

## แผนงานปฏิบัติงาน/โครงการ ประจำปีงบประมาณ 2566

หน่วยงาน : มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด

งาน (มหาวิทยาลัยฯ) : การพัฒนาท้องถิ่นด้วยพันธกิจสัมพันธ์

ชื่องาน/โครงการ	รหัสโครงการ	แผ่นดิน	บ.กศ.	กศ.บป	บัณฑิต
พัฒนานักศึกษาด้วยกระบวนการวิศวกรสังคม(งบบุทธศาสตร์)	6645000042	60,000	0	0	0

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ : 03, 3. การยกระดับคุณภาพและมาตรฐานการผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพสร้างสรรค์สังคม

กลยุทธ์ที่ : 05, 3.5 พัฒนานักศึกษาเพื่อสร้างทักษะทางสังคมและทักษะการวิจัย และนวัตกรรมเชิงสมรรถนะด้วยกระบวนการวิศวกรสังคม โดยใช้ชุมชนเป็นฐาน

ตัวชี้วัดมหาวิทยาลัยที่ : 32 ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านการพัฒนาทักษะ soft skills ด้วยกระบวนการวิศวกรสังคมและมีทักษะกระบวนการวิศวกร, 33 จำนวนนวัตกรรมที่เกิดจาก

กระบวนการวิศวกรสังคม มีการนำผลงานไปใช้ประโยชน์

สอดคล้องกับค่านิยมหลัก : Knowledge – สร้างสรรค์ความรู้ใหม่

สอดคล้องกับอัตลักษณ์ บัณฑิตมีจิตอาสา สร้างสรรค์ปัญญา พัฒนาท้องถิ่น

สอดคล้องกับเอกลักษณ์ การผลิตบัณฑิตนักเรียนรู้ พัฒนาครู และการพัฒนาท้องถิ่น

สอดคล้องกับ Sustainable Development Goals (SDGs) : 4. Quality Education สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียมและสนับสนุน

โอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

แนวทาง/มาตรการการจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ที่ : 3.5.5 ส่งเสริมสนับสนุนงบประมาณ

สถานภาพของงาน/โครงการ  งานเดิม  งานใหม่  โครงการเดิม  โครงการใหม่ ระยะเวลาดำเนินโครงการ 1 ปีประเภทของงาน/โครงการ  งานตามพันธกิจ  พัฒนาเชิงกลยุทธ์  งานอื่นๆ สถานที่ดำเนินการ : มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอดการบูรณาการงานบริการวิชาการกับ  การเรียนการสอน  วิจัย  อื่นๆ

การบูรณาการเรียน/การสอน ในหลักสูตร

การบูรณาการงานศิลปวัฒนธรรม กับ  การเรียนการสอน  กิจกรรมนักศึกษา

## 1. หลักการและเหตุผล

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่เสริมสร้างพลังปัญญาของแผ่นดิน เป็นที่พึ่งพิงของท้องถิ่นโดยมีบทบาทสำคัญในการยกระดับการศึกษาและพัฒนาท้องถิ่น ซึ่งสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์เพื่อยกคุณภาพมาตรฐานมหาวิทยาลัย

## 2.วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาความรู้และทักษะวิศวกรสังคมให้นักศึกษา
2. เพื่อสร้างประสบการณ์การพัฒนาท้องถิ่นให้นักศึกษา

ราชภัฏสุราษฎร์ธานีเป็นเลิศ โดยมุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพบัณฑิตสู่นักปฏิบัติอย่างมืออาชีพ การยกคุณภาพมาตรฐานชีวิตของชุมชน ท้องถิ่น และพื้นที่ให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่นด้วยพันธกิจสัมพันธ์มหาวิทยาลัยกับสังคม ท้องถิ่นด้วยศาสตร์พระราชา โดยมีการดำเนินงานที่เน้นให้เกิดการเรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน เพื่อให้เกิดการแก้ปัญหา พัฒนาชุมชน โดยการบูรณาการศาสตร์ต่างๆ ของหน่วยงาน คณะ สนับสนุนการพัฒนานักศึกษาให้มีทักษะการเป็น “วิศวกรสังคม” และส่งเสริมให้วิศวกรสังคมได้ปฏิบัติงานจริงในพื้นที่ เพื่อให้เกิดผลลัพธ์ต่อการพัฒนาพื้นที่ชุมชน เป้าหมายอย่างเป็นรูปธรรม

