

แผนงานปฏิบัติงาน/โครงการ ประจำปีงบประมาณ 2567

หน่วยงาน : คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

งาน (มหาวิทยาลัยฯ) : ยกระดับคุณภาพและมาตรฐานการผลิตบัณฑิต

ชื่องาน/โครงการ	รหัสโครงการ	แผ่นดิน	บ.กศ.	กศ.บป	บัณฑิต
โครงการบริหารจัดการด้านการเรียนการสอนโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า	6722000027	26,000	0	0	0

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ : 04, 4. การพัฒนาสู่มหาวิทยาลัยสมรรถนะสูง

กลยุทธ์ที่ : 01, 4.1 พัฒนาระบบและกลไกการบริหารจัดการด้วยหลัก ธรรมภิบาล มุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสมรรถนะสูง

ตัวชี้วัดมหาวิทยาลัยที่ : 34. จำนวนหน่วยงานที่มีการบริหารจัดการด้วยเกณฑ์มาตรฐาน

สอดคล้องกับค่านิยมหลัก : Knowledge – สร้างสรรค์ความรู้ใหม่, Responsibility – มีความรับผิดชอบต่อนักศึกษา, Unity – มีความรัก สามัคคีในองค์กร

สอดคล้องกับอัตลักษณ์ บัณฑิตมีจิตอาสา สร้างสรรค์ปัญญา พัฒนาท้องถิ่น

สอดคล้องกับเอกลักษณ์ การผลิตบัณฑิตนักเรียนรู้ พัฒนาครู และการพัฒนาท้องถิ่น

สอดคล้องกับ Sustainable Development Goals (SDGs) : 4 Quality Education สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

แนวทาง/มาตรการการจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ที่ : 4.1.3 ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานและมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานสากลด้วยหลักธรรมาภิบาล เช่น ITA, ISO 9001:17025, AUNQA, EdPEX

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

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

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

การบูรณาการเรียน/การสอน ในหลักสูตร -

การบูรณาการงานศิลปวัฒนธรรม กับ [X] การเรียนการสอน [X] กิจกรรมนักศึกษา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>การจัดการด้านการเรียนการสอนโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า มีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จำเป็นที่จะต้องมีส่วนร่วมใช้สนับสนุนงานอย่างเพียงพอ ทั้งนี้เพื่อสนับสนุนด้านการเรียนการสอนให้อาจารย์และนักศึกษามีวัสดุและอุปกรณ์ในการพัฒนาการเรียนการสอน ตลอดจนการจัดทำเอกสารตำราที่เกี่ยวข้องกับการเรียนการสอนและซ่อมแซมครุภัณฑ์ต่าง ๆ เพื่อใช้สนับสนุนการเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ</p>	<p>2. วัตถุประสงค์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อจัดซื้อวัสดุและซ่อมแซมวัสดุ ครุภัณฑ์ 2. เพื่อใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนของโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า
--	---

3. ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัดความสำเร็จ เป้าหมาย

ผลผลิต	ผลลัพธ์	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	เป้าหมาย
มีวัสดุ ครุภัณฑ์ที่เพียงพอต่อการบริหารจัดการ ด้านการเรียนการสอน	หน่วยงานมีวัสดุ ครุภัณฑ์ที่เพียงพอต่อการบริหารจัดการ ด้านการเรียนการสอน	เชิงปริมาณ 1. วัสดุ ครุภัณฑ์ที่ใช้ในการบริหารจัดการ ด้านการเรียนการสอน เชิงคุณภาพ 1. บุคลากร นักศึกษามีความพึงพอใจในความเพียงพอต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ เชิงเวลา 1. ดำเนินการจัดกิจกรรมให้เป็นไปตามไตรมาสที่ 1 และ 2	11 (รายการ) 80 (ร้อยละ) 2 (ไตรมาส)

4. แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่าย ระยะเวลาการปฏิบัติงาน วันที่ 01/10/2566 ถึง วันที่ 30/09/2567

กิจกรรม	ผลผลิต กิจกรรม (หน่วยนับ)	งบประมาณแยกตามหมวดรายจ่าย						พ.ศ. 2567							
								ไตรมาสที่ 1 (ต.ค.-ธ.ค.)		ไตรมาสที่ 2 (ม.ค.-มี.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. จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ และซ่อมแซมวัสดุ ครุภัณฑ์	2 ครั้ง	26,000				26,000	1 ครั้ง	13,000	1 ครั้ง	13,000					
รวม		26,000				26,000	1	13,000	1	13,000	0	0	0	0	

5. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

การจัดการด้านการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพตามเป้าหมายที่วางไว้

