1,000*4=4,000) เป็นเงิน 4,000บาท</p>
--	--

ลงชื่อ..........ผู้เสนอโครงการ
(อาจารย์บัณฑิต ศรีสวัสดิ์)

ลงชื่อ..........ผู้เห็นชอบโครงการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.เทพ เกื้อทวีกุล)

8. การบริหารความเสี่ยง

ความเสี่ยง	การควบคุม
1. การกำหนดระยะเวลาคลาดเคลื่อน	1. ดำเนินการตามแผนโครงการ
2. กระบวนการขั้นตอนของการจัดทำเอกสารโครงการมีความล่าช้า ทำให้การติดต่อประสานงานเกิดความล่าช้า	2. กำกับและติดตามเอกสาร และรายงานความล่าช้าไปส่งผู้บังคับบัญชา เมื่อเกิดความล่าช้าในกระบวนการต่างๆ

9. ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ

ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ	ระดับ		
	ต่ำ	ปานกลาง	สูง
1. ด้านงบประมาณ		*	
2. ด้านบุคลากร		*	
3. ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก		*	
4. ด้านการติดต่อประสานงาน		*	

10. ผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการในรอบปีที่ผ่านมา (โครงการต่อเนื่อง)

ปัญหา/อุปสรรคในปีที่แล้ว	การดำเนินงานปรับปรุงในปีนี้
--------------------------	-----------------------------

<p>ด้านการเงิน</p> <p>- การโอนเงินเข้าบัญชีผู้ขายสินค้ากรณีเกิน 5,000 บาท ใช้ระยะเวลาในการโอน 2 - 3 เดือน</p>	<p>1. ตั้งคณะกรรมการในการตรวจสอบเพื่อควบคุมการใช้จ่ายเงิน และติดตามผลงานของทางสาขาวิชา และกำหนดผู้รับผิดชอบโครงการและบทลงโทษหากผู้รับผิดชอบไม่ดำเนินการตามแผนงาน</p> <p>2. กำหนดการประชุมเพื่อติดตามผลเป็นระยะจากประธานสาขาวิชาหรือคณบดี</p>
<p>ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในการพัฒนาโครงการ/การขยายกลุ่มเป้าหมาย/การขยายหรือจัดทำโครงการใหม่เพิ่มเติม</p>	
<p>ในการจัดทำโครงการต่างๆ ของสาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ควรมีการดำเนินการประชุม และวางแผนการจัดกิจกรรมร่วมกันนักศึกษาเพื่อให้เห็นความต้องการของนักศึกษาในการพัฒนาองค์ความรู้ที่นักศึกษามีอยู่ให้มากยิ่งขึ้นจากห้องเรียน</p>	

11. แผนการใช้ประโยชน์จากการบริการวิชาการ

การบริการวิชาการเกิดประโยชน์ต่อ	กลุ่มเป้าหมาย	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
<p>- นักเรียนโรงเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย (8 โรงเรียนกลุ่มเป้าหมายของหลักสูตร)</p> <p>- นักศึกษาในหลักสูตรฯ</p> <p>- หลักสูตรฯ</p>	<p>นักเรียนมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 5 (8 โรงเรียนกลุ่มเป้าหมายของหลักสูตร ได้แก่ 1) โรงเรียนคลองลานวิทยา 2) โรงเรียนคลองขลุงราษฎร์รังสรรค์</p>	<p>- โรงเรียนที่สาขาวิชาฯ มาให้ความรู้ และร่วมพัฒนาคุณภาพชีวิตไม่น้อยกว่า 8 โรงเรียน - นักเรียนมีความสนใจในศาสตร์ทางด้านการจัดการโลจิสติกส์</p>	<p>- นักเรียนนักเรียนโรงเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย (8 โรงเรียนกลุ่มเป้าหมายของหลักสูตร) ได้รับความรู้ในศาสตร์การจัดการโลจิสติกส์</p>	<p>5-9 กุมภาพันธ์ 2568</p>	<p>อาจารย์บัณฑิต ศรีสวัสดิ์</p> <p>อาจารย์ธนสิทธิ์ นิตยะประภา</p> <p>อาจารย์อรรถ ชูสงฆ์</p> <p>อาจารย์ธัชชัย ช่อพฤษา</p> <p>อาจารย์พศวีร์ ศิริสรานู</p>

	<p>3) โรงเรียนลานกระบือวิทยา 4) โรงเรียนวังแขมวิทยาคม 5) โรงเรียนระหานวิทยา 6) โรงเรียนวังไทรวิทยาคม 7) โรงเรียนนาโบสถ์วิทยาคม 8) โรงเรียนวังเจ้าวิทยาคม)</p>	<p>สถิติไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ของนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการ</p>	<p>- นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการได้พัฒนาทักษะการบูรณาการจัดการเรียนการสอนกับศาสตร์ด้านโลจิสติกส์ และการพัฒนาทักษะในศตวรรษที่ 21</p> <p>- หลักสูตรฯ ได้รับความสนใจจากนักเรียนโรงเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย (8 โรงเรียนกลุ่มเป้าหมายของหลักสูตร)</p>		<p>ลักษณะ</p>
--	---	--	---	--	---------------