### 3. ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัดความสำเร็จ เป้าหมาย

ผลผลิต	ผลลัพธ์	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	เป้าหมาย
1. นักศึกษาได้รับเรียนรู้กระบวนการวิศวกรสังคม 2. นักศึกษามีประสบการณ์การพัฒนาท้องถิ่น	1. นักศึกษามีทักษะวิศวกรสังคม และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้ 2. ชุมชนได้รับการพัฒนา	เชิงปริมาณ 1. จำนวนนักศึกษาที่ได้รับการอบรมกระบวนการวิศวกรสังคม ไม่น้อยกว่า 2. จำนวนพื้นที่ ที่นักศึกษาลงไปพัฒนา เชิงคุณภาพ 1. ระดับความรู้ความเข้าใจเรื่องทักษะวิศวกรสังคม 2. ความพึงพอใจของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการฝึกประสบการณ์การพัฒนาชุมชนด้วยกระบวนการวิศวกรสังคม ไม่น้อยกว่า เชิงเวลา 1. ร้อยละของกิจกรรมที่สามารถจัดได้ตรงตามกำหนด	40 (คน) 1 (พื้นที่) 4 (ค่าเฉลี่ยระดับดี) 4 (ค่าเฉลี่ย) 100 (ร้อยละ)

4. แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่าย ระยะเวลาการปฏิบัติงาน วันที่ 01/10/2565 ถึง วันที่ 30/09/2566

กิจกรรม	ผลผลิต กิจกรรม (หน่วยนับ)	งบประมาณแยกตามหมวดจ่าย				พ.ศ. 2565		พ.ศ. 2566						
						ไตรมาสที่ 1 (ต.ค.-ธ.ค.)		ไตรมาสที่ 2 (ม.ค.-มิ.ค.)		ไตรมาสที่ 3 (เม.ย.-มิ.ย.)		ไตรมาสที่ 4 (ก.ค.-ก.ย.)		
		เงิน อุดหนุน	-	-	-	รวมเงิน	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ
1. กิจกรรมชักชวนเพื่อน จูงมือน้อง ขอห้องพี่ สุวิภา วิศวกรสังคม	1 ครั้ง	18,600				18,600	1 ครั้ง	18,600						
2. กิจกรรมฝึกปฏิบัติการวิศวกรสังคม	3 ครั้ง	25,820				25,820	1 ครั้ง	11,940	2 ครั้ง	13,880				
3. กิจกรรมฝึกทักษะการสื่อสาร สาธารณะเพื่อเผยแพร่และ ประชาสัมพันธ์การดำเนินกิจกรรม วิศวกรสังคม	2 ครั้ง	15,580				15,580			1 ครั้ง	7,790	1 ครั้ง	7,790		
รวม		60,000				60,000	2	30,540	3	21,670	1	7,790	0	0

5. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักศึกษาได้ใช้ความรู้ ทักษะ และมีประสบการณ์ในการทำงานร่วมกับผู้อื่น
2. ชุมชนได้รับการส่งเสริมและพัฒนาตรงตามความต้องการ

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

วัตถุประสงค์การประเมิน	แหล่งข้อมูล	วิธีการ/เครื่องมือ	วิธีวิเคราะห์ข้อมูล	เกณฑ์ในการประเมิน
เพื่อประเมินความพึงพอใจของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการฝึก ประสบการณ์การพัฒนาชุมชนด้วย กระบวนการวิศวกรสังคม	นักศึกษา ชุมชน ที่ปรึกษา หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	แบบประเมินความพึงพอใจ	ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	3.51 ขึ้นไป
เพื่อประเมินความรู้ความเข้าใจเรื่อง ทักษะวิศวกรสังคม	นักศึกษา	แบบทดสอบ	ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	ระดับดี
1. เพื่อประเมินระดับ ความสำเร็จของการพัฒนาชุมชน	นักศึกษา ชุมชน ที่ปรึกษา หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สังเกต ประเมินจากผลลัพธ์	วิเคราะห์เนื้อหา	ระดับ 1 - มีการวางแผน ระดับ 2 - มีการดำเนินการตามแผน

ด้วยกระบวนการวิศวกรสังคม				ได้ไม่เกินร้อยละ 50 ระดับ 3 - มีการดำเนินการตามแผน ได้ร้อยละ 100
--------------------------	--	--	--	--