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

วัตถุประสงค์การประเมิน	แหล่งข้อมูล	วิธีการ/เครื่องมือ	วิธีวิเคราะห์ข้อมูล	เกณฑ์ในการประเมิน
ประเมินความพึงพอใจของ อาจารย์ นักศึกษา โปรแกรมวิชา เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	อาจารย์ นักศึกษา	แบบประเมินความพึงพอใจ	ค่าเฉลี่ย, ร้อยละ ของความพึงพอใจ	ค่าเฉลี่ย 3.50 ขึ้นไป และ SD # 1

7. รายละเอียดของงบประมาณ

หมวดรายจ่าย	จำนวนเงิน	รายละเอียดการใช้จ่าย (ระบุแยกตามกิจกรรมให้ชัดเจน)
8, งบอุดหนุน	26,000	<p><u>วัสดุสำนักงานสำหรับบริหารงานทั่วไป</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ปากกา จำนวน 5 กล่องๆ ละ 200 บาท เป็นเงิน 1,000 บาท - ปากกาไวท์บอร์ด จำนวน 14 กล่องๆ ละ 300 บาท เป็นเงิน 4,200 บาท - ปากกาไฮไลท์ จำนวน 11 แท่งๆ ละ 45 บาท เป็นเงิน 495 บาท - กาวแท่ง จำนวน 12 แท่งๆ ละ 45 บาท เป็นเงิน 540 บาท - น้ำยาลบคำผิด จำนวน 11 ขวดๆ ละ 65 บาท เป็นเงิน 715 บาท - หมึกเติมเครื่องพิมพ์ จำนวน 15 ขวดๆ ละ 425 บาท เป็นเงิน 6,375 บาท - ปลั๊ก 3 เฟส จำนวน 5 อันๆ ละ 590 บาท เป็นเงิน 2,950 บาท - สายไฟฟ้า จำนวน 1 ม้วนๆ ละ 2,455 บาท เป็นเงิน 2,455 บาท - กระดาษ A4 จำนวน 10 กล่องๆ ละ 650 บาท เป็นเงิน 6,500 บาท - สาย HDMI จำนวน 2 เส้นๆ ละ 360 บาทเป็นเงิน 720 บาท - กาวสองหน้า จำนวน 1 ม้วนๆ ละ 50 บาท เป็นเงิน 50 บาท <p>หรือค่าใช้จ่ายอื่น ๆ (ถ้าเฉลี่ยทุกรายการ)</p>



ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีระพล พลีสัตย์)



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

8. การบริหารความเสี่ยง

ความเสี่ยง	การควบคุม
1. ราคาวัสดุ อุปกรณ์มีการเปลี่ยนแปลงขึ้นลงตามสภาวะเศรษฐกิจ	1. ก่อนดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ต้องติดต่อสอบถามราคาที่จำหน่าย

9. ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ

ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ	ระดับ		
	ต่ำ	ปานกลาง	สูง
1. ความเป็นไปได้ด้านการดำเนินการจัดหาวัสดุและซ่อมแซมวัสดุ ครุภัณฑ์ เพื่อใช้ในการเรียนการสอนโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าให้ทันต่อการใช้งาน			*

10. ผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการในรอบปีที่ผ่านมา (โครงการต่อเนื่อง)

ปัญหา/อุปสรรคในปีที่แล้ว	การดำเนินงานปรับปรุงในปีนี้
6. ด้านอื่น ๆ... ราคาวัสดุมีการเปลี่ยนแปลงราคาจึงทำให้เบิกจ่ายงบประมาณไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนด	สำรวจราคาที่เป็นปัจจุบัน และเลือกร้านค้าที่ไม่เปลี่ยนแปลงราคาสินค้าบ่อย
ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในการพัฒนาโครงการ/การขยายกลุ่มเป้าหมาย/การขยายหรือจัดทำโครงการใหม่เพิ่มเติม	

11. แผนการใช้ประโยชน์จากการบริการวิชาการ

การบริการวิชาการเกิดประโยชน์ต่อ	กลุ่มเป้าหมาย	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
- นักศึกษา - อาจารย์และเจ้าหน้าที่ ในหลักสูตร	- อาจารย์ - นักศึกษาทุกชั้นปี	- บุคลากร นักศึกษามีความพึงพอใจในความเพียงพอของวัสดุ ที่ใช้ในการเรียนการสอน	บุคลากร นักศึกษามีความพึงพอใจในความเพียงพอของวัสดุ ที่ใช้ในการเรียนการสอน	ตุลาคม 2566 - มีนาคม 2567	ผศ.ดร.วีระพล พลีสัตย์ ผศ.ดร.มนูญ บุญประมุข ผศ.ดร.วิษณุ บัวเทศ ผศ.ดร.วสันต์ เพชรพิมูล ผศ.สัญญา พรหมภาสิต