### 7. รายละเอียดของงบประมาณ

หมวดรายจ่าย	จำนวนเงิน	รายละเอียดการใช้จ่าย (ระบุแยกตามกิจกรรมให้ชัดเจน)
8, เงินอุดหนุน	60,000	<p><b>1.กิจกรรมที่ 1 ชักชวนเพื่อน จูงมือน้อง ขอร้องพี่ สตรีวิศวกรสังคม</b>  <b>18,600 บาท</b></p> <p>ค่าตอบแทน  - ค่าตอบแทนวิทยากรในการอบรมทักษะวิศวกรสังคม 2 คน คนละ 2 วัน วันละ 6 ชั่วโมง ชั่วโมงละ 300 บาท รวมเป็นเงิน 3,600 บาท</p> <p>ค่าใช้จ่าย  - ค่าอาหาร 40 คน คนละ 80 บาท วันละ 1 มื้อ จำนวน 2 วัน รวมเป็น 1 มื้อ รวมเป็นเงิน 6,400 บาท  - ค่าอาหารและเครื่องดื่ม 40 คน คนละ 35 บาท วันละ 2 มื้อ เป็นเวลา 2 วัน รวม 2 มื้อ เป็นเงิน 5,600 บาท</p> <p>ค่าวัสดุ  - ค่าวัสดุอุปกรณ์ในการจัดกิจกรรมอบรม เช่น กระดาษ ปากกา สีหมึก 3,000 บาท</p> <p><b>กิจกรรมที่ 2 การส่งเสริมสนับสนุนปฏิบัติงานวิศวกรสังคมขององค์การบริหารนักศึกษา จำนวนเงิน 25,820 บาท</b></p> <p>ค่าใช้จ่าย  - ค่าอาหาร จำนวน 30 คน คนละ 80 บาท เป็นเวลา 3 วัน รวม 3 มื้อ รวมเป็นเงิน 7,200 บาท  - ค่าอาหารและเครื่องดื่ม จำนวน 30 คน คนละ 35 บาท เป็นเวลา 3</p>

วัน รวม 6 มีือ รวมเป็นเงิน 6,300 บาท

- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง เดินทางไปกลับครั้งละ 1,000 บาท จำนวน 3 ครั้ง รวมเป็นเงิน 3,000 บาท

- ค่าเบี้ยเลี้ยงคนขับรถ จำนวน 1 คน คนละ 240 บาท จำนวน 3 วัน รวมเป็นเงิน 720 บาท

- ค่าเบี้ยเลี้ยงอาจารย์และบุคลากรผู้ดูแล จำนวน 5 คน คนละ 3 วัน วันละ 240 บาท รวมเป็นเงิน 3,600 บาท

ค่าวัสดุ

- ค่าวัสดุอุปกรณ์ในการจัดกิจกรรม เช่น กระดาษ ปากกา สี หมึก อื่นๆ จำนวนเงิน 5,000 บาท

กิจกรรมที่ 3 กิจกรรมฝึกทักษะการสื่อสารสาธารณะเพื่อเผยแพร่ และประชาสัมพันธ์การดำเนินกิจกรรมวิศวกรรมสังคม จำนวนเงิน

15,580 บาท

ครั้งที่ 1 อบรมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการจัดทำสื่อเพื่อการสื่อสาร สาธารณะ เช่น การทำ Infographic (ชื่อวัสดุคอมพิวเตอร์ SSD 2 ตัว ภายในกับภายนอก) การเป็นผู้จัดรายการผ่านช่องทางสังคม ออนไลน์ 7,790 บาท

ครั้งที่ 2 จัดซื้ออุปกรณ์สำหรับการสื่อสารสาธารณะ เช่น ป้าย ไลน์ ฉาก Greenscreen

จัดซื้ออุปกรณ์ 7,790 บาท

(ถ้าเฉลี่ยค่าใช้จ่ายในทุกรายการ)

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ

( นายวีระ วนาเจริญเขต )

ลงชื่อ.....ผู้เห็นชอบโครงการ

( ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วันสนันท์ ศิริรัตน์ )

8. การบริหารความเสี่ยง

ความเสี่ยง	การควบคุม
1. การแพร่ระบาดของโรคโควิดหรือโรคติดต่อทางเดินหายใจอื่นๆ ที่อาจแพร่ระบาดในช่วงการจัดกิจกรรม	1. ปรับเปลี่ยนกิจกรรมเป็นการอบรมทางออนไลน์

9. ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ

ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ	ระดับ		
	ต่ำ	ปานกลาง	สูง
1. วิทยากร			*
2. สถานที่			*
3. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม			*

10. ผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการในรอบปีที่ผ่านมา (โครงการต่อเนื่อง)

ปัญหา/อุปสรรคในปีที่แล้ว	การดำเนินงานปรับปรุงในปีนี้
ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในการพัฒนาโครงการ/การขยายกลุ่มเป้าหมาย/การขยายหรือจัดทำโครงการใหม่เพิ่มเติม	